

Katalog/Catalogue: 1102001.3273

ISSN 0125-2320

# KOTA BANDUNG DALAM ANGKA *BANDUNG MUNICIPALITY IN FIGURES* 2024

Volume 44, 2024



BADAN PUSAT STATISTIK  
KOTA BANDUNG  
BPS-STATISTICS BANDUNG MUNICIPALITY



Katalog/Catalogue: 1102001.3273  
ISSN 0125-2320

# **KOTA BANDUNG DALAM ANGKA BANDUNG MUNICIPALITY IN FIGURES 2024**

Volume 44, 2024

<https://bandungkota.bps.go.id>



**BADAN PUSAT STATISTIK  
KOTA BANDUNG  
BPS-STATISTICS BANDUNG MUNICIPALITY**

**KOTA BANDUNG DALAM ANGKA**  
***Bandung Municipality in Figures***  
**2024**

ISSN: 0125-2320

No. Publikasi/*Publication Number*: 32730.24002

Katalog /*Catalog*:1102001.3273

Ukuran Buku/*Book Size*: 14,8 cm x 21 cm

Jumlah Halaman/*Number of Pages* : xlii + 481 hal/*pages*

Naskah/*Manuscript*:

BPS Kota Bandung

*BPS-Statistics Bandung Municipality*

Penyunting/*Editor*:

BPS Kota Bandung

*BPS-Statistics Bandung Municipality*

Desain Kover/*Cover Design*:

BPS Kota Bandung

*BPS-Statistics Bandung Municipality*

Ilustrasi Kover/*Cover Illustration*:

Tugu Maung Kota Bandung

Diterbitkan oleh/*Published by*:

©BPS Kota Bandung/*BPS-Statistics Bandung Municipality*

Dicetak oleh/*Printed by*:

BPS Kota Bandung/*BPS-Statistics Bandung Municipality*

Dilarang mengumumkan, mendistribusikan, mengomunikasikan, dan/atau menggandakan sebagian atau seluruh isi buku ini untuk tujuan komersil tanpa izin tertulis dari Badan Pusat Statistik Kota Bandung

*Prohibited to announce, distribute, communicate, and/or copy part or all of this book for commercial purpose without permission from BPS-Statistics Indonesia of Bandung Municipality*

ISSN: 0125-2320

**TIM PENYUSUN/TEAM MEMBERS**

**KOTA BANDUNG DALAM ANGKA 2024**  
***Bandung Municipality in Figures 2024***  
Volume 44, 2024

**Pengarah/Director**

Samiran, S.Si, M.T.

**Penanggung Jawab/Persons in Charge**

Samiran, S.Si, M.T.

**Penyunting/Editors**

Harry Nurdyana S., S.Si., M.E • Fitri Intan P., SST • Ugi Nujuprono, S.A.P  
Tesda Ageni, S.Stat • Lestari Frimadona R., A.Md. •

**Pengolah Data dan Penulis Naskah/Data Processing and Authors**

Harry Nurdyana S., S.Si., M.E • Muhammad Fikri F., SST •  
• Fitri Intan Pratiwi, SST • Tesha Ageni, S.Stat • Priatna Nugraha, A.Md •  
Ugi Nujuprono, S.A.P • Lestari Frimadona R., A.Md • Irfan Fauzi Maulani, A.Md •

**Penata Letak/Layout Designers**

• Widodo Budi P., S.Si., M.Ec, M.E • Muhammad Fikri F., SST • Erni Latifah, S.ST •  
Ugi Nujuprono, S.A.P • Riana Safaat, S.Si, M.E • Jauhari, S.Si, M.E •  
Ade Setyadi, S.I.Kom • Ahmad Luthfi Chairi, S.Si, M.S.P •

**Pengumpul Data/Data Collector**

Harry Nurdyana S., S.Si., M.E • Muhammad Fikri F., SST • Fitri Intan Pratiwi, SST •  
Tesda Ageni, S.Stat • Priatna Nugraha, A.Md • Ugi Nujuprono, S.A.P •  
Iwan Setiawan • Lestari Frimadona R., A.Md • Resta Apriana, S.M. •  
Winwin Witriani, S.M • Jauhari, S.Si, M.E • Helmawati Riska T., ST, MMSI •  
Siti Maulidiyah, S.Mn • Andreas Saragih, S.M • Euis Yeni •  
Irfan Fauzi Maulani, A.Md • Ruhjana • Ahmad Luthfi Chairi, S.Si, M.S.P •



## KONTRIBUTOR DATA/DATA CONTRIBUTOR

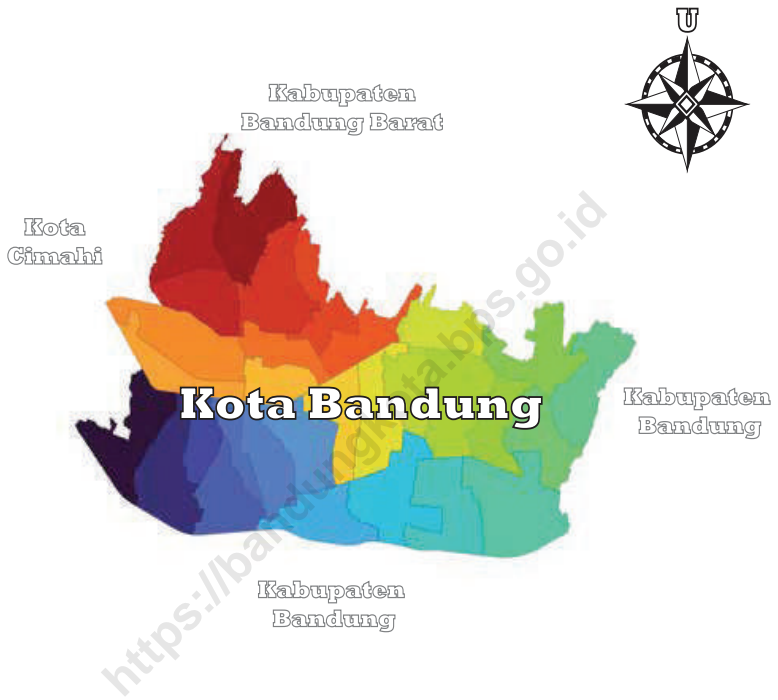
1. Kementerian Agama/*Ministry of Religious Affair*
2. Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan/*The Ministry of Education and Culture*
3. Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika/*Meteorological, Climatology, and Geophysical Agency*
4. Badan Pusat Statistik/*BPS-Statistics Indonesia*
5. Badan Kepegawaian Negara (BKN)
6. Kantor Kementerian Agama Kota Bandung
7. Sekretariat DPRD Kota Bandung
8. Badan Kepegawaian Pengembangan Sumber Daya Manusia Kota Bandung
9. Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kota Bandung
10. Dinas Kesehatan Kota Bandung
11. Dinas Sosial Kota Bandung
12. BPJS Kesehatan Kota Bandung
13. Pengadilan Negeri Kelas IA Khusus Bandung
14. Perumda Tirtawening Kota Bandung
15. Dinas Perumahan dan Kawasan Permukiman Kota Bandung
16. Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana Kota Bandung
17. Palang Merah Indonesia Kota Bandung
18. PT. KAI Daerah Operasi 2
19. Dinas Koperasi, Usaha Mikro, Kecil dan Menengah Kota Bandung
20. Dinas Pemberdayaan Perempuan, Perlindungan Anak Kota Bandung
21. Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Bandung
22. Otoritas Jasa Keuangan Regional 2 Jawa Barat
23. Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Bandung
24. Dinas Perdagangan dan Perindustrian Kota Bandung
25. Dinas Ketenagakerjaan Kota Bandung

**KONTRIBUTOR DATA/DATA CONTRIBUTOR  
(LANJUTAN)**

26. Universitas Pendidikan Indonesia (UPI)
27. PT POS Indonesia (PERSERO) Kantor Pos Besar Bandung
28. Dinas Kebudayaan dan Pariwisata Kota Bandung
29. Dinas Sumber Daya Air dan Bina Marga Kota Bandung
30. PT.PLN(Persero)-Kantor Distribusi Jawa Barat (Unit Induk Distribusi Jawa Barat)
31. Badan Pendapatan Daerah Provinsi Jawa Barat
32. Institut Teknologi Bandung
33. Dinas Kebakaran Dan Penanggulangan Bencana Kota Bandung
34. Dinas Lingkungan Hidup dan Kebersihan Kota Bandung
35. Dinas Perhubungan Kota Bandung



**PETA WILAYAH KOTA BANDUNG**  
**MAP OF BANDUNG MUNICIPALITY**





**KEPALA BPS KOTA BANDUNG**  
**CHIEF STATISTICIAN OF BANDUNG MUNICIPALITY**



**Samiran S.Si, M.T.**





## KATA PENGANTAR

Kota Bandung Dalam Angka 2024 merupakan seri publikasi tahunan dari BPS Kota Bandung yang menyajikan beragam jenis data yang bersumber dari BPS dan institusi lain. Publikasi ini memuat gambaran umum tentang keadaan geografi dan iklim, pemerintahan, serta perkembangan kondisi sosial demografi dan perekonomian di Kota Bandung. Dalam rangka percepatan penyediaan data untuk perencanaan pembangunan, mulai tahun 2021 publikasi ini terbit pada bulan Februari.

Publikasi ini dapat terwujud berkat kerja sama dan bantuan dari berbagai pihak baik instansi pemerintah maupun swasta. Kepada semua pihak yang telah memberikan bantuan disampaikan penghargaan dan terima kasih yang sebesar – besarnya. Walaupun publikasi ini telah disiapkan sebaik-baiknya, namun disadari masih ada kekurangan dan kesalahan yang mungkin terjadi. Untuk perbaikan publikasi ini, tanggapan dan saran yang bersifat konstruktif dari para pengguna sangat diharapkan.

Bandung , Februari 2024  
Kepala BPS Kota Bandung

**Samiran S.Si, M.T.**



## PREFACE

*Bandung Municipality in Figures 2024 is an annual publication series from BPS Bandung Municipality which presents various types of data sourced from BPS and other institutions. This publication contains a general description of geography and climate, governance, and the development of socio-demographic and economic conditions in Bandung Municipality. In order to accelerate the provision of data for development planning, starting from 2021 onwards this publication will be published in February.*

*This publication can be realized thanks to the cooperation and assistance of various parties, both government and private institutions. To all those who have provided assistance, our deepest appreciation and gratitude are expressed. Although this publication has been prepared as well as possible, it is realized that there are still shortcomings and errors that may occur. For the improvement of this publication, constructive responses and suggestions from users are highly expected.*

Bandung , February 2024  
Chief Statistician of Bandung Municipality

**Samiran S.Si, M.T.**

**DAFTAR ISI / CONTENTS****KOTA BANDUNG DALAM ANGKA 2024  
BANDUNG MUNICIPALITY IN FIGURES 2024**

Volume 44, 2024

	Halaman Page
Kata Pengantar/ <i>Preface</i> .....	xi
Daftar Isi/ <i>Contents</i> .....	xiii
Daftar Tabel/ <i>List of Tables</i> .....	xv
Penjelasan Umum/ <i>Explanatory Notes</i> .....	xxxix
Daftar Singkatan/ <i>List of Abbreviations</i> .....	xli
Statistik Kunci/ <i>Key Statistics</i> .....	1
1. Geografi dan Iklim/ <i>Geography and Climate</i> .....	3
2. Pemerintahan/ <i>Government</i> .....	21
3. Penduduk dan Ketenagakerjaan/ <i>Population and Employment</i> .....	47
4. Sosial dan Kesejahteraan Rakyat/ <i>Social and Welfare</i> .....	81
5. Pertanian, Kehutanan, Peternakan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry, Livestock, and Fishery</i> .....	235
6. Industri, Pertambangan, dan Energi/ <i>Industry, Mining, and Energy</i> .....	345
7. Pariwisata/ <i>Tourism</i> .....	355
8. Transportasi dan Komunikasi/ <i>Transportation and Communication</i> .....	367
10. Pengeluaran Penduduk/ <i>Population Expenditure</i> .....	411
11. Perdagangan/ <i>Trade</i> .....	421
12. Sistem Neraca Regional/ <i>System of Regional Accounts</i> .....	435
13. Perbandingan Antar Kabupaten/Kota/ <i>Regency/Municipal Comparison</i> .....	459
Daftar Pustaka/ <i>References</i> .....	481





## DAFTAR TABEL/LIST OF TABLES

Tabel Table		Halaman Page
<b>1.</b>	<b>GEOGRAFI DAN IKLIM/GEOGRAPHY AND CLIMATE</b>	
<b>1.1</b>	<b>KEADAAN GEOGRAFI</b>	
	<b>GEOGRAPHY CONDITION</b>	
1.1.1	Luas Daerah dan Jumlah Pulau menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2023 <i>Total Area and Number of Islands by District in Bandung Municipality, 2023</i> .....	12
1.1.2	Tinggi Wilayah dan Jarak ke Ibukota Kota menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2023 <i>Altitude and Distance to the Capital of Municipality by District in Bandung Municipality, 2023</i> .....	16
<b>1.2</b>	<b>KEADAAN IKLIM</b>	
	<b>CLIMATE CONDITION</b>	
1.2.1	Pengamatan Unsur Iklim menurut Bulan di Stasiun Bandung, 2023 <i>Observation of Climate Elements by Months at Bandung Station, 2023</i>	18
<b>2.</b>	<b>PEMERINTAHAN/GOVERNMENT</b>	
<b>2.1</b>	<b>WILAYAH ADMINISTRATIF</b>	
	<b>ADMINISTRATIVE AREA</b>	
2.1.1	Jumlah Kelurahan menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2019–2023 <i>Number of Subdistrict by District in Bandung Municipality, 2019–2023</i> .....	28
2.1.2	Jumlah RT dan RW menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2023 <i>Number of RT and RW by Subdistrict in Bandung Municipality, 2023</i> ..	30
<b>2.2</b>	<b>DEWAN PERWAKILAN RAKYAT DAERAH</b>	
	<b>REGIONAL HOUSE OF REPRESENTATIVE</b>	
2.2.1	Jumlah Anggota Dewan Perwakilan Rakyat Daerah menurut Partai Politik dan Jenis Kelamin di Kota Bandung, 2023 <i>Number of Regional House of Representatives’s Members by Political Parties and Sex in Bandung Municipality, 2023</i> .....	32

**2.3 SUMBER DAYA MANUSIA**

**HUMAN RESOURCES**

2.3.1	Jumlah Pegawai Negeri Sipil menurut Jabatan dan Jenis Kelamin di Kota Bandung, Desember 2022 dan Desember 2023 <i>Number of Civil Servants by Occupation and Sex in Bandung Municipality, December 2022 and December 2023 .....</i>	33
2.3.2	Jumlah Pegawai Negeri Sipil menurut Tingkat Pendidikan dan Jenis Kelamin di Kota Bandung, Desember 2022 dan Desember 2023 <i>Number of Civil Servants by Educational Level and Sex in Bandung Municipality, December 2022 and December 2023 .....</i>	35
2.3.3	Jumlah Pegawai Negeri Sipil menurut Tingkat Kepangkatan dan Jenis Kelamin di Kota Bandung, Desember 2022 dan Desember 2023 <i>Number of Civil Servants by Hierarchy and Sex in Bandung Municipality, December 2022 and December 2023 .....</i>	37
2.3.4	Jumlah Pegawai Aparatur Sipil Negara (ASN) menurut Instansi Pemerintah Daerah di Kota Bandung, 2023 <i>Number of Civil Servants by Local Government Office in Bandung Municipality, 2023 .....</i>	39

**2.4 KEUANGAN PEMERINTAH**

**GOVERNMENT FINANCE**

2.4.1	Realisasi Penerimaan Pemerintah Kota Bandung menurut Jenis Penerimaan (juta rupiah), 2020–2023 <i>Actual Bandung Municipality Government Revenue by Kind of Revenue (million rupiahs), 2020–2023.....</i>	42
2.4.2	Realisasi Pengeluaran Pemerintah Kota Bandung menurut Jenis Belanja (juta rupiah), 2020–2023 <i>Actual Bandung Municipality Government Expenditures by Kind of Expenditures (million rupiahs), 2020–2023 .....</i>	44

<b>3.</b>	<b>PENDUDUK DAN KETENAGAKERJAAN/ POPULATION AND EMPLOYMENT</b>	
<b>3.1</b>	<b>PENDUDUK POPULATION</b>	
3.1.1	Penduduk, Laju Pertumbuhan Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2023..... <i>Population, Population Growth Rate, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by District in Bandung Municipality, 2023</i> .....	65
3.1.2	Jumlah Penduduk menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kota Bandung, 2023..... <i>Population by Age Groups and Sex in Bandung Municipality, 2023</i> .....	71
3.1.3	Jumlah Penduduk menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2022 dan 2023 .....	72
3.1.4	Jumlah Administrasi Kependudukan Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kota Bandung, 2023..... <i>Number of Population Administration Bandung Population and Civil Registry Office, 2023</i> .....	74
<b>3.2</b>	<b>KETENAGAKERJAAN EMPLOYMENT</b>	
3.2.1	Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun Keatas menurut Jenis Kegiatan Selama Seminggu yang Lalu dan Jenis Kelamin di Kota Bandung, 2023..... <i>Population Aged 15 Years and Over by Type of Activity During The Previous Week and Sex in Bandung Municipality, 2023</i> .....	76
3.2.2	Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas menurut Pendidikan Tertinggi yang Ditematkan dan Jenis Kegiatan Selama Seminggu yang Lalu di Kota Bandung, 2023 <i>Population 15 Years of Age and Over by Educational Attainment and Type of Activity During the Previous Week in Kota Bandung, 2023</i> .....	77

3.2.3	Penduduk Berumur 15 Tahun Ke Atas yang Bekerja Selama Seminggu yang Lalu menurut Status Pekerjaan Utama dan Jenis Kelamin di Kota Bandung, 2023 <i>Population 15 Years of Age and Over who Worked During The Previous Week by Main Employment Status and Sex in Bandung Municipality, 2023</i> .....	79
<b>4. SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT/SOCIAL AND WELFARE</b>		
<b>4.1 PENDIDIKAN</b>		
<b>EDUCATION</b>		
4.1.1	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Taman Kanak-Kanak (TK) di Bawah Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2021/2022 dan 2022/2023 <i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Kindergarten Under The Ministry of Education, Culture, Research, and Technology by District in Bandung Municipality, 2021/2022 and 2022/2023</i> .....	109
4.1.2	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Raudatul Athfal (RA) di Bawah Kementerian Agama menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2022/2023 dan 2023/2024 <i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Raudatul Athfal (RA) Under The Ministry of Religious Affairs by District in Bandung Municipality, 2022/2023 and 2023/2024</i> .....	115
4.1.3	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Dasar (SD) di Bawah Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2022/2023 dan 2023/2024 <i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Primary Schools Under The Ministry of Education, Culture, Research, and Technology by District in Bandung Municipality, 2022/2023 and 2023/2024</i> .....	117
4.1.4	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Madrasah Ibtidaiyah (MI) di Bawah Kementerian Agama menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2022/2023 dan 2023/2024 <i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Madrasah Ibtidaiyah (MI) Under The Ministry of Religious Affairs by District in Bandung Municipality, 2022/2023 and 2023/2024</i> .....	123

4.1.5	<p>Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Pertama (SMP) di Bawah Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2022/2023 dan 2023/2024 <i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Lower Secondary Schools Under The Ministry of Education, Culture, Research, and Technology by District in Bandung Municipality, 2022/2023 and 2023/2024.....</i></p>	129
4.1.6	<p>Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Madrasah Tsanawiyah (MTs) di Bawah Kementerian Agama menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2022/2023 dan 2023/2024 <i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Madrasah Tsanawiyah (MTs) Under The Ministry of Religious Affairs by District in Bandung Municipality, 2022/2023 and 2023/2024.....</i></p>	135
4.1.7	<p>Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Atas (SMA) di Bawah Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2022/2023 dan 2023/2024 <i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Upper Secondary Schools Under The Ministry of Education, Culture, Research, and Technology by District in Bandung Municipality, 2022/2023 and 2023/2024.....</i></p>	141
4.1.8	<p>Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) di Bawah Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2022/2023 dan 2023/2024 <i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Vocational High Schools Under The Ministry of Education, Culture, Research, and Technology by District in Bandung Municipality, 2022/2023 and 2023/2024.....</i></p>	147
4.1.9	<p>Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Madrasah Aliyah (MA) di Bawah Kementerian Agama menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2022/2023 dan 2023/2024 <i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Madrasah Aliyah (MA) Under the Ministry of Religious Affairs by District in Bandung Municipality, 2022/2023 and 2023/2024.....</i></p>	153

4.1.10	<p>Angka Partisipasi Murni (APM) dan Angka Partisipasi Kasar (APK) menurut Jenjang Pendidikan di Kota Bandung, 2022 dan 2023 <i>Net Enrollment Rate and Gross Enrollment Ratio by Educational Level in Bandung Municipality, 2022 and 2023</i> .....</p>	159
4.1.11	<p>Jumlah Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah menurut Kecamatan dan Tingkat Pendidikan di Kota Bandung, 2019–2021 <i>Number of Villages Having Educational Facilities by District and Educational Level in Bandung Municipality, 2019–2021</i> .....</p>	160
4.1.12	<p>Angka Partisipasi Sekolah (APS) di Kota Bandung, 2022–2023 <i>Enrollment Rates in Bandung Municipality, 2022–2023</i>.....</p>	170
4.1.13	<p>Persentase Penduduk Berumur 5 Tahun ke atas menurut Jenis Kelamin dan Status Pendidikan di Kota Bandung, 2023 <i>Percentage of Population Aged 5 Years and Over by Sex and Education Status, 2023</i> .....</p>	171
4.1.14	<p>Persentase Penduduk Berumur 15 Tahun ke atas menurut Jenis Kelamin dan Ijazah/STTB Tertinggi yang Dimiliki di Kota Bandung, 2023 <i>Percentage of Population Aged 15 Years and Over by Sex and Educational Attainment in Bandung Municipality, 2023</i> .....</p>	172
4.1.15	<p>Populasi Mahasiswa dan Lulusan Program Sarjana di Institut Teknologi Bandung menurut Program Studi, 2023 <i>Number of Students and Graduates At Bandung Institute Of Technology By Study Program, 2023</i>.....</p>	173
4.1.16	<p>Populasi Tenaga Fungsional Dosen di Institut Teknologi Bandung menurut Program Studi , 2023 <i>Number Of Lecture of Bandung Institute Of Technology By Program, 2023</i> .....</p>	176
4.1.17	<p>Populasi Mahasiswa di Universitas Pendidikan Indonesia Bandung menurut Program Studi , 2023 <i>Number Of Students of Indonesia University of Education by Program, 2023</i>.....</p>	177
4.1.18	<p>Tenaga Edukatif di Universitas Pendidikan Indonesia Bandung menurut Program Studi , 2023 <i>Number Of Lectures of Indonesia University of Education by Program, 2023</i>.....</p>	179

**4.2 KESEHATAN****HEALTH**

4.2.1	Jumlah Kelurahan yang Memiliki Sarana Kesehatan menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2019–2021 <i>Number of Kelurahan Having Health Facilities by District in Bandung Municipality, 2019–2021 .....</i>	180
4.2.2	Jumlah Tenaga Kesehatan menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2023 <i>Number of Health Human Resources by District in Bandung Municipality, 2023 .....</i>	192
4.2.3	Jumlah Rumah Sakit Umum, Rumah Sakit Khusus, Puskesmas, Klinik Pratama, dan Posyandu menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2022 dan 2023 <i>Number of General Hospital, Specialized Hospital, Public Health Center, Primary Clinic, and Integrated Health Post by District in Bandung Municipality, 2022 and 2023 .....</i>	196
<b>4.3</b>	<b>AGAMA DAN SOSIAL LAINNYA</b>	
	<b>RELIGION AND OTHER SOCIAL AFFAIRS</b>	
4.3.1	Jumlah Penduduk menurut Kecamatan dan Agama yang Dianut di Kota Bandung, 2023 <i>Population by District and Religion in Bandung Municipality, 2023.....</i>	202
4.3.2	Jumlah Tempat Peribadatan menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2023 <i>Number of Places of Worship by District in Bandung Municipality, 2023 .....</i>	204
4.3.3	Jumlah Kelurahan yang Mengalami Bencana Alam <sup>2</sup> menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2019–2021 <i>Number of Kelurahan that Had Natural Disaster<sup>2</sup> by District in Bandung Municipality, 2019–2021 .....</i>	206
4.3.4	Jumlah Pemerlu Pelayanan Kesejahteraan Sosial (PMKS) di Kota Bandung, 2021–2023 <i>Number of Social Welfare Problem in Bandung Municipality, 2021-2023 .....</i>	212

**4.4 KEMISKINAN**

***POVERTY***

4.4.1 Garis Kemiskinan, Jumlah, dan Persentase Penduduk Miskin di Kota Bandung, 2016–2023  
*Poverty Line, Number, and Percentage of Poor People in Bandung Municipality, 2016–2023* ..... 213

4.4.2 Indeks Kedalaman Kemiskinan dan Indeks Keparahan Kemiskinan di Kota Bandung, 2016–2023  
*Poverty Gap Index and Poverty Severity Index in Bandung Municipality, 2016–2023* ..... 214

4.4.3 Indeks Kedalaman Kemiskinan dan Indeks Keparahan Kemiskinan di Kota Bandung, 2020 - 2023  
*Poverty Gap Index and Poverty Severity Index in Bandung Municipality, 2020–2023* ..... 215

**4.5 KRIMINALITAS**

***CRIMINALITY***

4.5.1 Jumlah Gugatan Perkara Pidana/Perdata di Kota Bandung, 2023  
*Number of Reported Criminal Cases by Kind of Criminality in Bandung Municipality, 2023* ..... 216

4.5.2 Jumlah Kasus Terlapor Kekerasan Dalam Rumah Tangga (KDRT) menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2023  
*Number Of Cases Reported Of Domestic Violence By Sub District In Bandung Municipality, 2023* ..... 219

4.5.3 Jumlah Kasus Terlapor Pelecehan Anak menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2023  
*Number Of Cases Reported Of Child Abuse By Sub District In Bandung Municipality, 2023* ..... 221

4.5.4 Jumlah Klien Kekerasan Terhadap Anak di UPT P2TP2A menurut Jenis Kekerasan di Kota Bandung, 2023  
*Number of Client Violence Against Children in UPP2TP2A by Type of Violence In Bandung Municipality, 2023* ..... 223



4.5.5	Jumlah Klien Kekerasan Terhadap Perempuan di UPT P2TP2A menurut Jenis Kekerasan di Kota Bandung, 2023 <i>Number of Client Violence Against Women in UPT P2TP2A by Type of Violence In Bandung Municipality, 2023 .....</i>	224
<b>4.6</b>	<b>LINGKUNGAN</b> <b>ENVIRONMENT</b>	
4.6.1	Jumlah Kejadian Kebakaran menurut Bulan di Kota Bandung, 2023 <i>Number Of Fire Accident By Month In Bandung Municipality, 2023 .....</i>	225
4.6.2	Jumlah Kejadian Kebakaran menurut Bulan dan Penyebab Kebakaran di Kota Bandung, 2023 <i>Number Of Fire Accident By Month And Cause of The Fire In Bandung Municipality, 2023 .....</i>	226
4.6.3	Jumlah Kejadian Kebakaran menurut Bulan dan Pokok Benda yang Terbakar di Kota Bandung, 2023 <i>Number Of Fire Accident By Month And Fired Material In Bandung Municipality, 2023.....</i>	227
4.6.4	Jumlah Kejadian Evakuasi dan Penyelamatan Berdasarkan Jenis Kejadian dan Bulan di Kota Bandung, 2023 <i>Number Evacuation and Rescue By Tipe of Occurance And Month In Bandung Municipality, 2023 .....</i>	228
4.6.5	Banyaknya Taman Kota menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2023 <i>Number Of Municipality Park By Sub District In Bandung Municipality, 2023.....</i>	229
4.6.6	Potensi Ruang Terbuka Hijau (Rth) di Kota Bandung, 2023 <i>Green Land Area Potency In Bandung Municipality, 2023.....</i>	231
4.6.7	Produksi Sampah menurut Jenisnya di Kota Bandung, 2023 <i>Garbage by Type in Bandung Municipality, 2023 .....</i>	232
4.6.8	Sungai- Sungai menurut Nama, Kualitas Air dan Kecamatan yang Dilintasi di Kota Bandung, 2023 <i>Rivers by Name, Water Quality and Sub-Districts Traversed In Bandung Municipality, 2023 .....</i>	233

<b>5.</b>	<b>PERTANIAN, KEHUTANAN, PETERNAKAN, DAN PERIKANAN/ AGRICULTURE, FORESTRY, LIVESTOCK, AND FISHERY</b>	
<b>5.1</b>	<b>HORTIKULTURA HORTICULTURE</b>	
5.1.1	Luas Panen Tanaman Sayuran menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Bandung (ha), 2022 dan 2023* <i>Harvested Area of Vegetables by District and Kind of Plant in Bandung Municipality (ha), 2022 and 2023*</i> .....	255
5.1.2	Produksi Tanaman Sayuran menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Bandung (kuintal), 2022 dan 2023* <i>Production of Vegetables by District and Kind of Plant in Bandung Municipality (quintal), 2022 and 2023*</i> .....	265
5.1.3	Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim menurut Jenis Tanaman di Kota Bandung (ha), 2020–2023* <i>Harvested Area of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Bandung Municipality (ha), 2020–2023*</i> .....	275
5.1.4	Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim menurut Jenis Tanaman di Kota Bandung (kuintal), 2020–2023* <i>Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Bandung Municipality (quintal), 2020–2023*</i> .....	277
5.1.5	Luas Panen Tanaman Biofarmaka menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Bandung (m <sup>2</sup> ), 2022 dan 2023* <i>Harvested Area of Medicinal Plants by District and Kind of Plant in Bandung Municipality (m<sup>2</sup>), 2022 and 2023*</i> .....	279
5.1.6	Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Bandung (kg), 2022 dan 2023* <i>Production of Medicinal Plants by District and Kind of Plant in Bandung Municipality (kg), 2022 and 2023*</i> .....	285
5.1.7	Luas Panen Tanaman Biofarmaka menurut Jenis Tanaman di Kota Bandung (m <sup>2</sup> ), 2020–2023* <i>Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant in Bandung Municipality (m<sup>2</sup>), 2020–2023*</i> .....	291

Tabel Table	Halaman Page	
5.1.8	Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Jenis Tanaman di Kota Bandung (kg), 2020–2023* <i>Production of Medicinal Plants by Kind of Plant in Bandung            Municipality (kg), 2020–2023*</i> .....	292
5.1.9	Luas Panen Tanaman Hias menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Bandung (m <sup>2</sup> ), 2022 dan 2023* <i>Harvested Area of Ornamental Plants by District and Kind of Plant in            Bandung Municipality (m<sup>2</sup>), 2022 and 2023*</i> .....	293
5.1.10	Produksi Tanaman Hias menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Bandung (tangkai), 2022 dan 2023* <i>Production of Ornamental Plants by District and Kind of Plant in            Bandung Municipality (stalks), 2022 and 2023*</i> .....	301
5.1.11	Luas Panen Tanaman Hias menurut Jenis Tanaman di Kota Bandung (m <sup>2</sup> ), 2020–2023* <i>Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant in Bandung            Municipality (m<sup>2</sup>), 2020–2023*</i> .....	309
5.1.12	Produksi Tanaman Hias menurut Jenis Tanaman di Kota Bandung (tangkai), 2020–2023* <i>Production of Ornamental Plants by Kind of Plant n Bandung            Municipality (stalks), 2020–2023*</i> .....	310
5.1.13	Produksi Buah-buahan menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Bandung (kuintal), 2022 dan 2023* <i>Production of Fruits by District and Kind of Plant in Bandung            Municipality (kuintal), 2022 and 2023*</i> .....	311
5.1.14	Produksi Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Jenis Tanaman di Kota Bandung (kuintal), 2020–2023* <i>Production of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant in            Bandung Municipality (quintal), 2020–2023*</i> .....	317
<b>5.2</b>	<b>PERKEBUNAN</b>	
	<b>ESTATE CROPS</b>	
5.2.1	Luas Areal Tanaman Perkebunan menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Bandung (ha), 2022 dan 2023* <i>Planted Area of Estate Crops by District and Type of Crops in            Bandung Municipality (ha), 2022 and 2023*</i> .....	319

Tabel Table	Halaman Page	
5.2.2	Produksi Perkebunan menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Bandung (ton), 2021 dan 2022* <i>Production of Estates by District and Type of Crops in Bandung Municipality (ton), 2021 and 2022*</i> .....	325
5.2.3	Luas Areal Tanaman Perkebunan Rakyat menurut Jenis Tanaman di Kota Bandung (ha), 2019–2023* <i>Planted Area of Estate Crops by Type of Crops in Bandung Municipality (ha), 2019–2023*</i> .....	331
5.2.4	Produksi Perkebunan Rakyat Menurut Jenis Tanaman di Kota Bandung (ton), 2019–2023* <i>Production of Estates by Type of Crops in Bandung Municipality (ton), 2019–2023*</i> .....	332
<b>5.3</b>	<b>PETERNAKAN</b>	
	<b>ANIMAL HUSBANDRY</b>	
5.3.1	Populasi Ternak menurut Kecamatan dan Jenis Ternak di Kota Bandung , 2023 <i>Number of Livestocks by Kind of Livestocks and District in Bandung Municipality 2023</i> .....	333
5.3.2	Populasi Unggas menurut Kecamatan dan Jenis Unggas di Kota Bandung , 2023 <i>Number of Poultry by Kind of Poultry and District in Bandung Municipality 2023</i> .....	335
5.3.3	Produksi Daging Ternak menurut Kecamatan dan Jenis Ternak di Kota Bandung (kilogram) , 2023 <i>Meat Production by Kind of Livestock and District in Bandung Municipality (kilograms), 2023</i> .....	337
5.3.4	Produksi Telur Unggas dan Susu Sapi menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2023 <i>Poultry Egg Production and Cow's Milk Production by District in Bandung Municipality, 2023</i> .....	339
5.3.5	Produksi dan Nilai Produksi Perikanan Budidaya Ikan Konsumsi menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2023 <i>Production and Production Value of Consumption Fish Cultivation by District in Bandung Municipality, 2023</i> .....	341

Tabel Table	Halaman Page	
5.3.6	Produksi dan Nilai Produksi Perikanan Budidaya Ikan Hias menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2023 <i>Production and Production Value of ornamental Fish Cultivation by District in Bandung Municipality, 2023.....</i>	343
<b>6.</b>	<b>INDUSTRI, PERTAMBANGAN, DAN ENERGI/ INDUSTRY, MINING, AND ENERGY</b>	
6.1	Daya Terpasang, Produksi, dan Distribusi Listrik PT. PLN (Persero) pada Cabang/Ranting PLN menurut Wilayah di Kota Bandung, 2023/2024 <i>Installed Electricity Power, Production, and Distribution of PT. PLN (Persero) at PLN Branch by Area in Bandung Municipality, 2023/2024</i>	350
6.2	Jumlah Pelanggan Listrik menurut Wilayah di Kota Bandung, 2019–2023 <i>Number of Electricity Customers by Area in Bandung Municipality, 2019–2023 .....</i>	351
6.3	Pelanggan, Daya Tersambung dan Pendapatan Penjualan Perusahaan Listrik Negara berdasarkan Jenis Tarif di Kota Bandung 2023 <i>Number Of Consumer, Power And Selling Income Of State ElectriMunicipality Enterprise by Type In Bandung Municipality, 2023</i>	352
6.4	Jumlah Pelanggan dan Air yang Disalurkan menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2023 <i>Number of Customers and Distributed Water by District in BandungMunicipality, 2023 .....</i>	353
<b>7.</b>	<b>PARIWISATA/TOURISM</b>	
7.1	Jumlah Rumah Makan/Restoran menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2020–2023 <i>Number of Restaurants by Subdistrict in Bandung Municipality, 2020–2023 .....</i>	363
7.2	Banyaknya Wisatawan Mancanegara yang Berkunjung ke Jawa Barat Melalui Pintu Masuk Bandara Husein Sastranegara Kota Bandung, 2018-2023 <i>Number of Foreign Tourists Visiting West Java Through the Entrance of Bandung's Husein Sastranegara Airport, 2018-2023 .....</i>	365

<b>8.</b>	<b>TRANSPORTASI DAN KOMUNIKASI/ TRANSPORTATION AND COMMUNICATION</b>	
<b>8.1</b>	<b>TRANSPORTASI TRANSPORTATION</b>	
8.1.1	Panjang Jalan <sup>1</sup> menurut Tingkat Kewenangan Pemerintahan di Kota Bandung (km), 2021–2023 <i>Length of Roads<sup>1</sup> by Level of Government Authority in Bandung Municipality (km), 2021–2023</i> .....	375
8.1.2	Panjang Jalan menurut Jenis Permukaan Jalan di Kota Bandung (km), 2021–2023 <i>Length of Roads by Type of Road Surface in Bandung Municipality (km), 2021–2023</i> .....	376
8.1.3	Panjang Jalan menurut Kondisi Jalan di Kota Bandung (km), 2021–2023 <i>Length of Roads by Condition of Roads in Bandung Municipality (km), 2021–2023</i> .....	377
8.1.4	Jumlah Tempat Parkir Umum menurut Lokasi di Kota Bandung, 2023 <i>Number of Public Parking by Location Bandung Municipality, 2023</i> ...	378
8.1.5	Jumlah Armada Angkutan Kota di Kota Bandung, 2023 <i>Public Transportation in Bandung Municipality, 2023</i> .....	379
8.1.6	Jumlah Armada Taksi di Kota Bandung menurut Keadaan, 2023 <i>Taxi Fleet In Bandung Municipality, 2023</i> .....	381
8.1.7	Jumlah Kendaraan yang Melakukan Uji Kir menurut Tipe Kendaraan di Kota Bandung, 2023 <i>Number of Vehicles Conducting Kir Tests By Vehicle Type in Bandung Municipality, 2023</i> .....	382
8.1.8	Jumlah Kendaraan yang Tidak Melakukan Uji Kir menurut Tipe Kendaraan di Kota Bandung, 2023 <i>Number of Vehicles do not Conducting Kir Tests By Vehicle Type in Bandung Municipality, 2023</i> .....	383
8.1.9	Potensi Kendaraan Bermotor Berdasarkan Jenis di Kota Bandung, 2023 <i>The Vehicle Potency in Bandung Municipality, 2023</i> .....	384

Tabel Table	Halaman Page
8.1.10	Lalu Lintas Penumpang Kereta Api di Kota Bandung, 2023 <i>Train Traffic In Bandung Municipality, 2023</i> ..... 385
<b>8.2</b>	<b>KOMUNIKASI</b>
	<b>COMMUNICATION</b>
8.2.1	Jumlah Kantor Pos Pembantu menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2020–2023 <i>Number of Post Offices Subsidiaries by District in Bandung Municipality, 2020–2023</i> ..... 386
8.2.2	Lalu Lintas Kegiatan Surat di Kota Bandung, 2023 <i>Mail Traffic by Type of Letter in Bandung Municipality, 2023</i> ..... 388
8.2.3	Penerimaan dan Pengiriman Wesel dan Giro Pos di Kota Bandung, 2023 <i>Money Order Traffic in Bandung Municipality, 2023</i> ..... 389
<b>9.</b>	<b>PERBANKAN, KOPERASI, DAN HARGA- HARGA/BANKING, COOPERATIVE, AND PRICES</b>
9.1	Jumlah Koperasi Aktif menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2020–2023 <i>Number of Active Cooperative by District in Bandung Municipality, 2020–2023</i> ..... 397
9.2	Jumlah Koperasi menurut Jenis Koperasi di Kota Bandung, 2023 <i>Number of Cooperative by Kind of Cooperative in Bandung Municipality, 2023</i> ..... 399
9.3	Indeks Harga Konsumen per Bulan menurut Kelompok Pengeluaran (2018=100) di Kota Bandung, 2023 <i>Consumer Price Index per Month by Expenditure Group (2018=100) in Bandung Municipality, 2023</i> ..... 400
9.4	Laju Inflasi Bulanan menurut Kelompok Pengeluaran (2018=100) di Kota Bandung, 2023 <i>Monthly Inflation Rate by Expenditure Group (2018=100) in Bandung Municipality, 2023</i> ..... 404
9.5	Jumlah Lembaga Keuangan di Kota Bandung Tahun, 2023 <i>Number of Monetary Institution in Bandung Municipality, 2023</i> ..... 408
9.6	Penanaman Modal di Kota Bandung, 2023

Tabel Table	Halaman Page
	409
<b>10. PENGELUARAN PENDUDUK/POPULATION EXPENDITURE</b>	
10.1 Rata-rata Pengeluaran per Kapita Sebulan menurut Kelompok Komoditas di Kota Bandung (rupiah), 2022 dan 2023 <i>Monthly Average Expenditure per Capita by Commodity Group in Bandung Municipality (rupiahs), 2022 and 2023</i> .....	417
10.2 Persentase Pengeluaran per Kapita Sebulan menurut Kelompok Komoditas di Kota Bandung, 2022 dan 2023 <i>Percentage of Monthly Expenditure per Capita by Commodity Group in Bandung Municipality, 2022 and 2023</i> .....	418
10.3 Persentase Penduduk menurut Golongan Pengeluaran Per Kapita Sebulan di Kota Bandung, 2023 <i>Percentage of Population by Class of Monthly Expenditure per Capita in Bandung Municipality, 2023</i> .....	419
<b>11. PERDAGANGAN/TRADE</b>	
11.1 Jumlah Sarana Perdagangan menurut Jenisnya di Kota Bandung, 2020–2023 <i>Number of Trading Facilities by Type of Facility in Bandung Municipality, 2020–2023</i> .....	428
11.2 Realisasi Ekspor Komoditi Utama di Kota Bandung, 2023 <i>Realisation of Main Comodity Export in Bandung Municipality, 2023.</i>	429
11.3 Perkembangan Ekspor Non Migas di Kota Bandung, 2014-2023 <i>Non Oil and Gas Export Trend in Bandung Municipality, 2014-2024....</i>	430
11.4 Jumlah Toko Swalayan menurut Jenis di Kota Bandung, 2023 <i>Number of Convenience Store in Bandung Municipality, 2023</i> .....	431
11.5 Jumlah Pusat Perbelanjaan dan Toko Swalayan di Kota Bandung, 2023 <i>Number of Shopping Center and Convenience Store in Bandung Municipality, 2023</i> .....	432
<b>12. SISTEM NERACA REGIONAL/SYSTEM OF REGIONAL ACCOUNTS</b>	
12.1 Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku menurut Lapangan Usaha di Kota Bandung (miliar rupiah), 2019–2023	



	<i>Gross Regional Domestic Product at Current Market Prices by Industry in Bandung Municipality (billion rupiahs), 2019–2023 .....</i>	446
12.2	Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 menurut Lapangan Usaha di Kota Bandung (miliar rupiah), 2019–2023 <i>Gross Regional Domestic Product at 2010 Constant Market Prices by Industry in Bandung Municipality (billion rupiahs), 2019–2023 .....</i>	448
12.3	Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku menurut Lapangan Usaha di Kota Bandung, 2019–2023 <i>Percentage Distribution of Gross Regional Domestic Product at Current Market Prices by Industry in Bandung Municipality, 2019–2023 .....</i>	450
12.4	Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 menurut Lapangan Usaha di Kota Bandung (persen), 2019–2023 <i>Growth Rate of Gross Regional Domestic Product at 2010 Constant Market Prices by Industry in Bandung Municipality (percent), 2019–2023 .....</i>	452
12.5	Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku menurut Jenis Pengeluaran di Kota Bandung (miliar rupiah), 2019–2023 <i>Gross Regional Domestic Product at Current Market Prices by Type of Expenditure in Bandung Municipality (billion rupiahs), 2019–2023 .....</i>	454
12.6	Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 menurut Jenis Pengeluaran Kota Bandung (miliar rupiah), 2019–2023 <i>Gross Regional Domestic Product at 2010 Constant Market Prices by Type of Expenditure in Bandung Municipality (billion rupiahs), 2019–2023 .....</i>	455
12.7	Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku menurut Pengeluaran di Kota Bandung (Persen), 2019–2023 <i>Percentage Distribution of Gross Regional Domestic Product at Current Market Prices by Type of Expenditure in Bandung Municipality (Percent), 2019–2023 .....</i>	456

12.8	Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 menurut Pengeluaran di Kota Bandung (Persen), 2019–2023 <i>Growth Rate of Gross Regional Domestic Product at 2010 Constant Market Prices by Type of Expenditure in Bandung Municipality (Percent), 2019–2023</i> .....	457
<b>13.</b>	<b>PERBANDINGAN ANTAR KABUPATEN/ KOTA/ REGENCY/MUNICIPAL COMPARISON</b>	
13.1	Jumlah Penduduk menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Barat (ribu), 2020–2024 <i>Population by Regency/Municipality in Jawa Barat Province (thousand), 2020–2024</i> .....	465
13.2	Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 menurut Kabupaten/ Kota di Provinsi Jawa Barat (persen), 2019–2023 <i>Rate of Growth of Gross Regional Domestic Products at Constant 2010 Prices by Regency/Municipality in Jawa Barat Province (percent), 2019–2023</i> .....	467
13.3	Jumlah Penduduk Miskin menurut Kabupaten/ Kota di Provinsi Jawa Barat (ribu jiwa), 2019–2023 <i>Number of Poor Population by Regency/Municipality in Jawa Barat Province (thousand), 2019–2023</i> .....	469
13.4	Indeks Pembangunan Manusia menurut Kabupaten/ Kota di Provinsi Jawa Barat, 2020–2023 <i>Human Development Index by Regency/Municipality in Jawa Barat Province, 2020–2023</i> .....	471
13.5	Distribusi Persentase Rumah Tangga menurut Kabupaten/Kota dan Sumber Air Minum, 2023 <i>Percentage Distribution of Household Population by Regency/ Municipality and Source of Drinking Water, 2023</i> .....	473
13.6	Distribusi Persentase Rumah Tangga menurut Kabupaten/ Kota dan Sumber Penerangan, 2023 <i>Percentage Distribution of Household Population by Regency/ Municipality and Lighting Source, 2023</i> .....	477

13.7	Produk Domestik Regional Bruto per Kapita Atas Dasar Harga Berlaku menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Barat (ribu rupiah) 2019-2023 <i>Per Capita Gross Regional Domestic Product at Current Market Prices by Regency/Municipality in Jawa Barat Province (thousand rupiahs) 2019-2023</i> .....	479
------	--	-----

<https://bandungkota.bps.go.id>



## DAFTAR GAMBAR/LIST OF FIGURES

Gambar Figure		Halaman Page
1.1	Luas Daerah menurut Kecamatan di Kota Bandung (%), 2023 <i>Area of District in Bandung Municipality (%), 2023</i> .....	10
1.2	Jarak ke Ibukota Kota menurut Kecamatan di Kota Bandung (km), 2023 <i>Distance to the Capital of Municipality by Subdistrict in Bandung Municipality (km), 2023</i> .....	11
2.1	Jumlah Anggota Dewan Perwakilan Rakyat Daerah menurut Partai Politik dan Jenis Kelamin di Kota Bandung, 2023 <i>Number of Regional House of Representatives's Members by Political Parties and Sex in Bandung Municipality, 2023</i> .....	26
2.2	Persentase Pegawai Negeri Sipil menurut Tingkat Pendidikan di Kota Bandung, Desember 2023 <i>Percentage of Civil Servants by Educational Level in Bandung Municipality, December 2023</i> .....	27
3.1	Penduduk Kota Bandung, 2023 <i>Population of Bandung Municipality, 2023</i> .....	63
3.2	Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun Keatas menurut Jenis Kegiatan Selama Seminggu yang Lalu dan Jenis Kelamin di Kota Bandung, 2023 <i>Population Aged 15 Years and Over by Type of Activity During The Previous Week and Sex in Bandung Municipality, 2023</i> .....	64
4.1	Angka Partisipasi Murni (APM) dan Angka Partisipasi Kasar (APK) menurut Jenjang Pendidikan di Kota Bandung, 2022 dan 2023 <i>Net Enrollment Rate and Gross Enrollment Ratio by Educational Level in Bandung Municipality, 2022 and 2023</i> .....	107
4.2	Persentase Penduduk Berumur 5 Tahun Keatas menurut Partisipasi Sekolah 2023 <i>Percentage of Population Aged 5 Years and Over by School Participation, 2023</i> .....	108
5.1	Persentase Ternak dan Jenis Ternak di Kota Bandung, 2023 <i>Percentage of Livestocks by Kind of Livestocks in Bandung Municipality 2023</i> .....	253

Gambar Figure		Halaman Page
5.2	Persentase Telur Unggas dan Susu Sapi di Kota Bandung, 2023 <i>Percentage Poultry Egg and Cow's Milk Production in Bandung Municipality, 2023</i> .....	254
6.1	Jumlah Pelanggan Listrik menurut Wilayah di Kota Bandung (Rumah Tangga), 2023 <i>Number of Electricity Costumers by Area in Bandung Municipality (Household), 2023</i> .....	348
6.2	Jumlah Pelanggan Air yang Disalurkan menurut Kecamatan di Kota Bandung (Rumah Tangga), 2023 <i>Number of Costumers and Distributed Water by District in Bandung Municipality (Household), 2023</i> .....	349
7.1	Jumlah Rumah Makan/Restoran menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2023 <i>Number of Restaurants by Subdistrict in Bandung Municipality, 2023..</i>	361
7.2	Banyaknya Wisatawan Mancanegara yang Berkunjung ke Jawa Barat Melalui Pintu Masuk Bandara Husein Sastranegara Kota Bandung, 2023 <i>Number of Foreign Tourists Visiting West Java Through the Entrance of Bandung's Husein Sastranegara Airport, 2023</i> .....	362
8.1	Jumlah Kendaraan yang Melakukan Uji Kir menurut Tipe Kendaraan di Kota Bandung, 2023 <i>Number of Vehicles Conducting Kir Tests by Vehicle Type in Bandung Municipality, 2023</i> .....	373
8.2	Persentase Penumpang Kereta Api di Kota Bandung, 2023 <i>Percentage of Train Passengers in Bandung Municipaiity, 2023</i> .....	374
9.1	Jumlah Koperasi menurut Jenis di Kota Bandung, 2023 <i>Number of Cooperativesby Kind in Bandung Municipality, 2023</i> .....	395
9.2	Perkembangan Indeks Harga Konsumen Per Bulan di Kota Bandung, 2023 <i>Development of Consumer Price Index by Month in Bandung Municipality, 2023</i> .....	396

Gambar Figure		Halaman Page
10.1	Rata-rata Pengeluaran per Kapita Sebulan menurut Kelompok Komoditas di Kota Bandung (rupiah), 2023 <i>Monthly Average Expenditure per Capita by Commodity Group in Bandung Municipality (rupiahs), 2023 .....</i>	415
10.2	Persentase Pengeluaran per Kapita menurut Kelompok Komoditas di Kota Bandung, 2023 <i>Percentage of Monthly Expenditure per Capita by Commodity Group in Bandung Municipality, 2023.....</i>	416
11.1	Persentase Realisasi Ekspor Komoditi Utama di Kota Bandung, 2023 <i>Percentage Realisation of Main Comodity Export in Bandung Municipality, 2023.....</i>	426
11.2	Perkembangan Ekspor Non Migas di Kota Bandung, 2014-2023 <i>Non Oil and Gas Export Trend in Bandung Municipality, 2014-2024 .....</i>	427
12.1	Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku menurut Lapangan Usaha di Kota Bandung (miliar rupiah), 2019-2023 <i>Gross Regional Domestic Product at Current Market Prices by Industry in Bandung Municipality (billion rupiahs), 2019-2023 .....</i>	444
12.2	Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 menurut Lapangan Usaha di Kota Bandung (miliar rupiah), 2019-2023 <i>Gross Regional Domestic Product at 2010 Constant Market Prices by Industry in Bandung Municipality (billion rupiahs), 2019-2023.....</i>	445
13.1	Penduduk Jawa Barat menurut Kabupaten/Kota, 2023 <i>Jawa Barat's Population by Regency/Municipality, 2023 .....</i>	463
13.2	Indeks Pembangunan Manusia Kabupaten/ Kota, 2023 <i>Human Development Index by Regency/Municipality, 2023.....</i>	464





## PENJELASAN UMUM/EXPLANATORY NOTES

Tanda-tanda, satuan-satuan, dan lain-lainnya yang digunakan dalam publikasi ini adalah sebagai berikut:

*Symbols, measurement units, and acronyms which are used in this publication, are as follows:*

### 1. TANDA-TANDA/SYMBOLS

Data tidak tersedia/ <i>Data not available</i> .....	: ...
Tidak ada atau nol / <i>Null or zero</i> .....	: -
Data dapat diabaikan/ <i>Data negligible</i> .....	: ~0
Tanda decimal/ <i>Decimal point</i> .....	: ,
Data tidak dapat ditampilkan/ <i>Not applicable</i> .....	: NA
Angka estimasi/ <i>Estimated figures</i> .....	: e
Angka diperbaiki/ <i>Revised figures</i> .....	: r
Angka sementara/ <i>Preliminary figures</i> .....	: *
Angka sangat sementara/ <i>Very preliminary figures</i> .....	: **
Angka sangat sangat sementara/ <i>Very very preliminary figures</i> .....	: ***

### 2. SATUAN/UNITS

barel/ <i>barrel</i> .....	: 158,99 liter/ <i>litres</i> = 1/6,2898 m <sup>3</sup>
hektare (ha)/ <i>hectare (ha)</i> .....	: 10.000 m <sup>2</sup>
kilometer (km)/ <i>kilometres (km)</i> .....	: 1.000 meter/ <i>meters (m)</i>
knot/ <i>knot</i> .....	: 1,8523 km/jam ( <i>km/hour</i> )
kuintal/ <i>quintal</i> .....	: 100 kg
KWh .....	: 1.000 Watt <i>hour</i>
MWh .....	: 1.000 KWh
liter (untuk beras)/ <i>litre (for rice)</i> .....	: 0,80 kg
MMSCF .....	: 1/35,3 m <sup>3</sup>
metrik ton (m.ton)/ <i>metric ton (m. ton)</i> .....	: 0,98421 long ton = 1.000 kg
ons/ <i>ounce</i> .....	: 28,31 gram/ <i>grams</i>
ton .....	: 1.000 kg

Satuan lain: buah, dus, butir, helai/lembar, kaleng, batang, pulsa, ton kilometer (ton-km), jam, menit, persen (%).

*Other units: unit, pack, pieces, sheet, tin, pulse, ton-kilometres(ton-km), hour, minute, percent (%).*

Perbedaan angka di belakang koma disebabkan oleh pembulatan angka.

*The difference in decimal numbers is caused by rounding.*



## DAFTAR SINGKATAN/ LIST OF ABBREVIATIONS

SI	: Stasiun Iklim
SIMPK	: Stasiun Meteorologi Pertanian Khusus
t.t	: Tempat tidur
BCG	: Bacillus Calmette Guerin
DPT	: Difteri, Pertusis, Tetanus
TT	: Tetanus Toxoid
IOT	: Industri Obat Tradisional/ <i>Traditional Medicine Industry</i>
IKOT	: Industri Kecil Obat Tradisional/ <i>Traditional Medicine Small</i>
Alkes	: Alat kesehatan/ <i>Health Kits</i>
PKRT	: Perbekalan Kesehatan Rumah tangga/ <i>Household Health Logistics</i>
Kompl	: Komplemen/ <i>Complement</i>
IRTP	: Industri Pangan Produksi Rumah Tangga/ <i>Foods Home Industry</i>
PBF	: Pedagang Besar Farmasi/ <i>Pharmacy Whole-seller</i>
GFK	: Gudang Farmasi Kab/Kota/Regency/ <i>Municipality Pharmacy Warehouse</i>
RB	: Rumah Bersalin/ <i>Delivery House</i>
Pustu	: Puskesmas pembantu/ <i>Auxiliary Public Health Center</i>
BP	: Balai Pengobatan/ <i>Polyclinic</i>
TPS	: Tempat Pembuangan Sementara / <i>landfill</i>
Jamkesmas	: Jaminan kesehatan masyarakat miskin/ <i>Poor public health insurance</i>
PJKMU	: Program Jaminan Kesehatan Masyarakat Umum
SIUP	: Surat Ijin Usaha Perdagangan/ <i>Trading Permission Letter</i>
TDP	: Tanda Daftar Perusahaan/ <i>Company Registration Identity</i>
API	: Angka Pengenal Importir/ <i>Importer's Identity Number</i>



## Statistik Kunci, 2021–2024

### Key Statistics, 2021–2024

Rincian/Description	Satuan/Unit	2021	2022	2023
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
<b>SOSIAL/SOCIAL</b>				
Penduduk <sup>1</sup> /Population <sup>1</sup>	ribu/thousand	2.452,94	2.484,15	2.506,60
Laju Pertumbuhan Penduduk <sup>1</sup> /Population Growth <sup>1</sup>	%	0,48	0,35	0,92
Angka Kelahiran Total-AKT <sup>1</sup> /Total Fertility Rate-TFR <sup>1</sup>	anak/child	...	...	...
Angka Kematian Bayi-AKB (per 1000 kelahiran hidup) <sup>1</sup> Infant Mortality Rate-IMR (per 1000 life births) <sup>1</sup>	bayi infant	...	...	...
Angka Harapan Hidup <sup>1-e</sup> /Life Expectancy Rate <sup>1</sup>	tahun/years	74,46	74,75	75,53
Angka Melek Huruf Usia 15+ /Literacy Rate Aged 15+	%	99,87	99,88	...
Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja -TPAK <sup>2</sup> Labour Force Participation Rate-LFPR <sup>2</sup>	%	65,31	69,42	66,97
Tingkat Pengangguran Terbuka-TPT <sup>2</sup> Unemployment Rate-UR <sup>2</sup>	%	11,46	9,55	8,83
Penduduk Miskin <sup>3</sup> /Poor People <sup>3</sup>	ribu/thousand	112,50	109,82	102,8
Persentase Penduduk Miskin <sup>3</sup> Percentage of Poor People <sup>3</sup>	%	4,37	4,25	3,96
Indeks Pembangunan Manusia-IPM <sup>4</sup> Human Development Index <sup>4</sup>	–	81,96	82,50	83,04
<b>EKONOMI/ECONOMIC</b>				
Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) Harga Berlaku <sup>5</sup> Gross Regional Domestic Bruto (GRDP) at Current Price <sup>5</sup>	triliun rupiah trillion rupiahs	297,12	328,15	351,28
Laju Pertumbuhan Ekonomi <sup>6</sup> /Economic Growth <sup>6</sup>	%	3,76	5,41	5,07
PDRB Per Kapita Harga Berlaku Per Capita of GRDP at Current Price	ribu rupiah thousand rupiahs	120,710	132,098	140,144
Inflasi/Inflation (y-o-y)	%	1,65 <sup>7</sup>	7,45 <sup>7</sup>	0,63 <sup>8</sup>

Catatan/Notes: <sup>1</sup> Jumlah penduduk 2021 adalah Hasil proyeksi penduduk interim 2020-2023 (pertengahan tahun per Juni)/ Population of 2021 The result of interim population projection 2020–2023 (mid year/June)  
 Jumlah penduduk 2022 dan 2023 adalah Hasil proyeksi penduduk 2020-2035 (diolah)/ Total population of 2022 and 2023 is the result of population projection 2020–2035 (processed)  
 Angka Harapan Hidup Tahun 2023 Berdasarkan SPLF2020/ Life Expectancy of 2023 is based on SPLF2020

<sup>2</sup> Kondisi Agustus/Condition at August

<sup>3</sup> Kondisi Maret/Condition at March

<sup>4</sup> Sejak tahun 2010, IPM dihitung dengan metode baru. Komponen IPM metode baru adalah angka harapan hidup saat lahir, harapan lama sekolah, rata-rata lama sekolah, dan pengeluaran per kapita/Since 2010, HDI was calculated using new method. New HDI component are life expectancy at birth, expected years of schooling, means years of schooling, and expenditure per capita

<sup>5</sup> Mulai tahun 2010 mengadopsi System of National Account 2008 (SNA 2008)/Since 2010 is in line with System of National Account 2008 (SNA 2008)

<sup>6</sup> Menggunakan tahun dasar 2010 (2010=100)/Using 2010 base year (2010=100)

<sup>7</sup> Berdasarkan IHK kota Bandung (2018 = 100)/Based on CPI cities (2018= 100)

<sup>8</sup> Berdasarkan IHK kota Bandung (2022 = 100)/Based on CPI cities (2022 = 100)



# 1

## Geografi dan Iklim

### Keadaan Geografi dan Iklim Di Kota Bandung 2023

Kecamatan **Sukajadi**  
adalah Kecamatan dengan wilayah **tertinggi**  
yaitu **891** mdpl

Penyinaran **Matahari**  
Rata-rata di Kota Bandung  
yaitu **58,92** persen/bulan

Jumlah **Curah Hujan**  
Rata-rata di Kota Bandung  
yaitu **145,92** mm/bulan

Kecepatan **Angin**  
Rata-rata di Kota Bandung  
yaitu **2** m/detik

Kecamatan **Panyileukan**  
adalah Kecamatan dengan jarak **terjauh**  
dari pusat Kota Bandung yaitu **18,7** km

Kecamatan **Gedebage**  
adalah Kecamatan **terluas**  
dengan luas **9,58** km persegi





**PENJELASAN TEKNIS**

1. Topografi adalah keadaan muka bumi pada suatu kawasan atau daerah.
  - a. Puncak adalah bagian paling atas gunung/pegunungan.
  - b. Lereng adalah bagian dari gunung/pegunungan/bukit yang letaknya di antara puncak sampai lembah.
  - c. Lembah adalah daerah rendah diantara dua gunung/pegunungan atau daerah yang mempunyai kedudukan lebih rendah dibandingkan daerah sekitarnya. Lembah di daerah pegunungan lipatan sering disebut slinkin. Lembah di daerah pegunungan patahan disebut graben atau slenk. Sedangkan lembah di daerah yang bergunung-gunung disebut lembah antar pegunungan.
2. Dataran adalah bagian atau sisi bidang tanah yang tampak datar, rata, dan membentang

**TECHNICAL NOTES**

1. *Topography is the state of the earth in a certain area or region.*
  - a. *Peak is the highest part of mount/mountain.*
  - b. *Slope is part of the mount/mountain/hill which lies between the peak to the valley.*
  - c. *Valley is a low area between two mounts/mountains or area that have a position lower than the surrounding areas. Valley in mountainous area is often called syncline. Valley in a mountainous area is called graben fault or slenk. While the valley in the mountainous area is called the valley between the mountains*
2. *Flat is a part or side of parcels of land that looked plane, flat, and stretches*



**ULASAN**

Kota Bandung terletak di wilayah Jawa Barat dan merupakan Ibukota Propinsi Jawa Barat. Secara astronomis, Kota Bandung terletak di antara 107° 36' Bujur Timur dan 6° 55' Lintang Selatan.

Berdasarkan posisi geografisnya, Kota Bandung memiliki batas-batas: Utara – Kabupaten Bandung dan Kabupaten Bandung Barat; Selatan – Kabupaten Bandung; Barat – Kota Cimahi; Timur – Kabupaten Bandung.

Kota Bandung terletak pada ketinggian 700 Meter di atas permukaan laut (dpl). Titik tertinggi di Kelurahan Ledeng Kecamatan Cidadap dengan ketinggian 892 meter dpl dan terendah di kelurahan Rancanumpang Kecamatan Gedebage dengan ketinggian 666 meter dpl.

Luas wilayah kota Bandung adalah 167,31 km<sup>2</sup> yang terbagi menjadi 30 kecamatan yang mencakup 151 kelurahan. Kecamatan terluas adalah Kecamatan Gedebage dengan luas 9,58 km<sup>2</sup>. Sedangkan kecamatan dengan luas terkecil adalah kecamatan Astananyar yaitu dengan luas wilayah 2,89 km<sup>2</sup>.

Pada tahun 2023, hujan relatif terjadi sepanjang tahun dengan intensitas yang berbeda-beda setiap bulannya. Curah hujan tertinggi terjadi di bulan Desember yaitu sebesar 365 mm. Sementara curah hujan terendah terdapat di bulan September di mana curah hujan hanya mencapai 18 mm.

**DESCRIPTION**

*Bandung Municipality is located in region of West Java and constitutes Capital of West Java. Astronomically, It is located between 107° 36' east longitudes and 6° 55' south latitudes.*

*In terms of geographic position, Bandung Municipality has boundaries as follows: North – Bandung Regency and West Bandung Regency; South – Bandung Regency; West – Cimahi Municipality; East – Bandung Regency.*

*Bandung is located at an altitude of 700 meters above sea level (asl). The highest point in Ledeng, Cidadap district with a height of 892 meters above sea level and the lowest in Rancanumpang, Gedebage District with of altitude 666 meters above sea level.*

*The total area of Bandung Municipality is 167.31 km<sup>2</sup>. It is divided into 30 districts covering 151 sub districts. Gedebage district is the widest district with 9.58km<sup>2</sup> area. Astananyar is the district with the smallest area, that is, 2.89 km<sup>2</sup>.*

*By 2023, the rain occured relatively throughout the year with varying intensity each month. The highest rainfall occurred in December, which amounted to 365 mm. While the lowest rainfall in September where rainfall only reached 18 mm.*

Selama tahun 2023, suhu rata-rata Kota Bandung adalah 24,25°C. Suhu tertinggi Kota Bandung tahun 2023 mencapai 36°C di bulan Oktober dan suhu minimum 15,4°C di bulan Mei tahun 2023.

*During 2023, the average temperature of Bandung City was 24,25°C. The highest temperature of Bandung in 2023 reached 36°C in October and a minimum temperature of 15,4 °C in May of 2023.*

<https://bandungkota.bps.go.id>



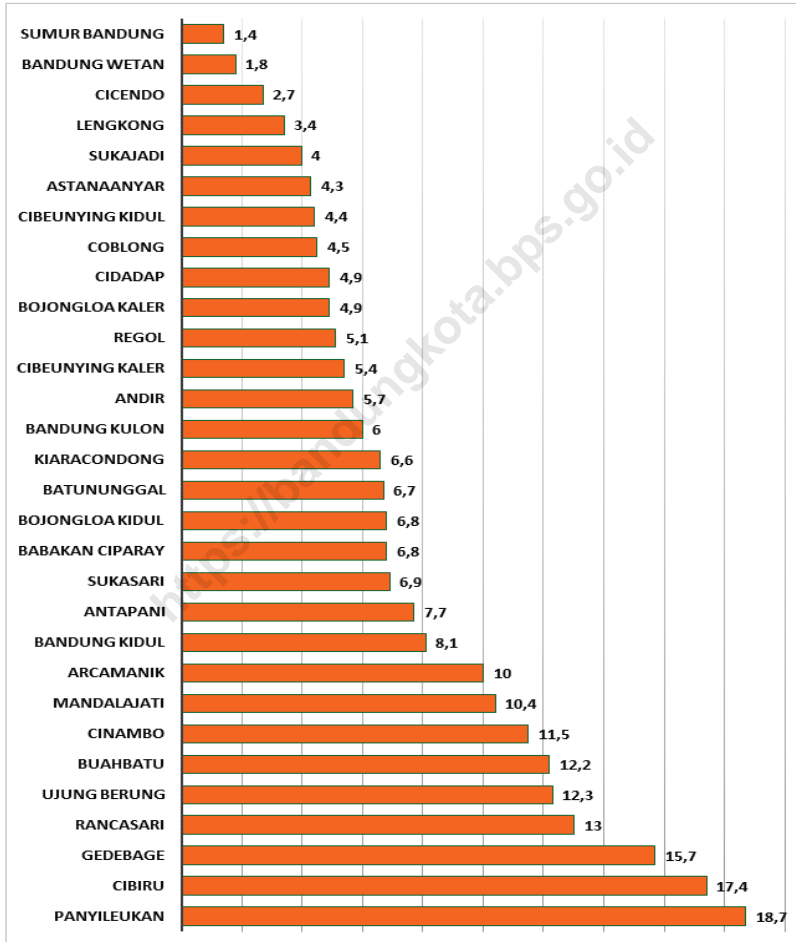
**Gambar 1.1** Luas Daerah menurut Kecamatan di Kota Bandung (%), 2023  
**Figures 1.1** Area of District in Bandung Municipality (%), 2023



Sumber/Source : Badan Pusat Statistik Kota Bandung

**Gambar** 1.2  
**Figures**

**Jarak ke Ibukota Kota menurut Kecamatan di Kota Bandung (km), 2023**  
*Distance to the Capital of Municipality by Subdistrict in Bandung Municipality (km), 2023*



Sumber/Source : Badan Pusat Statistik Kota Bandung

## 1.1 KEADAAN GEOGRAFI GEOGRAPHY CONDITION

**Tabel** 1.1.1 **Luas Daerah dan Jumlah Pulau menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2023**  
**Table** 1.1.1 **Total Area and Number of Islands by District in Bandung Municipality, 2023**

Kecamatan <i>District</i>	Ibukota Kecamatan <i>Capital of District</i>	Luas Total Area (km <sup>2</sup> /sq.km)
(1)	(2)	(3)
Bandung Kulon	Caringin	6,46
Babakan Ciparay	Babakan Ciparay	7,45
Bojongloa Kaler	Suka Asih	3,03
Bojongloa Kidul	Situsaeur	6,26
Astanaanyar	Panjunan	2,89
Regol	Cisureuh	4,30
Lengkong	Malabar	5,90
Bandung Kidul	Mengger	6,06
Buahbatu	Margasari	7,93
Rancasari	Cipamokolan	7,33
Gedebage	Rancabolang	9,58
Cibiru	Cipadung	6,32
Panyileukan	Mekar Mulya	5,10
Ujung Berung	Cigending	6,40
Cinambo	Pakemitan	3,68



Lanjutan Tabel/*Continued Table* 1.1.1

<b>Kecamatan District</b>	<b>Ibukota Kecamatan Capital of District</b>	<b>Luas Total Area (km<sup>2</sup>/sq.km)</b>
(1)	(2)	(3)
Arcamanik	Cisaranten Kulon	5,87
Antapani	Antapani Wetan	3,79
Mandalajati	Karang Pamulang	6,67
Kiaracondong	Babakan Sari	6,12
Batununggal	Gumuruh	5,03
Sumur Bandung	Merdeka	3,40
Andir	Garuda	3,71
Cicendo	Arjuna	6,86
Bandung Wetan	Tamansari	3,39
Cibeunying Kidul	Cikutra	5,25
Cibeunying Kaler	Cigadung	4,50
Coblong	Dago	7,35
Sukajadi	Sukagalih	4,30
Sukasari	Sukarasa	6,27
Cidadap	Hegarmanah	6,11
<b>Kota Bandung</b>	<b>Bandung</b>	<b>167,31</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 1.1.1

<b>Kecamatan District</b>	<b>Persentase terhadap Luas Kota Percentage to Municipaly Area</b>	<b>Jumlah Pulau Number of Islands</b>
(1)	(4)	(5)
Bandung Kulon	3,86	-
Babakan Ciparay	4,45	-
Bojongloa Kaler	1,81	-
Bojongloa Kidul	3,74	-
Astanaanyar	1,73	-
Regol	2,57	-
Lengkong	3,53	-
Bandung Kidul	3,62	-
Buahbatu	4,74	-
Rancasari	4,38	-
Gedebage	5,73	-
Cibiru	3,78	-
Panyileukan	3,05	-
Ujung Berung	3,83	-
Cinambo	2,20	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 1.1.1

<b>Kecamatan District</b>	<b>Persentase terhadap Luas Kota Percentage to Municipality Area</b>	<b>Jumlah Pulau Number of Islands</b>
(1)	(4)	(5)
Arcamanik	3,51	-
Antapani	2,27	-
Mandalajati	3,99	-
Kiaracondong	3,66	-
Batununggal	3,01	-
Sumur Bandung	2,03	-
Andir	2,22	-
Cicendo	4,10	-
Bandung Wetan	2,03	-
Cibeunying Kidul	3,14	-
Cibeunying Kaler	2,68	-
Coblong	4,39	-
Sukajadi	2,57	-
Sukasari	3,75	-
Cidadap	3,65	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>100</b>	<b>-</b>

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: Badan Pusat Statistik Kota Bandung

**Tabel**  
**Table** 1.1.2**Tinggi Wilayah dan Jarak ke Ibukota Kota menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2023**  
*Altitude and Distance to the Capital of Municipality by District in Bandung Municipality, 2023*

<b>Kecamatan</b> <i>District</i>	<b>Tinggi Wilayah (mdpl)</b> <i>Altitude (m a.s.l)</i>	<b>Jarak ke Ibukota (km)</b> <i>Distance to the Capital of Municipality</i>
(1)	(4)	(5)
Bandung Kulon	709	6,00
Babakan Ciparay	697	6,80
Bojongloa Kaler	694	4,90
Bojongloa Kidul	689	6,80
Astanaanyar	695	4,30
Regol	686	5,10
Lengkong	696	3,40
Bandung Kidul	670	8,10
Buahbatu	670	12,20
Rancasari	670	13,00
Gedebage	666	15,70
Cibiru	706	17,40
Panyileukan	675	18,70
Ujung Berung	698	12,30
Cinambo	677	11,50

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 1.1.2

<b>Kecamatan District</b>	<b>Tinggi Wilayah (mdpl) Altitude (m a.s.l)</b>	<b>Jarak ke Ibukota (km) Distance to the Capital of Municipality</b>
(1)	(4)	(5)
Arcamanik	680	10,00
Antapani	690	7,70
Mandalajati	760	10,40
Kiaracondong	760	6,60
Batununggal	682	6,70
Sumur Bandung	712	1,40
Andir	733	5,70
Cicendo	700	2,70
Bandung Wetan	751	1,80
Cibeunying Kidul	706	4,40
Cibeunying Kaler	750	5,40
Coblong	792	4,50
Sukajadi	891	4,00
Sukasari	856	6,90
Cidadap	848	4,90
<b>Kota Bandung</b>	<b>712</b>	

Sumber/*Source*: Badan Pusat Statistik Kota Bandung

## 1.2 KEADAAN IKLIM CLIMATE CONDITION

**Tabel** 1.2.1 Pengamatan Unsur Iklim menurut Bulan di Stasiun Bandung, 2023  
**Table** 1.2.1 *Observation of Climate Elements by Months at Bandung Station, 2023*

Bulan Month	Suhu/Temperature (°C)			Kelembapan/Humidity (%)		
	Minimum	Rata-rata Average	Maksimum Maximum	Minimum	Rata-rata Average	Maksimum Maximum
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Januari/January	19,0	24,0	32,0	59	76	84
Februari/February	19,8	23,3	30,2	45	80	98
Maret/March	18,4	23,7	32,0	33	80	96
April/April	19,0	24,1	32,0	38	79	96
Mei/May	15,4	24,6	33,4	39	77	97
Juni/June	18,4	24,1	31,4	46	77	46
Juli/July	17,0	23,7	32,0	30	72	93
Agustus/August	17,4	23,9	33,4	34	70	91
September/September	16,2	24,7	32,2	26	64	84
Oktober/October	18,0	25,5	36,0	26	65	92
November/November	19,2	24,8	33,0	39	79	95
Desember/December	18,8	24,6	32,8	31	78	97

Lanjutan Tabel/*Continued Table 1.2.1*

Bulan Month	Kecepatan Angin (knot) Wind Velocity (knot)			Tekanan Udara/Atmospheric Pressure (mbar)		
	Minimum	Rata-rata Average	Maksimum Maximum	Minimum	Rata-rata Average	Maksimum Maximum
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Januari/January	3,2	5,9	8,6	920,6	923,4	926,1
Februari/February	1,8	4,9	7,6	921,6	923,2	924,8
Maret/March	0,7	2,9	5,8	922,7	924,3	926,6
April/April	0,7	2,4	5,0	921,2	923,6	925,7
Mei/May	0,4	2,1	4,3	921,4	925,8	954,0
Juni/June	0,7	2,3	4,7	923,2	924,7	925,7
Juli/July	1,4	2,9	7,9	923,6	925,3	927,3
Agustus/August	0,7	2,8	4,7	924,3	926,0	928,5
September/September	1,8	3,5	6,1	924,4	925,9	927,3
Oktober/October	1,4	3,4	6,1	924,6	926,4	927,5
November/November	0,7	2,0	3,2	922,9	924,8	926,3
Desember/December	0,4	2,0	4,0	923,3	924,6	926,7

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 1.2.1

Bulan Month	Jumlah Curah Hujan (mm/tahun) Number of Precipitation (mm/year)	Jumlah Hari Hujan (hari) Number of Rainy Days (day)	Penyinaran Matahari (jam) Duration of Sunshine (hour)
(1)	(8)	(9)	(10)
Januari/January	67	10	57
Februari/February	111	20	52
Maret/March	200	20	44
April/April	276	18	47
Mei/May	269	13	49
Juni/June	90	11	34
Juli/July	24	3	73
Agustus/August	30	4	90
September/September	18	1	81
Oktober/October	62	4	80
November/November	239	18	51
Desember/December	365	21	49

Catatan/Note: *Calm* adalah kecepatan angin mendekati nol/*Calm is wind velocity close to zero*

Sumber/Source: Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika/*The Agency for Meteorology, Climatology, and Geophysics*



# 2

## Pemerintahan

### Anggota DPRD Kota Bandung 2023

26%



PKS

16%



GERIMORA

14%



PDI PERJUANGAN

12%



PARTAI AMANAT NASIONAL

10%



Partai NasDem

10%



PARTAI SOLIDARITAS INDONESIA

6%



PKS

4%



PKB

2%



PKS

Berdasarkan Partai Politik

Berdasarkan Jenis Kelamin

Laki-laki

41 orang

Perempuan

9 orang





**PENJELASAN TEKNIS**

1. Pemerintah Kota Bandung dipimpin oleh Walikota, dibantu oleh Wakil Walikota dan oleh perangkat daerah kota.
2. Perangkat Daerah Kota terdiri dari Sekretariat Daerah Kota Bandung, Badan Daerah, Dinas, Inspektorat, Kecamatan, Kelurahan, Perusahaan daerah, dan Badan Usaha Milik Daerah (BUMD)
3. Dinas Daerah terdiri dari 22 Dinas, yaitu Dinas Pendidikan, Dinas Kesehatan, Dinas Pekerjaan Umum, Dinas Penataan Ruang, Dinas Perumahan dan Kawasan Pemukiman, Dinas Pertanahan dan Pertamanan, Dinas Sosial dan Penanggulangan Kemiskinan, Dinas Tenaga Kerja, Dinas Pemberdayaan Perempuan, Perlindungan Anak, dan Pemberdayaan Masyarakat, Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana, Dinas Pangan dan Pertanian, Dinas Lingkungan Hidup dan Kebersihan, Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil, Dinas Perhubungan, Dinas Komunikasi dan Informatika, Dinas Koperasi, Usaha Mikro, Kecil dan Menengah, dan Dinas Perdagangan dan Perindustrian, Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Satu Pintu, Dinas Pemuda dan Olahraga, Dinas Kebudayaan dan Pariwisata, Dinas Perpustakaan dan Kearsipan, Dinas Kebakaran

**TECHNICAL NOTES**

1. *The government structure of Bandung Municipality is led by mayor, vice mayor, and assisted by local instruments*
2. *The instrument of Bandung Municipality consists The Bandung Municipality Secretariat, Local Agency, Local Offices, The Local Inspectorate, Sub-District Office, Village Office, Local Companies and Local Owned Enterprises.*
3. *The Local Office consists of 22 offices, namely the Education Office, the Health Office, the Public Works Office, the Spatial Planning Office, the Housing and Settlement Area Land and Landscaping office, the Social and Poverty Reduction Office, the Manpower Office, the Women's Empowerment, Child Protection, and Community Empowerment office, the Population Control and Family Planning Office, the Food and Agriculture Office, the Environmental and Sanitary Office, the Population and Civil Registration Office, the Transportation Office, the Communication and Information Office, the Cooperative, Micro, Small and Medium Enterprises Office, the Trade and Industry Office , the Investment and One-Stop Service Office, the Youth and Sports Office, the Culture and Tourism Office, the Library and Archives Office, the Fire Disaster Management Office, Civil*

- dan Penganggulangan Bencana, Satuan Polisi Pamong Praja
4. Badan Daerah terdiri dari Badan Perencanaan Pembangunan, Penelitian dan Pengembangan Daerah, Badan Kepegawaian, Pendidikan dan Pelatihan, Badan Pengelolaan Keuangan dan Aset, Badan Pengelolaan Pendapatan daerah, dan Badan Kesatuan Bangsa dan Politik.
  5. Kecamatan di Kota Bandung berjumlah 30 kecamatan
  6. Kelurahan di Kota Bandung berjumlah 151 kelurahan
  7. Anggota DPR dan DPD Kota Bandung dipilih melalui pemilihan umum (pemilu) dan dilantik dalam masa jabatan lima tahun
- Office Police Unit*
4. *The Regional Agency consists of the Regional Development Planning Agency, Research and Development Agency, Personnel, Education and Training Agency, , Financial and Asset Management Agency, Regional Revenue Management Agency, and National and Political Unity Agency*
  5. *Bandung Municipality has 30 sub districts*
  6. *Bandung Municipality has 151 villages*
  7. *Regional House of Representatives (DPRD) members are elected through a general election and appointed for a five-years membership.*

**ULASAN**

Sejak dibentuknya Kota Bandung menjadi suatu daerah Otonom pada tanggal 1 April 1906, Kota Bandung telah beberapa kali mengalami perluasan permukaan wilayah daerahnya, yaitu sebagai berikut :

## 1) Tahun 1906 - 1917

Pada hari pembentukan Kota Bandung pada tanggal 1 April 1906 sebagai daerah otonom, Bandung mempunyai luas 1.922 Ha.

## 2) Tahun 1917 - 1942

Sejak tanggal 12 Oktober 1917 daerah Kota Bandung telah diperluas menjadi 2.871 Ha.

3) Pada jaman pendudukan Jepang (1942 - 1945), pernah beberapa kali diadakan perubahan luas daerah berupa pergeseran batas kota dengan cara memasukan desa-desa dari Kabupaten Bandung dimana pada akhir jaman pendudukan Jepang luas daerah Kota Bandung 5.413 Ha.

## 4) Jaman Negara Pasundan

Tahun 1949 secara resmi Kota Bandung mengalami perluasan menjadi 8.098 Ha.

## 5) Tahun 1987

Berdasarkan Peraturan Pemerintahan Republik Indonesia Nomor 16 Tahun 1987 wilayah Administrasi Kota Bandung diperluas menjadi 16.729,65 Ha

**DESCRIPTION**

*Since Bandung Municipality was built as autonomy region at April 1st 1906, the area of Bandung Municipality has expanded several times as follows:*

1). *In the year of 1906 - 1917*

*On the day of formation of Bandung Municipality on April 1, 1906 as autonomic regio, Bandung had total area 1.922 Hectares.*

2). *In 1917 - 1942*

*Since October 12, 1917, the area of Bandung Municipality has been expanded to be 2.871 Hectare.*

3). *In Japanese occupation in 1942 - 1945, the government had been changed the city boundaries. The villages of Bandung Regency that near the border had been included as Bandung Municipality area. At the end of Japanese occupation, the area of Bandung Municipality was 5.413 hectares.*

4). *The Period of Pasundan Country*

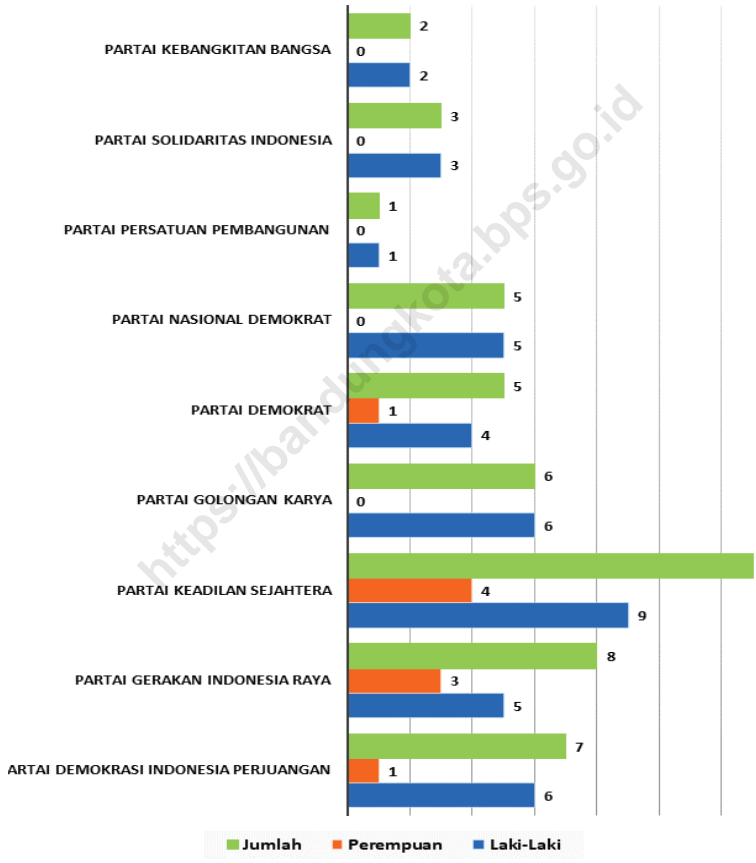
*In 1949 officially Bandung Municipality had been expanded to 8.908 hectares.*

5). *In 1987*

*According to The Act No. 16, 1987, the region of Bandung Municipality administration had been expanded to 16.729,65 hectare.*

**Gambar** 2.1  
**Figures**

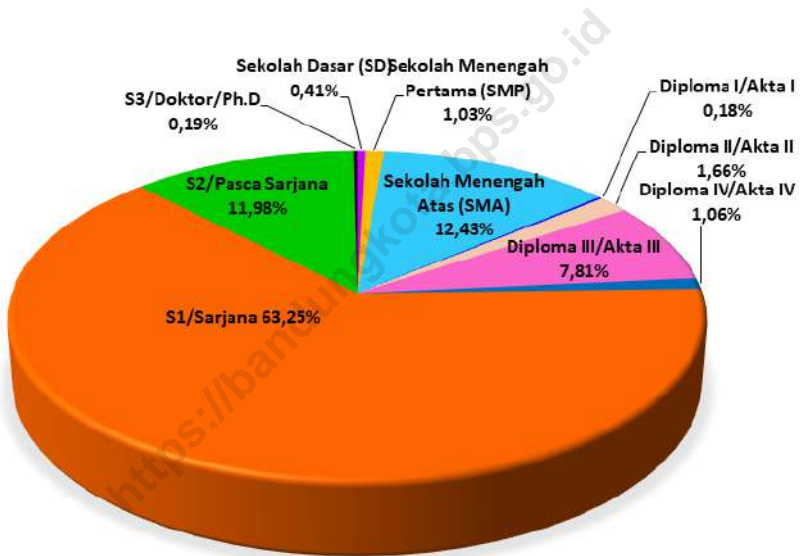
**Jumlah Anggota Dewan Perwakilan Rakyat Daerah menurut Partai Politik dan Jenis Kelamin di Kota Bandung, 2023**  
*Number of Regional House of Representatives's Members by Political Parties and Sex in Bandung Municipality, 2023*



Sumber/Source : Sekretariat DPRD Kota Bandung

**Gambar** 2.2  
**Figures**

**Persentase Pegawai Negeri Sipil menurut Tingkat Pendidikan di Kota Bandung, Desember 2023**  
*Percentage of Civil Servants by Educational Level in Bandung Municipality, December 2023*



Sumber/Source : Badan Kepegawaian Negara (BKN)/National Civil Service Agency

## 2.1 WILAYAH ADMINISTRATIF ADMINISTRATIVE AREA

**Tabel** 2.1.1 Jumlah Kelurahan menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2019–2023  
**Table** 2.1.1 *Number of Subdistrict by District in Bandung Municipality, 2019–2023*

Kecamatan District	2019	2020	2021	2022	2023
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Bandung Kulon	8	8	8	8	8
Babakan Ciparay	6	6	6	6	6
Bojongloa Kaler	5	5	5	5	5
Bojongloa Kidul	6	6	6	6	6
Astanaanyar	6	6	6	6	6
Regol	7	7	7	7	7
Lengkong	7	7	7	7	7
Bandung Kidul	4	4	4	4	4
Buahbatu	4	4	4	4	4
Rancasari	4	4	4	4	4
Gedebage	4	4	4	4	4
Cibiru	4	4	4	4	4
Panyileukan	4	4	4	4	4
Ujung Berung	5	5	5	5	5
Cinambo	4	4	4	4	4



Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.1.1*

Kecamatan <i>District</i>	2019	2020	2021	2022	2023
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Arcamanik	4	4	4	4	4
Antapani	4	4	4	4	4
Mandalajati	4	4	4	4	4
Kiaracondong	6	6	6	6	6
Batununggal	8	8	8	8	8
Sumur Bandung	4	4	4	4	4
Andir	6	6	6	6	6
Cicendo	6	6	6	6	6
Bandung Wetan	3	3	3	3	3
Cibeunying Kidul	6	6	6	6	6
Cibeunying Kaler	4	4	4	4	4
Coblong	6	6	6	6	6
Sukajadi	5	5	5	5	5
Sukasari	4	4	4	4	4
Cidadap	3	3	3	3	3
<b>Kota Bandung</b>	<b>151</b>	<b>151</b>	<b>151</b>	<b>151</b>	<b>151</b>

Catatan/Note: <sup>1</sup>Termasuk Unit Permukiman Transmigrasi (UPT)/Include Transmigration Settlement Unit

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik Kota Bandung

**Tabel 2.1.2** Jumlah RT dan RW menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2023  
**Table** *Number of RT and RW by Subdistrict in Bandung Municipality, 2023*

Kecamatan <i>District</i>	RT	RW
(1)	(2)	(3)
Bandung Kulon	449	74
Babakan Ciparay	365	57
Bojongloa Kaler	395	47
Bojongloa Kidul	261	44
Astanaanyar	304	47
Regol	371	60
Lengkong	430	65
Bandung Kidul	195	34
Buahbatu	372	55
Rancasari	349	52
Gedebage	210	43
Cibiru	283	53
Panyileukan	185	37
Ujung Berung	314	59
Cinambo	103	25

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.1.2*

<b>Kecamatan District</b>	<b>RT</b>	<b>RW</b>
(1)	(2)	(3)
Arcamanik	289	54
Antapani	336	62
Mandalajati	312	53
Kiaracondong	573	85
Batununggal	547	83
Sumur Bandung	231	37
Andir	381	54
Cicendo	406	56
Bandung Wetan	197	36
Cibeunying Kidul	563	87
Cibeunying Kaler	290	46
Coblong	467	76
Sukajadi	331	49
Sukasari	220	32
Cidadap	175	29
<b>Kota Bandung</b>	<b>9.904</b>	<b>1.591</b>

Catatan/Note: <sup>1</sup> Termasuk Unit Permukiman Transmigrasi (UPT)/Include Transmigration Settlement Unit  
 Sumber/Source: Badan Pusat Statistik Kota Bandung

## 2.2 DEWAN PERWAKILAN RAKYAT DAERAH REGIONAL HOUSE OF REPRESENTATIVE

**Tabel 2.2.1** Jumlah Anggota Dewan Perwakilan Rakyat Daerah menurut Partai Politik dan Jenis Kelamin di Kota Bandung, 2023  
*Number of Regional House of Representatives's Members by Political Parties and Sex in Bandung Municipality, 2023*

Partai Politik <i>Political Parties</i>	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Partai Demokrasi Indonesia Perjuangan	6	1	7
Partai Gerakan Indonesia Raya	5	3	8
Partai Keadilan Sejahtera	9	4	13
Partai Golongan Karya	6	-	6
Partai Demokrat	4	1	5
Partai Nasional Demokrat	5	-	5
Partai Persatuan Pembangunan	1	-	1
Partai Solidaritas Indonesia	3	-	3
Partai Kebangkitan Bangsa	2	-	2
<b>Kota Bandung</b>	<b>41</b>	<b>9</b>	<b>50</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Sekretariat DPRD Kota Bandung

## 2.3 SUMBER DAYA MANUSIA HUMAN RESOURCES

**Tabel 2.3.1** Jumlah Pegawai Negeri Sipil menurut Jabatan dan Jenis Kelamin di Kota Bandung, Desember 2022 dan Desember 2023  
*Number of Civil Servants by Occupation and Sex in Bandung Municipality, December 2022 and December 2023*

Jabatan <i>Occupation</i>	2022		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)
Jabatan Pimpinan Tinggi Utama <i>Senior Executives</i>	-	-	-
Jabatan Pimpinan Tinggi Madya <i>Middle Executives</i>	-	-	-
Jabatan Pimpinan Tinggi Pratama <i>Junior Executives</i>	32	3	35
Administrator/ <i>Administrator</i>	149	66	215
Pengawas/ <i>Supervisor</i>	658	460	1.118
Eselon V/ <i>5<sup>th</sup> Echelon</i>	-	-	-
Jabatan Fungsional Dosen <i>Certain Functional Position for Lecturer</i>	-	-	-
Jabatan Fungsional Guru <i>Certain Functional Position for Teacher</i>	1.053	3.612	4.665
Jabatan Fungsional Medis <i>Certain Functional Position for Medical Field</i>	205	1.193	1.398
Jabatan Fungsional Teknis <i>Certain Functional Position for Technical Field</i>	595	386	981
Jabatan Fungsional Umum/Pelaksana <i>General Functional Position</i>	2.677	1.888	4.565
<b>Jumlah/Total</b>	<b>5.369</b>	<b>7.608</b>	<b>12.977</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.3.1*

Jabatan <i>Occupation</i>	2023		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(5)	(6)	(7)
Jabatan Pimpinan Tinggi Utama <i>Senior Executives</i>	-	-	-
Jabatan Pimpinan Tinggi Madya <i>Middle Executives</i>	-	-	-
Jabatan Pimpinan Tinggi Pratama <i>Junior Executives</i>	34	4	38
Administrator/ <i>Administrator</i>	154	68	222
Pengawas/ <i>Supervisor</i>	687	485	1.172
Eselon V/ <i>5<sup>th</sup> Echelon</i>	-	-	-
Jabatan Fungsional Dosen <i>Certain Functional Position for Lecturer</i>	-	-	-
Jabatan Fungsional Guru <i>Certain Functional Position for Teacher</i>	1.162	3.792	4.954
Jabatan Fungsional Medis <i>Certain Functional Position for Medical Field</i>	187	1.080	1.267
Jabatan Fungsional Teknis <i>Certain Functional Position for Technical Field</i>	608	546	1.154
Jabatan Fungsional Umum/Pelaksana <i>General Functional Position</i>	2.161	1.019	3.180
<b>Jumlah/<i>Total</i></b>	<b>4.993</b>	<b>6.994</b>	<b>11.987</b>

Catatan/*Note*: Jumlah Pegawai Negeri Sipil yang Bekerja pada Instansi Daerah/*Number of Civil Servants Working at Regional Institutions*

Sumber/*Source*: Badan Kepegawaian Negara (BKN)/*National Civil Service Agency*

**Tabel**  
**Table** 2.3.2

**Jumlah Pegawai Negeri Sipil menurut Tingkat Pendidikan dan Jenis Kelamin di Kota Bandung, Desember 2022 dan Desember 2023**

***Number of Civil Servants by Educational Level and Sex in Bandung Municipality, December 2022 and December 2023***

Tingkat Pendidikan <i>Educational Level</i>	2022		
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Sekolah Dasar (SD) <i>Primary School</i>	52	1	53
Sekolah Menengah Pertama (SMP) <i>Junior High School</i>	131	3	134
Sekolah Menengah Atas (SMA) <i>Senior High School</i>	1.243	370	1.613
Diploma I/Akta I <i>Diploma I/Akta I</i>	3	20	23
Diploma II/Akta II <i>Diploma II/Akta II</i>	79	136	215
Diploma III/Akta III <i>Diploma III/Akta III</i>	250	763	1.013
Diploma IV/Akta IV <i>Diploma IV/Akta IV</i>	50	88	138
S1/Sarjana <i>Under Graduate/Bachelor</i>	2.804	5.405	8.209
S2/Pasca Sarjana <i>Graduate</i>	742	812	1.554
S3/Doktor/Ph.D <i>Post Graduate</i>	15	10	25
<b>Jumlah/Total</b>	<b>5.369</b>	<b>7.608</b>	<b>12.977</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.3.2

Tingkat Pendidikan <i>Educational Level</i>	2023		
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(5)	(6)	(7)
Sekolah Dasar (SD) <i>Primary School</i>	36	1	37
Sekolah Menengah Pertama (SMP) <i>Junior High School</i>	114	2	116
Sekolah Menengah Atas (SMA) <i>Senior High School</i>	1.112	266	1.378
Diploma I/Akta I <i>Diploma I/Akta I</i>	33	17	20
Diploma II/Akta II <i>Diploma II/Akta II</i>	53	88	141
Diploma III/Akta III <i>Diploma III/Akta III</i>	224	665	889
Diploma IV/Akta IV <i>Diploma IV/Akta IV</i>	51	79	130
S1/Sarjana <i>Under Graduate/Bachelor</i>	2.636	5.034	7.670
S2/Pasca Sarjana <i>Graduate</i>	741	834	1.575
S3/Doktor/Ph.D <i>Post Graduate</i>	23	8	31
<b>Jumlah/Total</b>	<b>4.993</b>	<b>6.994</b>	<b>11.987</b>

Catatan/Note: Jumlah Pegawai Negeri Sipil yang Bekerja pada Instansi Daerah/ *Number of Civil Servants Working at Regional Institutions*

Sumber/Source: Badan Kepegawaian Negara (BKN)/*National Civil Service Agency*



**Tabel**  
**Table** 2.3.3

**Jumlah Pegawai Negeri Sipil menurut Tingkat Kepangkatan dan Jenis Kelamin di Kota Bandung, Desember 2022 dan Desember 2023**  
**Number of Civil Servants by Hierarchy and Sex in Bandung Municipality, December 2022 and December 2023**

Pangkat/Golongan/Ruang Hierarchy		2022		
		Laki-laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total
(1)		(2)	(3)	(4)
<b>Golongan I/Range I</b>		58	-	58
1. I/A	(Juru Muda/Junior Clerk)	-	-	-
2. I/B	(Juru Muda Tingkat I/First Class Junior Clerk)	-	-	-
3. I/C	(Juru/Clerk)	1	-	1
4. I/D	(Juru Tingkat I/First Class Clerk)	57	-	57
<b>Golongan II/Range II</b>		1.262	433	1.695
5. II/A	(Pengatur Muda/Junior Supervisor)	99	8	107
6. II/B	(Pengatur Muda Tingkat I/First Class Junior Supervisor)	200	39	239
7. II/C	(Pengatur/Supervisor)	237	198	435
8. II/D	(Pengatur Tingkat I/First Class Supervisor)	726	188	914
<b>Golongan III/Range III</b>		3.103	4.798	7.901
9. III/A	(Penata Muda/Junior Superintendent)	874	1.223	2.097
10. III/B	(Penata Muda Tingkat I/First Class Junior Superintendent)	739	1.063	1.802
11. III/C	(Penata/Superintendent)	575	1.059	1.634
12. III/D	(Penata Tingkat I/First Class Superintendent)	915	1.453	2.368
<b>Golongan IV/Range IV</b>		946	2.377	3.323
13. IV/A	(Pembina/Administrator)	514	1.033	1.547
14. IV/B	(Pembina Tingkat I/First Class Administrator)	357	1.188	1.545
15. IV/C	(Pembina Utama Muda/Junior Administrator)	71	125	196
16. IV/D	(Pembina Utama Madya/Middle Administrator)	3	21	24
17. IV/E	(Pembina Utama/Senior Administrator)	1	10	11
<b>Jumlah/Total</b>		<b>5.369</b>	<b>7.608</b>	<b>12.977</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.3.3*

Pangkat/Golongan/Ruang Hierarchy		2023		Jumlah Total
		Laki-laki Male	Perempuan Female	
(1)		(5)	(6)	(7)
<b>Golongan I/Range I</b>		28	-	28
1. I/A	(Juru Muda/ <i>Junior Clerk</i> )	-	-	-
2. I/B	(Juru Muda Tingkat I/ <i>First Class Junior Clerk</i> )	-	-	-
3. I/C	(Juru/ <i>Clerk</i> )	1	-	1
4. I/D	(Juru Tingkat I/ <i>First Class Clerk</i> )	27	-	27
<b>Golongan II/Range II</b>		925	350	1.275
5. II/A	(Pengatur Muda/ <i>Junior Supervisor</i> )	89	7	96
6. II/B	(Pengatur Muda Tingkat I/ <i>First Class Junior Supervisor</i> )	125	17	142
7. II/C	(Pengatur/ <i>Supervisor</i> )	262	139	401
8. II/D	(Pengatur Tingkat I/ <i>First Class Supervisor</i> )	449	187	636
<b>Golongan III/Range III</b>		3.143	4.528	7.671
9. III/A	(Penata Muda/ <i>Junior Superintendent</i> )	874	902	1.776
10. III/B	(Penata Muda Tingkat I/ <i>First Class Junior Superintendent</i> )	753	1.143	1.896
11. III/C	(Penata/ <i>Superintendent</i> )	614	913	1.527
12. III/D	(Penata Tingkat I/ <i>First Class Superintendent</i> )	902	1.570	2.472
<b>Golongan IV/Range IV</b>		897	2.116	3.013
13. IV/A	(Pembina/ <i>Administrator</i> )	475	913	1.388
14. IV/B	(Pembina Tingkat I/ <i>First Class Administrator</i> )	342	1.023	1.365
15. IV/C	(Pembina Utama Muda/ <i>Junior Administrator</i> )	76	144	220
16. IV/D	(Pembina Utama Madya/ <i>Middle Administrator</i> )	1	20	21
17. IV/E	(Pembina Utama/ <i>Senior Administrator</i> )	3	16	19
<b>Jumlah/Total</b>		<b>4.993</b>	<b>6.994</b>	<b>11.987</b>

Catatan/*Note*: Jumlah Pegawai Negeri Sipil yang Bekerja pada Instansi Daerah/ *Number of Civil Servants Working at Regional Institutions*

Sumber/*Source*: Badan Kepegawaian Negara (BKN)/*National Civil Service Agency*

**Tabel 2.3.4** Jumlah Pegawai Aparatur Sipil Negara (ASN) menurut Instansi Pemerintah Daerah di Kota Bandung, 2023  
**Number of Civil Servants by Local Government Office in Bandung Municipality, 2023**

No	Dinas/ Instansi Pemerintah <i>Local Government Office</i>	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Sekretariat Daerah	160	91	251
2	Sekretariat Dewan Perwakilan Rakyat Daerah	56	13	69
3	Inspektorat Daerah	56	53	109
4	Badan Kepegawaian dan Pengembangan Sumber Daya Manusia	54	44	98
5	Badan Kesatuan Bangsa dan Politik	33	9	42
6	Badan Keuangan dan Aset Daerah	65	34	99
7	Badan Pendapatan Daerah	169	60	229
8	Badan Perencanaan Pembangunan, Penelitian dan Pengembangan	43	31	74
9	Dinas Arsip dan Perpustakaan	29	23	52
10	Dinas Cipta Karya, Bina Konstruksi dan Tata Ruang	186	51	237
11	Dinas Kebakaran dan Penanggulangan Bencana	151	10	161
12	Dinas Kebudayaan dan Pariwisata	33	28	61
13	Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil	53	25	78
14	Dinas Kesehatan	290	1.288	1.578
15	Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian	55	45	100
16	Dinas Ketenagakerjaan	36	21	57
17	Dinas Komunikasi dan Informatika	45	29	74
18	Dinas Koperasi dan Usaha Kecil dan Menengah	21	31	52
19	Dinas Lingkungan Hidup	24	35	59
20	Dinas Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak	13	27	40
21	Dinas Pemuda dan Olahraga	57	13	70

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 2.3.4

No	Dinas/ Instansi Pemerintah <i>Local Government Office</i>	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
22	Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu	39	42	81
23	Dinas Pendidikan	2.453	6.256	8.709
24	Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana	7	26	33
25	Dinas Perdagangan dan Perindustrian	32	30	62
26	Dinas Perhubungan	238	14	252
27	Dinas Perumahan dan Kawasan Permukiman	103	31	134
28	Dinas Sosial	41	31	72
29	Dinas Sumber Daya Air dan Bina Marga	197	40	237
30	Satuan Polisi Pamong Praja	205	31	236
31	Rumah Sakit Khusus Gigi dan Mulut	37	124	161
32	Rumah Sakit Umum Daerah Kota Bandung	137	341	478
33	Rumah Sakit Umum Daerah Kota Bandung Kiwari	73	220	293
34	Kecamatan Andir	29	17	46
35	Kecamatan Antapani	18	23	41
36	Kecamatan Arcamanik	25	20	45
37	Kecamatan Astana Anyar	31	17	48
38	Kecamatan Babakan Ciparay	43	14	57
39	Kecamatan Bandung Kidul	21	19	40
40	Kecamatan Bandung Kulon	44	21	65
41	Kecamatan Bandung Wetan	22	14	36
42	Kecamatan Batununggal	37	24	61

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.3.4*

No	Dinas/ Instansi Pemerintah <i>Local Government Office</i>	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
43	Kecamatan Bojongloa Kaler	30	14	44
44	Kecamatan Bojongloa Kidul	38	14	52
45	Kecamatan Buahbatu	19	25	44
46	Kecamatan Cibeunying Kaler	23	15	38
47	Kecamatan Cibeunying Kidul	32	19	51
48	Kecamatan Cibiru	30	15	45
49	Kecamatan Cicendo	35	14	49
50	Kecamatan Cidadap	34	7	41
51	Kecamatan Cinambo	27	22	49
52	Kecamatan Coblong	33	21	54
53	Kecamatan Gedebage	26	19	45
54	Kecamatan Kiaracondong	25	19	44
55	Kecamatan Lengkong	39	21	60
56	Kecamatan Mandalajati	28	14	42
57	Kecamatan Panyileukan	29	23	52
58	Kecamatan Rancasari	28	18	46
59	Kecamatan Regol	38	20	58
60	Kecamatan Sukajadi	27	18	45
61	Kecamatan Sukasari	25	22	47
62	Kecamatan Sumur Bandung	24	14	38
63	Kecamatan Ujungberung	32	18	50
<i>Jumlah / Total</i>		<b>6.083</b>	<b>9.688</b>	<b>15.771</b>

Catatan/*Note* :Jumlah pada tabel merupakan jumlah seluruh ASN yang terdiri dari PNS dan PPPK

Sumber/*Source* :Badan Kepegawaian Pengembangan Sumber Daya Manusia Kota Bandung

## 2.4 KEUANGAN PEMERINTAH GOVERNMENT FINANCE

**Tabel 2.4.1** Realisasi Penerimaan Pemerintah Kota Bandung menurut Jenis Penerimaan (juta rupiah), 2020–2023  
*Actual Bandung Municipality Government Revenue by Kind of Revenue (million rupiahs), 2020–2023*

Jenis Pendapatan/Kind of Revenues	2020	2021
(1)	(2)	(3)
<b>A PENDAPATAN DAERAH/REGIONAL REVENUE</b>	<b>5.643.962</b>	<b>5.838.245</b>
<b>1. Pendapatan Asli Daerah (PAD)/Regional Revenue</b>	<b>2.063.784</b>	<b>2.195.972</b>
1.1 Pajak Daerah/Regional Tax	1.629.188	1.695.123
1.2 Retribusi Daerah/Regional Retribution	52.332	30.092
1.3 Hasil Pengelolaan Kekayaan Daerah yang Dipisahkan Separated Management of Regional Wealth	13.134	15.777
1.4 Lain-lain PAD yang Sah/Other Regional Revenue	369.129	454.980
<b>2. Pendapatan Transfer/Transfer Revenue</b>	<b>...</b>	<b>3.417.764</b>
2.1 Pendapatan Transfer Pemerintah Pusat/Central Government Transfer Revenue	...	2.456.731
2.2 Pendapatan Transfer Antar Daerah Interregional Transfer Revenue	...	961.033
<b>3. Lain-lain Pendapatan yang Sah/Other Revenue</b>	<b>1.183.885</b>	<b>224.509</b>
3.1 Pendapatan Hibah/Grant	...	6.000
3.2 Dana Darurat/Emergency Fund	...	-
3.3 Lain-lain Pendapatan Sesuai dengan Ketentuan Perundang-Undangan/Other Revenues in Accordance with Legislative Provisions	...	218.509
<b>B PENERIMAAN PEMBIAYAAN/FINANCING REVENUE</b>	<b>241.602</b>	<b>474.744</b>
<b>Jumlah/Total</b>	<b>5.885564</b>	<b>6.312.989</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.4.1*

<b>Jenis Pendapatan/Kind of Revenues</b>	<b>2022</b>	<b>2023*</b>
(1)	(4)	(5)
<b>A PENDAPATAN DAERAH/REGIONAL REVENUE</b>	<b>6.415.745</b>	<b>6.874.342</b>
<b>1. Pendapatan Asli Daerah (PAD)/Regional Revenue</b>	<b>2.754.478</b>	<b>3.211.761</b>
1.1 Pajak Daerah/ <i>Regional Tax</i>	2.138.902	2.404.224
1.2 Retribusi Daerah/ <i>Regional Retribution</i>	30.927	41.781
1.3 Hasil Pengelolaan Kekayaan Daerah yang Dipisahkan <i>Separated Management of Regional Wealth</i>	15.232	18.554
1.4 Lain-lain PAD yang Sah/ <i>Other Regional Revenue</i>	569.417	747.203
<b>2. Pendapatan Transfer/Transfer Revenue</b>	<b>3.652.222</b>	<b>3.656.819</b>
2.1 Pendapatan Transfer Pemerintah Pusat/ <i>Central Government Transfer Revenue</i>	2.575.338	2.739.785
2.2 Pendapatan Transfer Antar Daerah <i>Interregional Transfer Revenue</i>	1.076.884	917.033
<b>3. Lain-lain Pendapatan yang Sah/Other Revenue</b>	<b>9.045</b>	<b>5.762</b>
3.1 Pendapatan Hibah/ <i>Grant</i>	4.200	-
3.2 Dana Darurat/ <i>Emergency Fund</i>	-	-
3.3 Lain-lain Pendapatan Sesuai dengan Ketentuan Perundang-Undangan/ <i>Other Revenues in Accordance with Legislative Provisions</i>	4.845	5.762
<b>B PENERIMAAN PEMBIAYAAN/FINANCING REVENUE</b>	<b>598.022</b>	<b>328.515</b>
<b>Jumlah/Total</b>	<b>7.013.767</b>	<b>7.202.857</b>

Catatan/Note: \*APBD

Sumber/Source: Statistik Keuangan Daerah pemerintah Provinsi dan Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Barat 2023

**Tabel**  
**Table** 2.4.2

**Realisasi Pengeluaran Pemerintah Kota Bandung menurut  
Jenis Belanja (juta rupiah), 2020–2023**  
**Actual Bandung Municipality Government Expenditures by  
Kind of Expenditures (million rupiahs), 2020–2023**

Jenis Pendapatan Kind of Revenues	2020	2021
(1)	(2)	(3)
<b>A BELANJA DAERAH/REGIONAL EXPENDITURE</b>	...	<b>5.675.600</b>
<b>1. Belanja Operasi/Operating Expenditures</b>	<b>4.650.334</b>	<b>4.841.596</b>
1.1 Belanja Pegawai/Personnel Expenditures	2.299.820	2.236.007
1.2 Belanja Barang dan Jasa/Goods and Services Expenditures	1.954.018	2.296.417
1.3 Belanja Bunga/Interest Expenditures	-	-
1.4 Belanja Subsidi/Subsidies Expenditures	139.153	79.943
1.5 Belanja Hibah/Grant Expenditures	177.728	173.727
1.6 Belanja Bantuan Sosial/Social Aid Expenditures	79.614	55.503
<b>2. Belanja Modal/Capital Expenditures</b>	<b>558.480</b>	<b>721.566</b>
<b>3. Belanja Tidak Terduga/Unpredicted Expenditures</b>	<b>165.205</b>	<b>83.645</b>
<b>4. Belanja Transfer/Transfer Expenditures</b>	<b>33.106</b>	<b>28.792</b>
4.1 Belanja Bagi Hasil Financial Sharing Expenditures	33.106	-
4.2 Belanja Bantuan Keuangan Financial Aids Expenditures	-	28.792
<b>B PENGELUARAN PEMBIAYAAN / FINANCING EXPENDITURES</b>	...	<b>37.908</b>
<b>Jumlah/Total</b>	<b>5.407.125</b>	<b>5.713.507</b>



Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.4.2*

<b>Jenis Pendapatan</b> <i>Kind of Revenues</i>	<b>2022</b>	<b>2023*</b>
(1)	(4)	(5)
<b>A BELANJA DAERAH/REGIONAL EXPENDITURE</b>	<b>6.473.479</b>	<b>7.202.857</b>
<b>1. Belanja Operasi/Operating Expenditures</b>	<b>5.779.323</b>	<b>6.348.653</b>
1.1 Belanja Pegawai/Personnel Expenditures	2.480.314	2.894.921
1.2 Belanja Barang dan Jasa/Goods and Services Expenditures	2.720.793	2.802.857
1.3 Belanja Bunga/Interest Expenditures	-	-
1.4 Belanja Subsidi/Subsidies Expenditures	-	-
1.5 Belanja Hibah/Grant Expenditures	498.500	569.800
1.6 Belanja Bantuan Sosial/Social Aid Expenditures	79.717	81.075
<b>2. Belanja Modal/Capital Expenditures</b>	<b>644.172</b>	<b>759.362</b>
<b>3. Belanja Tidak Terduga/Unpredicted Expenditures</b>	<b>22.533</b>	<b>67.390</b>
<b>4. Belanja Transfer/Transfer Expenditures</b>	<b>27.452</b>	<b>27.452</b>
4.1 Belanja Bagi hasil <i>Financial Sharing Expenditures</i>	-	-
4.2 Belanja Bantuan Keuangan <i>Financial Aids Expenditures</i>	27.452	27.452
<b>B PENGELUARAN PEMBIAYAAN/ FINANCING EXPENDITURES</b>	<b>10.906</b>	-
<b>Jumlah/Total</b>	<b>6.484.385</b>	<b>7.202.857</b>

Catatan/Note: \*APBD

Sumber/Source: Statistik Keuangan Daerah pemerintah Provinsi dan Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Barat 2023



# 3

## Penduduk dan Ketenagakerjaan

**Penduduk Kota Bandung 2022**

**2.484,15** ribu jiwa

**2023**

**2.506,60** ribu jiwa



**Laju Pertumbuhan Penduduk**

**0,92%**

**Penduduk Berusia  $\geq 15$  Tahun yang Bekerja Menurut Tingkat Pendidikan Tertinggi dan Jenis Kelamin di Kota Bandung 2023**

**61,75%**



**38,25%**



**57,52%**

<SD

**42,48%**



**64,41%**

SMP

**35,59%**



**61,01%**

SMA

**38,99%**



**68,62%**

SMK

**31,38%**



**56,20%**

Diploma I/II/III

**43,80%**



**59,27%**

Universitas

**40,73%**



**PENJELASAN TEKNIS**

1. **Salah satu sumber data kependudukan** adalah sensus penduduk yang dilaksanakan setiap sepuluh tahun sekali. Sensus penduduk telah dilaksanakan sebanyak tujuh kali sejak Indonesia merdeka, yaitu tahun 1961, 1971, 1980, 1990, 2000, 2010, dan 2020.

Keenam sensus penduduk sebelumnya dilaksanakan dengan menggunakan metode tradisional, yaitu mencatat setiap penduduk dari rumah ke rumah. Pertama kalinya dalam sejarah sensus penduduk di Indonesia, Sensus Penduduk 2020 (SP2020) menggunakan metode kombinasi yaitu dengan memanfaatkan data Administrasi Kependudukan (Adminduk) dari Direktorat Jenderal Kependudukan dan Pencatatan Sipil (Ditjen Dukcapil) Kementerian Dalam Negeri (Kemendagri) sebagai data dasar pelaksanaan SP2020. Hal ini dirancang dan dilaksanakan sebagai upaya untuk mewujudkan “Satu Data Kependudukan Indonesia”.

Cakupan penduduk pada SP2020 adalah seluruh penduduk yang tinggal di wilayah teritorial Indonesia, mencakup Warga Negara Indonesia (WNI) dan Warga Negara Asing (WNA) yang

**TECHNICAL NOTES**

1. **One of the main source of demographic data** is population census, which is conducted every ten years. Population Census has been conducted seven times since Indonesia’s independence: 1961, 1971, 1980, 1990, 2000, 2010, and 2020.

*The previous six population censuses were carried out using the traditional method, canvassing each person door-to-door. For the first time in the history of the population census in Indonesia, the 2020 Population Census (SP2020) used a combined method, that is utilizing Population Administration data managed by the Directorate General of Population and Civil Registration of the Ministry of Home Affairs as the basic data for the population census. This is designed and implemented as an effort to realize “One Indonesian Population Data”.*

*The target for population coverage in Population Census 2020 is all residents who live in Indonesia’s territory, including Indonesian citizens (WNI) and foreign citizens (WNA) who have stayed or plan*

telah menetap atau berencana menetap di wilayah Indonesia selama minimal satu tahun. WNI yang dicakup juga termasuk mereka yang berada di luar negeri, yaitu Anggota Korps Diplomatik Republik Indonesia beserta keluarganya di luar negeri dan Anggota Tentara Nasional Indonesia (TNI)/Kepolisian Negara Republik Indonesia (Polri) beserta keluarganya yang sedang melakukan misi perdamaian di luar negeri.

Pengumpulan data dalam SP2020 dilakukan dengan berbagai metode yaitu Sensus Penduduk Online, Drop Off-Pick Up (DOPU) Kuesioner, dan wawancara. Adanya pandemi *Coronavirus Disease* (COVID-19) yang dihadapi dunia sejak awal 2020 mendorong banyak kantor statistik nasional (*National Statistics Office*–NSO) untuk melakukan penyesuaian tata kelola penyelenggaraan Sensus Penduduk, termasuk juga BPS. Pendataan penduduk semula direncanakan dengan wawancara dan membagi wilayah menjadi dua zona dengan mempertimbangkan ketersediaan akses internet, yaitu zona yang menggunakan kuesioner kertas (*Paper and Pencil Interviewing*, PAPI) dan zona yang menggunakan elektronik (*Computer Assisted Personal Interviewing*, CAPI). Dengan adanya tata kelola baru,

*to stay in Indonesian territory for at least one year. The Indonesian citizens who are covered also include those who are abroad, namely members of the Diplomatic Corps of the Republic of Indonesia and their families abroad and members of the Indonesian National Army (TNI)/ Indonesian National Police (POLRI) and their families who are carrying out Peacekeeping Missions abroad.*

*Data collection in SP2020 is carried out in various methods, namely Online Population Census, Drop Off-Pick Up (DOPU) Questionnaires, and interviews. The existence of the Coronavirus Disease (COVID-19) pandemic facing the world since the beginning of 2020 has prompted many national statistical offices (NSO) to make adjustments to the governance of the implementation of the Population Census, including BPS-Statistics Indonesia. Population data collecting is originally planned by interviewing and dividing the area into two zones taking into account the availability of internet access, namely the zone that using paper questionnaires (*Paper and Pencil Interviewing*, PAPI) and the zone that using electronics (*Computer Assisted Personal Interviewing*, CAPI). With the adjusted business processes, population data collecting is divided*

pendataan penduduk dibagi menjadi tiga zona, yaitu Zona 1 DOPU, Zona 2 Non-DOPU, dan Zona 3 Wawancara.

Dalam publikasi ini, data yang disajikan merupakan hasil SP2020 (September) dan hasil proyeksi penduduk Indonesia 2020–2050 Hasil Sensus Penduduk 2020 (pertengahan tahun/Juni).

Untuk tahun yang tidak dilaksanakan sensus penduduk, data kependudukan diperoleh dari hasil proyeksi penduduk. Proyeksi penduduk merupakan suatu perhitungan ilmiah yang didasarkan pada asumsi dari komponen-komponen perubahan penduduk, yaitu kelahiran, kematian, dan migrasi (migrasi internasional dan migrasi risen antarprovinsi). Proyeksi penduduk Indonesia 2020–2050 Hasil Sensus Penduduk 2020 dihitung menggunakan data penduduk dasar yang merupakan data penduduk pertengahan tahun hasil Sensus Penduduk 2020 (SP2020). Data yang disajikan pada publikasi ini merupakan proyeksi penduduk dengan skenario tren dengan asumsi antara lain; asimtot bawah TFR sebesar 1,9 anak per wanita, asumsi IMR sebesar 7,91 kematian bayi per 1.000 kelahiran di tahun 2045 dan asumsi pola migrasi mengikuti pola migrasi hasil *Long Form* SP2020.

*into three zones, namely Zone 1 DOPU, Zone 2 Non-DOPU, and Zone 3 Interview.*

*The data presented in this publication are the PC2020 results (September) and the result of Indonesia population projection 2020–2050 results of Population Census 2020 (mid-year/June).*

*For the periods besides the census year, population projection is applied to estimate population. The population projection is an estimation based on the demographic components, such as birth, death, and migration (international migration and recent migration). Indonesia Population projection for 2020–2050 results of Population Census 2020 is calculated using mid year basic population data from the results of Population Census 2020 (PC2020). The data presented in this publication is a population projection using a trend scenario with assumptions including; the lower asymptote of the TFR is 1.9 children per woman, the IMR assumption is 7.91 infant deaths per 1,000 births in 2045 and the assumed migration pattern follows the migration pattern of the Long Form PC2020 results.*

2. **Penduduk Indonesia** adalah semua orang yang berdomisili di wilayah teritorial Indonesia, mencakup Warga Negara Indonesia (WNI) dan Warga Negara Asing (WNA) yang telah menetap selama satu tahun atau lebih atau berencana menetap di wilayah Indonesia selama minimal satu tahun. Pada sensus sebelumnya referensi waktu dalam konsep kependudukan adalah enam bulan. Perubahan ini didasari oleh UU No. 24 Tahun 2013 tentang Perubahan atas UU No. 23 Tahun 2006 tentang Administrasi Kependudukan pada Pasal 15.
  3. **Laju pertumbuhan penduduk per tahun** adalah angka yang menunjukkan rata-rata tingkat pertambahan penduduk per tahun dalam jangka waktu tertentu. Angka ini dinyatakan sebagai persentase dari penduduk dasar. Metode penghitungan laju pertumbuhan penduduk yang digunakan oleh BPS adalah metode geometrik.
  4. **Kepadatan penduduk** adalah ukuran persebaran penduduk yang menunjukkan jumlah penduduk untuk setiap kilometer persegi luas wilayah.
  5. **Rasio jenis kelamin** adalah perbandingan antara jumlah penduduk laki-laki dan jumlah
2. ***The population of Indonesia** are all people who live in Indonesia's territory, including Indonesian citizens and foreign citizens who have lived for one year or more or plan to stay in Indonesian territory for at least one year. In the previous census the time reference in the population concept was six months. This change is based on Law no. 24 of 2013 on Amendments to Law no. 23 of 2006 on Population Administration in Article 15.*
  3. ***Annual population growth rate** shows the average rate of population growth per year in a certain period of time. This rate is a percentage of the basic population. The method used by BPS-Statistics Indonesia is the geometric method.*
  4. ***Population density** is a measure of the distribution of the population which shows the total population for each square kilometer of area.*
  5. ***Sex ratio** is the ratio between total male population and total female population in a certain area and*



penduduk perempuan pada suatu daerah dan waktu tertentu, yang biasanya dinyatakan dalam banyaknya penduduk laki-laki per 100 penduduk perempuan.

*at a certain area and at a certain time, which is usually stated in the number of male residents per 100 female residents.*

6. **Migran seumur hidup** adalah penduduk yang pada saat pencacahan tinggal di provinsi yang berbeda dari provinsi tempat lahirnya.
  7. **Migran risen** adalah penduduk yang pada saat pencacahan tinggal di provinsi yang berbeda dari provinsi tempat tinggal lima tahun yang lalu.
  8. **Sumber utama data ketenagakerjaan** adalah Survei Angkatan Kerja Nasional (Sakernas). Survei ini khusus dirancang untuk mengumpulkan informasi/data ketenagakerjaan. Pada beberapa survei sebelumnya, pengumpulan data ketenagakerjaan dipadukan dalam kegiatan lainnya, seperti Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas), Sensus Penduduk (SP), dan Survei Penduduk Antarsensus (SUPAS). Sakernas pertama kali diselenggarakan pada tahun 1976, kemudian dilanjutkan pada tahun 1977 dan 1978. Pada tahun 1986–1993, Sakernas diselenggarakan secara triwulanan. Sejak tahun 1994–2001, Sakernas dilaksanakan secara tahunan, yaitu setiap bulan Agustus. Pada
6. **Lifetime migrant** is a person whose province of residence at the time of enumeration differs from his/her province of birth.
  7. **Recent migrant** is a person whose province of residence at the time of enumeration differs from his/her province of residence five years ago.
  8. **The main source of employment data** is National Labour Force Survey (Sakernas). This survey is specifically designed to collect information on labour force statistics. Previously, the collection of such data was integrated with other surveys, such as National Socioeconomic Survey (Susenas), Population Census (SP), and Intercensal Population Survey (SUPAS). The first Sakernas was conducted in 1976, then conducted annually during the period 1977–1978. During 1986–1993, Sakernas was conducted quarterly in all provinces in Indonesia. Since 1994 until 2001 Sakernas was conducted yearly, every August of the year. During the period 2002–2004, besides a yearly Sakernas, BPS-Statistics Indonesia also conducted

tahun 2002–2004, di samping Sakernas Tahunan dilakukan pula Sakernas Triwulanan. Pada tahun 2005–2010, pengumpulan data Sakernas dilaksanakan secara semesteran, yaitu setiap Februari (Semester I) dan Agustus (Semester II). Tahun 2011–2014, Sakernas dilaksanakan Triwulanan, yaitu Februari (Triwulan I), Mei (Triwulan II), Agustus (Triwulan III), dan November (Triwulan IV). Sakernas Triwulanan ini dimaksudkan untuk memantau indikator ketenagakerjaan secara dini di Indonesia yang mengacu pada *The Key Indicators of the Labour Market (KILM)* yang direkomendasikan oleh *The International Labour Organization (ILO)*. Mulai tahun 2015, pengumpulan data Sakernas dilaksanakan kembali secara semesteran pada Februari (Semester I) dan Agustus (Semester II).

Sejak Sakernas 2001, konsep status pekerjaan dan pengangguran mengalami perluasan dan penyempurnaan. Status pekerjaan pada Sakernas 2000 hanya 5 kategori, mulai tahun 2001 ditambahkan kategori baru, yaitu: pekerja bebas di pertanian dan pekerja bebas di nonpertanian. Selain itu, dalam rangka menyesuaikan dengan konsep ILO, konsep pengangguran terbuka diperluas, yaitu di samping mencakup penduduk yang aktif

*a quarterly Sakernas. During the period 2005–2010, Sakernas has been conducted in semester period, i.e. February (First Semester) and August (Second Semester). During 2011–2014, Sakernas is conducted on a quarterly basis i.e. February (First Quarter), May (Second Quarter), August (Third Quarter), and November (Fourth Quarter). A Quarterly Sakernas is aimed to monitor the prompt indicators of Indonesian labour market which referred to The Key Indicators of the Labour Market (KILM) recommended by The International Labour Organization (ILO). Since 2015, the Sakernas has been conducted on biannual basis again, the first semester on February and the later semester on August.*

*Since Sakernas 2001, the concept of employment status and unemployment was revised. The employment status previously covered only 5 categories, but since 2001 two new categories of casual employee both in agriculture and non-agriculture sectors have been added. In addition, to adapt the ILO concept, the concept of unemployment was also extended. Unemployment covers population who were looking for work, population who were establishing*

mencari pekerjaan, mencakup pula kelompok penduduk yang sedang mempersiapkan usaha/pekerjaan baru, kelompok penduduk yang tidak mencari pekerjaan karena merasa tidak mungkin mendapatkan pekerjaan, serta kelompok penduduk yang tidak aktif mencari pekerjaan dengan alasan sudah mempunyai pekerjaan tetapi belum mulai bekerja.

*a new business/firm/establishment, discouraged job seekers, and those who were not actively looking for work with the reason of already having job but not starting to work (future starter).*

Hasil Sakernas Semester I (Februari 2023) disajikan sampai tingkat provinsi (jumlah sampel 75.000 rumah tangga). Sementara itu, Sakernas Semester II (Agustus 2023) disajikan sampai tingkat kabupaten/kota dengan jumlah sampel sebesar 300.000 rumah tangga. Tingkat pemasukan dokumen pada Sakernas Agustus 2023 sebesar 99,57 persen.

*The results of Sakernas for first semester (February 2023) were presented at provincial level (sample size 75,000 households), while for the second semester (August 2023) were presented up to regency/municipality level (sample size 300,000 households). The response rate for August 2023 Sakernas was 99.57 percent.*

9. **Penduduk usia kerja** adalah penduduk yang berumur 15 tahun ke atas.
9. **Working age population** is persons of 15 years and over.
10. **Angkatan kerja** adalah penduduk usia kerja (15 tahun ke atas) yang bekerja, punya pekerjaan namun sementara tidak bekerja, dan pengangguran.
10. **Labour force** are persons of 15 years and over, who in the previous week were working, having jobs but temporarily absent from work, and unemployment.
11. **Bekerja** adalah kegiatan ekonomi yang dilakukan dengan maksud memperoleh atau membantu memperoleh pendapatan atau keuntungan, paling sedikit 1
11. **Working** an activity performed by a person who work to earn money or assist others in earning income or obtaining profit for a duration at least one hour during

jam dalam seminggu terakhir. Kegiatan tersebut termasuk pula kegiatan pekerja tidak dibayar yang membantu dalam suatu usaha/kegiatan ekonomi.

*the survey week, including unpaid worker who contribute to conducting economic activities.*

12. **Jumlah jam kerja seluruhnya** adalah jumlah jam kerja dari seluruh pekerjaan yaitu pekerjaan utama ditambah dengan seluruh pekerjaan tambahan. Jumlah jam kerja yang digunakan untuk bekerja tidak termasuk jam kerja istirahat resmi dan jam kerja yang digunakan untuk hal-hal di luar pekerjaan.

12. **Total working hours** are the sum of the working hours from all jobs, including the main job and all additional jobs. The working hours used for work excluding the time used for other activities which are not classified as work.

13. **Lapangan usaha** adalah bidang kegiatan dari pekerjaan/tempat bekerja di mana seseorang bekerja. Klasifikasi lapangan usaha mengikuti Klasifikasi Baku Lapangan Usaha Indonesia (KBLI) dalam 1 digit.

13. **Industry** is field of a person's activity or establishment. The classification of industries refers to the Indonesia Standard Industrial Classification (KBLI) in one digit.

14. **Status pekerjaan** adalah kedudukan seseorang dalam unit usaha/kegiatan dalam melakukan pekerjaan.

14. **Employment status** is the status of a person at his place of work or establishment where he was employed.

15. **Berusaha sendiri** adalah bekerja atau berusaha dengan menanggung risiko secara ekonomis, yaitu dengan tidak kembalinya ongkos produksi yang telah dikeluarkan dalam rangka usahanya tersebut, serta tidak menggunakan pekerja dibayar maupun pekerja tak dibayar, termasuk yang sifat pekerjaannya

15. **Own-account worker** is a person who works at her/his own risk without assisted by paid per mount worker or unpaid worker include technical job or skill job.

memerlukan teknologi atau keahlian khusus.

16. **Berusaha dibantu buruh tidak tetap/buruh tak dibayar** adalah bekerja atau berusaha atas risiko sendiri, dengan mempekerjakan buruh tidak tetap/pekerja keluarga/pekerja tidak dibayar.
17. **Berusaha dibantu buruh tetap/buruh dibayar** adalah berusaha atas risiko sendiri dan mempekerjakan paling sedikit satu orang buruh/karyawan/pegawai tetap dan dibayar.
18. **Buruh/Karyawan/Pegawai** adalah seseorang yang bekerja pada orang lain atau instansi/kantor/perusahaan secara tetap dengan menerima upah/gaji baik berupa uang maupun barang. Buruh yang tidak mempunyai majikan tetap tidak digolongkan sebagai buruh/karyawan/pegawai, tetapi sebagai pekerja bebas. Seseorang dianggap memiliki majikan tetap jika memiliki majikan yang sama dalam sebulan terakhir.
19. **Pekerja Bebas** adalah seseorang yang bekerja pada orang lain/majikan/institusi yang tidak tetap (lebih dari satu majikan dalam sebulan terakhir) yang mencakup pertanian maupun nonpertanian, baik berupa usaha
16. **Employer assisted by temporary worker/unpaid worker** is a person who works at her/his own risk and assisted by temporary worker/unpaid worker.
17. **Employer assisted by permanent worker/paid worker** is a person who does his/her business at her/his own risk at least assisted by one paid permanent worker.
18. **Employee** is a person who work permanently for other people or institution/office/company and gains some money/cash or goods as wage/salary. A labourer who does not have a permanent employer is categorized as a casual worker, rather than a labourer/worker/employee. A labourer is generally considered to have a permanent employer if they have been working for the same employer in the past month.
19. **Casual Worker** is a person who does not work permanently for other people/employer/institution (more than one employer during the last one month) which includes agricultural or non-agricultural sector either home industry or

rumah tangga maupun bukan usaha rumah tangga atas dasar balas jasa dengan menerima upah atau imbalan, baik berupa uang maupun barang, dan baik dengan sistem pembayaran harian maupun borongan. Usaha pertanian meliputi: pertanian tanaman pangan, perkebunan, kehutanan, peternakan, perikanan, dan perburuan, termasuk jasa pertanian.

Usaha nonpertanian meliputi: usaha di sektor pertambangan; sektor industri; sektor listrik, gas dan air; sektor konstruksi/ bangunan; sektor perdagangan; sektor angkutan, pergudangan dan komunikasi; sektor keuangan, asuransi, usaha persewaan bangunan, tanah dan jasa perusahaan; sektor jasa masyarakat, sosial, dan perorangan.

*not home industry based on remuneration paid with money or goods, and based on daily or contract payment system.*

*Agricultural: industry covers food-based agricultural, plantation, forestry, breeding, fishery, including agricultural services.*

*Non-agricultural: industry covers industries in mining; electricity, gas, water; building construction; trade; transportation, warehousing and communication; financial, insurance, property leasing and services industry; public services, social and individual services.*

20. **Pekerja keluarga/tak dibayar** adalah seseorang yang bekerja membantu orang lain yang berusaha dengan tidak mendapat upah/gaji, baik berupa uang maupun barang.

20. **Unpaid/contributing family worker** is a person who works for other people without pay in cash or goods.

21. Pada 2017, keluarlah Undang-Undang Nomor 18 tahun 2017 tentang Pelindungan Pekerja Migran Indonesia dan disusul Peraturan Presiden Nomor 90 tahun 2019 tentang Badan Pelindungan Pekerja Migran Indonesia, yang menunjuk

21. In 2017, Law Number 18 of 2017 on the Protection of Indonesian Migrant Workers has issued and followed by Presidential Regulation Number 90 of 2019 on the Indonesian Migrant Workers Protection Agency, which appointed BNP2TKI to transform into the Indonesian Migrant Workers

BNP2TKI bertransformasi menjadi Badan Pelindungan Pekerja Migran Indonesia (BP2MI) sebagai Badan yang bertugas sebagai pelaksana kebijakan dalam pelayanan dan pelindungan Pekerja Migran Indonesia secara terpadu.

*Protection Agency (BP2MI) as the agency that implements policies in the integrated service and protection of Indonesian Migrant Workers.*

22. **Pekerja Migran Indonesia** adalah setiap warga negara Indonesia yang akan, sedang, atau telah melakukan pekerjaan dengan menerima upah di luar wilayah Republik Indonesia.
  23. Sejak tahun 2017, sumber utama data upah berasal dari hasil Survei Angkatan Kerja Nasional (Sakernas), yaitu survei berbasis rumah tangga yang dilaksanakan rutin pada bulan Februari dan Agustus di seluruh Indonesia. Hal ini berbeda dengan tahun-tahun sebelumnya dimana sumber utama data upah berasal dari Survei Upah Buruh (SUB) yang berbasis perusahaan.
  24. Data yang ditampilkan adalah upah buruh untuk pekerja berstatus buruh (sebagai pendekatan untuk penghitungan upah/gaji pekerja di sektor formal) dan pendapatan untuk pekerja nonburuh yang terdiri dari pekerja yang berstatus berusaha sendiri, pekerja bebas di pertanian, dan pekerja bebas di nonpertanian (sebagai pendekatan untuk penghitungan pendapatan/
22. **An Indonesian migrant worker** is an Indonesian citizen who is to be doing, is doing or has been doing work by receiving wages outside the territory of the Republic of Indonesia.
  23. Since 2017, the data source for wages are from the Indonesian Labor Force Survey (Sakernas), which is a household-based survey conducted semi-annually in February and August throughout Indonesia. The approach is different from the previous period, where the data source for wages came from the Labour Wage Survey, which is an establishment-based survey.
  24. Data presented are the wage of employee (as an approach to employee wage/salary in a formal sector) and income for an own-account worker, a casual agriculture employee, and a casual non-agriculture employee (as an approach for an employee income in the informal sector).



penghasilan bersih pekerja di sektor informal).

25. **Pendapatan/penghasilan bersih sebulan** adalah pendapatan/penghasilan/imbalan/balas jasa selama sebulan terakhir, baik berupa uang maupun barang yang diterima oleh seseorang yang bekerja dengan status berusaha sendiri, pekerja bebas di pertanian, atau pekerja bebas di nonpertanian.
25. *Net income per month* is the last month's income in the form of money or goods received by someone who worked as an own-account worker, a casual employee in agriculture, or a casual employee in non-agriculture.
26. Upah/gaji bersih sebulan merupakan imbalan/balas jasa yang diterima selama sebulan yang lalu baik berupa uang maupun barang yang dibayarkan oleh perusahaan/kantor/majikan dari pekerjaan utama kepada buruh/karyawan/pegawai. Komponen upah/gaji mencakup gaji dan tunjangan tidak termasuk upah lembur, THR, bonus, tunjangan transportasi, dan tunjangan makan.
26. *Net wage/salary per month* is wage received during the last month, in the form of money or goods, paid by the company/agency/employer from the main occupation, including salary and benefits, except overtime pay, religious holiday allowance, bonus, transportation allowance, and meal allowance.
27. Kesalahan Baku Relatif (RSE) merupakan ukuran presisi suatu estimasi relatif terhadap estimasinya. RSE disajikan dalam bentuk persentase. Nilai RSE yang diperoleh dapat memperlihatkan sejauh mana estimasi mendekati nilai yang sebenarnya. Nilai  $RSE \leq 25\%$  mengindikasikan bahwa estimasi yang dihasilkan adalah akurat. Nilai  $25\% < RSE \leq 50\%$  mengindikasikan bahwa estimasi
27. *Relative Standard Error (RSE)* is a measure of the precision of an estimate relative to its estimate. RSE is presented as a percentage. RSE shows the extent to which an estimate is close to the true value. Estimates with an  $RSE \leq 25\%$  indicate that the estimation results are accurate. Estimates with an  $25\% < RSE \leq 50\%$  indicate that the estimates can still be used but caution is required. Estimates with



yang dihasilkan masih dapat digunakan namun perlu kehati-hatian. Nilai  $RSE > 50\%$  mengindikasikan bahwa estimasi yang dihasilkan tidak akurat sehingga estimasinya tidak disajikan, yang disimbolkan dengan NA.

*an  $RSE > 50\%$  indicate that the estimates are not accurate so that the estimates are not presented which are symbolized by NA.*

28. Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja (TPAK) adalah persentase banyaknya angkatan kerja terhadap banyaknya penduduk usia kerja.

*28. The labour force participation rate (TPAK) was the percentage of the number of labour force to the number of working-age population.*

<https://bandungkota.bps.go.id>

**ULASAN****DESCRIPTION****Kependudukan**

Penduduk Kota Bandung Tahun 2023 berdasarkan Hasil Proyeksi Penduduk Kabupaten Kota Provinsi Jawa Barat tahun 2020-2035 sebanyak 2.506.203 jiwa yang terdiri atas 1.259.236 jiwa penduduk laki-laki dan 1.247.367 jiwa penduduk perempuan. Penduduk Kota Bandung mengalami pertumbuhan setahun sebesar 0,92 persen. Sementara itu besarnya angka Rasio Jenis kelamin tahun 2023 penduduk laki-laki terhadap perempuan sebesar 101,0.

**Ketenagakerjaan**

Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja (TPAK) Kota Bandung Tahun 2023 adalah 66,97. Ini berarti bahwa dari 100 penduduk usia 15 tahun ke atas terdapat 66 orang yang termasuk angkatan kerja.

Persentase jumlah penduduk laki-laki yang bekerja berumur 15 tahun keatas menurut jenis kegiatan selama seminggu yang lalu sebesar 61,75 persen dan 38,25 persen untuk penduduk perempuan.

**Population**

*The population of Bandung City in 2023 based on the results of the Population Projection of the City District of West Java Province in 2020-2035 is 2,506,203 people consisting of 1,259,236 male residents and 1,247,367 female residents. The population of Bandung City experienced an annual growth of 0.92 percent. Meanwhile, the sex ratio in 2023 of male to female population is 101.0.*

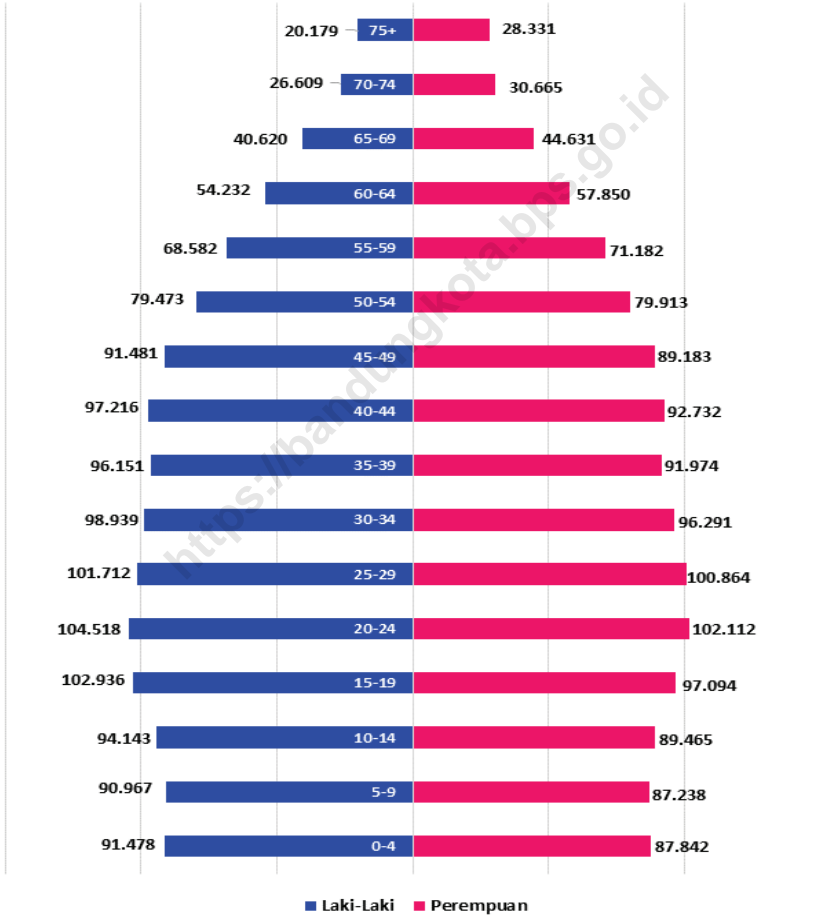
**Employment**

*The Labor Force Participation Rate (TPAK) of Bandung City in 2023 is 66.97. This means that out of 100 residents aged 15 years and above, 66 people are in the labor force.*

*The percentage of the working male population aged 15 years and above by type of activity during the past week was 61.75 percent and 38.25 percent for the female population.*

**Gambar** 3.1  
**Figures**

**Penduduk Kota Bandung, 2023**  
**Population of Bandung Municipality, 2023**

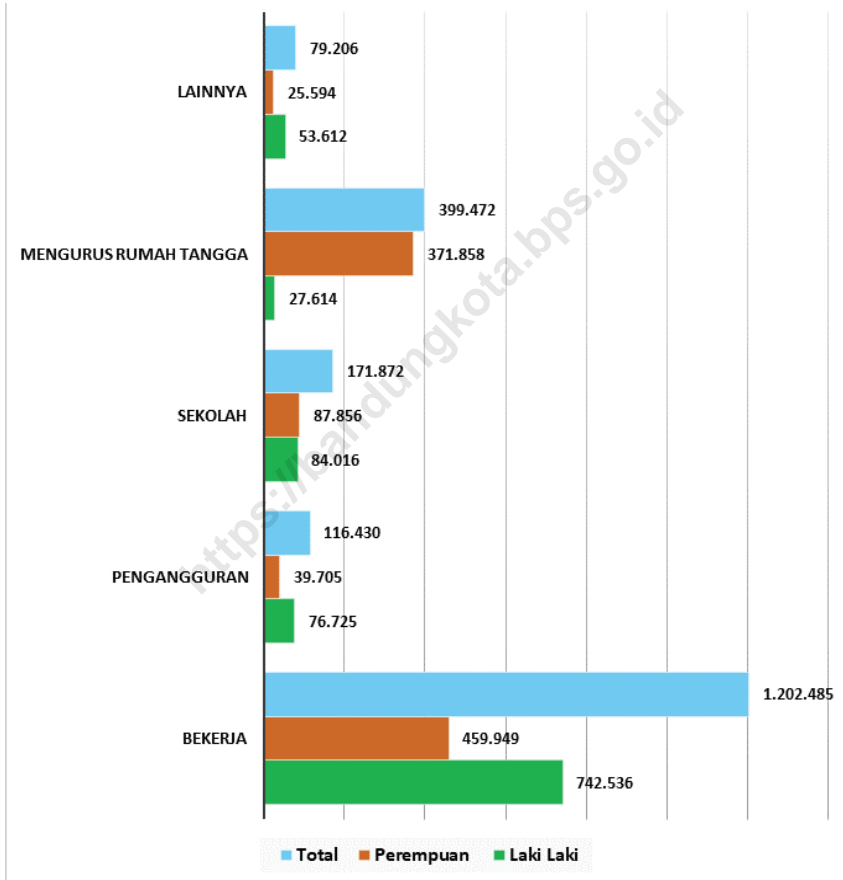


Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Proyeksi Penduduk Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Barat 2020-2035, diolah

**Gambar** 3.2  
**Figures**

**Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun Keatas menurut Jenis Kegiatan Selama Seminggu yang Lalu dan Jenis Kelamin di Kota Bandung, 2023**  
*Population Aged 15 Years and Over by Type of Activity During The Previous Week and Sex in Bandung Municipality, 2023*



Sumber/Source : Badan Pusat Statistik, Survei Angkatan Kerja Nasional (Sakernas) Agustus/BPS-Statistics Indonesia, August National Labor Force Survey

**3.1 PENDUDUK  
POPULATION**

**Tabel  
Table** 3.1.1

**Penduduk, Laju Pertumbuhan Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2023**  
*Population, Population Growth Rate, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by District in Bandung Municipality, 2023*

Kecamatan <i>District</i>	Penduduk (ribu) <i>Population (thousand)</i>	Laju Pertumbuhan Penduduk per Tahun 2020–2023 (%) <i>Annual Population Growth Rate 2020–2023 (%)</i>
(1)	(2)	(3)
Bandung Kulon	140,70	0,49
Babakan Ciparay	144,33	0,48
Bojongloa Kaler	121,36	0,66
Bojongloa Kidul	88,83	0,87
Astanaanyar	69,71	0,74
Regol	80,18	0,48
Lengkong	67,11	0,48
Bandung Kidul	61,56	0,95
Buahbatu	104,26	1,39
Rancasari	88,39	2,02
Gedebage	44,65	2,56
Cibiru	74,48	1,19
Panyileukan	41,09	1,08
Ujung Berung	93,94	2,53
Cinambo	26,19	1,17

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.1

Kecamatan <i>District</i>	Penduduk (ribu) <i>Population (thousand)</i>	Laju Pertumbuhan Penduduk per Tahun 2020–2023 (%) <i>Annual Population Growth Rate 2020–2023 (%)</i>
(1)	(2)	(3)
Arcamanik	82,03	2,22
Antapani	82,58	1,50
Mandalajati	75,82	2,20
Kiaracondong	128,33	0,48
Batununggal	117,03	0,48
Sumur Bandung	34,59	0,48
Andir	98,10	0,69
Cicendo	93,55	0,48
Bandung Wetan	27,21	0,48
Cibeunying Kidul	109,65	0,76
Cibeunying Kaler	67,99	0,48
Coblong	111,66	0,48
Sukajadi	102,00	0,48
Sukasari	75,88	0,48
Cidadap	53,40	0,48
<b>Kota Bandung</b>	<b>2.506,60</b>	<b>0,92</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.1*

<b>Kecamatan District</b>	<b>Persentase Penduduk Percentage of Total Population</b>	<b>Kepadatan Penduduk (ribu) per km<sup>2</sup> Population Density per sq.km</b>
(1)	(4)	(5)
Bandung Kulon	5,61	21,78
Babakan Ciparay	5,76	19,37
Bojongloa Kaler	4,84	40,05
Bojongloa Kidul	3,54	14,19
Astanaanyar	2,78	24,12
Regol	3,20	18,65
Lengkong	2,68	11,37
Bandung Kidul	2,46	10,16
Buahbatu	4,16	13,15
Rancasari	3,53	12,06
Gedebage	1,78	4,66
Cibiru	2,97	11,78
Panyileukan	1,64	8,06
Ujung Berung	3,75	14,68
Cinambo	1,04	7,12

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.1

Kecamatan <i>District</i>	Persentase Penduduk <i>Percentage of Total Population</i>	Kepadatan Penduduk (ribu) per km <sup>2</sup> <i>Population Density per sq.km</i>
(1)	(4)	(5)
Arcamanik	3,27	13,97
Antapani	3,29	21,79
Mandalajati	3,02	11,37
Kiaracondong	5,12	20,97
Batununggal	4,67	23,27
Sumur Bandung	1,38	10,17
Andir	3,91	26,44
Cicendo	3,73	13,64
Bandung Wetan	1,09	8,03
Cibeunying Kidul	4,37	20,89
Cibeunying Kaler	2,71	15,11
Coblong	4,45	15,19
Sukajadi	4,07	23,72
Sukasari	3,03	12,10
Cidadap	2,13	8,74
<b>Kota Bandung</b>	<b>100,00</b>	<b>14,98</b>



Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.1

Kecamatan <i>District</i>	Rasio Jenis Kelamin Penduduk <i>Population Sex Ratio</i>
(1)	(6)
Bandung Kulon	101,4
Babakan Ciparay	104,2
Bojongloa Kaler	102,7
Bojongloa Kidul	102,6
Astanaanyar	100,4
Regol	100,3
Lengkong	98,3
Bandung Kidul	100,5
Buahbatu	99,8
Rancasari	98,2
Gedebage	102,8
Cibiru	102,7
Panyileukan	101,7
Ujung Berung	100,9
Cinambo	104,9

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.1

Kecamatan <i>District</i>	Rasio Jenis Kelamin Penduduk <i>Population Sex Ratio</i>
(1)	(6)
Arcamanik	99,9
Antapani	98,0
Mandalajati	101,1
Kiaracondong	100,9
Batununggal	100,9
Sumur Bandung	100,9
Andir	100,0
Cicendo	101,6
Bandung Wetan	98,5
Cibeunying Kidul	100,5
Cibeunying Kaler	99,6
Coblong	101,8
Sukajadi	100,4
Sukasari	100,0
Cidadap	102,1
<b>Kota Bandung</b>	<b>101,0</b>

Catatan/*Note*: Laju Pertumbuhan Penduduk dihitung dari tahun sensus ke tahun berjalan  
 Sumber/*Source*: Proyeksi Penduduk Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Barat 2020-2035, diolah

**Tabel**  
**Table** 3.1.2

**Jumlah Penduduk menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kota Bandung, 2023**  
**Population by Age Groups and Sex in Bandung Municipality, 2023**

Kelompok Umur <i>Age Groups</i>	Jenis Kelamin <i>Sex</i>		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)
0–4	91.478	87.842	179.320
5–9	90.967	87.238	178.205
10–14	94.143	89.465	183.608
15–19	102.936	97.094	200.030
20–24	104.518	102.112	206.630
25–29	101.712	100.864	202.576
30–34	98.939	96.291	195.230
35–39	96.151	91.974	188.125
40–44	97.216	92.732	189.948
45–49	91.481	89.183	180.664
50–54	79.473	79.913	159.386
55–59	68.582	71.182	139.764
60–64	54.232	57.850	112.082
65–69	40.620	44.631	85.251
70–74	26.609	30.665	57.274
75+	20.179	28.331	48.510

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Proyeksi Penduduk Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Barat 2020-2035, diolah

**Tabel 3.1.3** Jumlah Penduduk menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2022 dan 2023  
**Table 3.1.3** Population by Subdistrict in Bandung Municipality, 2022 and 2023

Kecamatan District	Penduduk/Population	
	2022	2023
(1)	(2)	(3)
Bandung Kulon	139.990	140.700
Babakan Ciparay	143.618	144.327
Bojongloa Kaler	120.565	121.358
Bojongloa Kidul	88.081	88.834
Astanaanyar	69.206	69.714
Regol	79.788	80.183
Lengkong	66.777	67.108
Bandung Kidul	60.996	61.560
Buahbatu	102.886	104.255
Rancasari	86.735	88.391
Gedebage	43.605	44.653
Cibiru	73.634	74.481
Panyileukan	40.665	41.091
Ujung Berung	91.760	93.939
Cinambo	25.897	26.190

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.3

Kecamatan <i>District</i>	Penduduk/ <i>Population</i>	
	2022	2023
(1)	(2)	(3)
Arcamanik	80.344	82.025
Antapani	81.412	82.578
Mandalajati	74.284	75.821
Kiaracondong	127.701	128.333
Batununggal	116.453	117.030
Sumur Bandung	34.418	34.589
Andir	97.431	98.102
Cicendo	93.088	93.549
Bandung Wetan	27.075	27.209
Cibeunying Kidul	108.832	109.652
Cibeunying Kaler	67.657	67.992
Coblong	111.113	111.663
Sukajadi	101.498	102.000
Sukasari	75.503	75.877
Cidadap	53.136	53.399
<b>Kota Bandung</b>	<b>2.484.148</b>	<b>2.506.603</b>

Catatan/*Note*: ...

Sumber/*Source*: Proyeksi Penduduk Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Barat 2020-2035, diolah

**Tabel 3.1.4** Jumlah Administrasi Kependudukan Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kota Bandung, 2023  
**Number of Population Administration Bandung Population and Civil Registry Office, 2023**

Kecamatan <i>District</i>	Akta Lahir Diterbitkan	Kematian Dilaporkan	Pindah Datang (Orang)	Pindah Pergi (Orang)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Bandung Kulon	2.811	898	2.58	3.687
Babakan Ciparay	3.546	797	3.141	3.855
Bojongloa Kaler	3.232	988	2.346	3.49
Bojongloa Kidul	2.364	565	1.94	2.448
Astanaanyar	1.764	611	1.632	2.148
Regol	1.725	584	1.863	2.432
Lengkong	1.267	669	2.534	2.545
Bandung Kidul	1.339	402	1.647	1.812
Buahbatu	2.247	695	2.927	3.067
Rancasari	1.977	661	2.669	2.611
Gedebage	806	289	1.522	1.218
Cibiru	2.012	567	2.086	1.927
Panyileukan	930	251	1.192	1.255
Ujung Berung	2.144	701	2.845	2.448
Cinambo	652	210	867	879

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.4

Kecamatan <i>District</i>	Akta Lahir Diterbitkan	Kematian Dilaporkan	Pindah Datang (Orang)	Pindah Pergi (Orang)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Arcamanik	1.834	561	2.775	2.558
Antapani	1.704	545	2.071	2.492
Mandalajati	2.208	532	1.937	1.816
Kiaracondong	3.273	1.121	3.04	4.072
Batununggal	2.647	649	2.574	3.464
Sumur Bandung	594	306	1.988	1.739
Andir	2.413	806	1.988	2.892
Cicendo	2.008	624	2.16	2.876
Bandung Wetan	575	296	804	895
Cibeunying Kidul	2.412	1.181	2.648	3.135
Cibeunying Kaler	1.637	561	1.645	1.913
Coblong	2.741	934	2.709	3.214
Sukajadi	2.272	763	2.283	2.784
Sukasari	1.644	661	1.817	2.339
Cidadap	1.133	387	1.212	1.233
<b>Kota Bandung</b>	<b>57.911</b>	<b>18.815</b>	<b>63.442</b>	<b>73.244</b>

Catatan/*Note*: ...

Sumber/*Source*: Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kota Bandung tahun 2023, PDAK Ditjen Dukcapil Kemendagri

### 3.2 KETENAGAKERJAAN EMPLOYMENT

**Tabel 3.2.1** Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun Keatas menurut Jenis Kegiatan Selama Seminggu yang Lalu dan Jenis Kelamin di Kota Bandung, 2023  
*Population Aged 15 Years and Over by Type of Activity During The Previous Week and Sex in Bandung Municipality, 2023*

Kegiatan Utama <i>Main Activity</i>	Jenis Kelamin <i>Sex</i>		
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Laki-Laki+ Perempuan <i>Male+Female</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
<b>I. Angkatan Kerja/<i>Economically Active</i></b>			
1. Bekerja/ <i>Working</i>	742.536	459.949	1.202.485
2. Pengangguran Terbuka/ <i>Unemployment</i>	76.725	39.705	116.430
<b>II. Bukan Angkatan Kerja/<i>Not Economically Active</i></b>			
1. Sekolah/ <i>Attending School</i>	84.016	87.856	171.872
2. Mengurus Rumah Tangga/ <i>Housekeeping</i>	27.614	371.858	399.472
3. Lainnya/ <i>Others</i>	53.612	25.594	79.206
<b>Jumlah/<i>Total</i></b>	<b>984.503</b>	<b>984.962</b>	<b>1.969.465</b>

Catatan/*Note:*

Sumber/*Source:* Badan Pusat Statistik, Survei Angkatan Kerja Nasional (Sakernas) Agustus/BPS-Statistics Indonesia, August National Labor Force Survey



**Tabel** 3.2.2  
**Table**

**Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas menurut Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan dan Jenis Kegiatan Selama Seminggu yang Lalu di Kota Bandung, 2023**  
*Population 15 Years of Age and Over by Educational Attainment and Type of Activity During the Previous Week in Kota Bandung, 2023*

Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan <sup>1</sup> <i>Educational Attainment <sup>1</sup></i>	Angkatan Kerja/ <i>Economically Active</i>			Persentase Bekerja terhadap Angkatan Kerja <i>Percentage of Working to Economically Active</i>
	Bekerja <i>Working</i>	Pengangguran <i>Unemployment</i>	Jumlah Angkatan Kerja <i>Total of Economically Active</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0	-	-	-	-
1	365.765	30.360	396.125	92,34
2	521.498	66.298	587.796	88,72
3	315.222	19.772	334.994	94,10
<b>Jumlah/Total</b>	<b>1.202.485</b>	<b>116.430</b>	<b>1.318.915</b>	<b>91,17</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.2.2*

Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan <sup>1</sup> <i>Educational Attainment<sup>1</sup></i>	Bukan Angkatan Kerja <i>Not Economically Active</i>	Jumlah Total	Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja (TPAK) <i>Labour Force Participation Rate (%)</i>
(1)	(6)	(7)	(8)
0	-	-	-
1	299.272	695.397	56,96
2	244.710	832.506	70,61
3	106.568	441.562	75,87
<b>Jumlah/Total</b>	<b>650.550</b>	<b>1.969.465</b>	<b>66,97</b>

Catatan/Note: <sup>1</sup> 0. ≤ Sekolah Dasar (SD)/≤ *Primary School*  
 1. Sekolah Menengah Pertama/*Junior High School*  
 2. Sekolah Menengah Atas/*Senior High School*  
 3. Perguruan Tinggi/*Collage*  
<sup>2</sup> 1. Mencari pekerjaan/*Looking for work*  
 2. Mempersiapkan usaha/*Establishing a new business/firm*  
 3. Merasa tidak mungkin mendapat pekerjaan/*Feeling hopeless in looking for work (discouraged job seekers)*  
 4. Sudah punya pekerjaan tetapi belum mulai bekerja/*Having job already but not starting to work yet*

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik, Survei Angkatan Kerja Nasional (Sakernas) Agustus/BPS-Statistics Indonesia, August National Labor Force Survey

**Tabel**  
**Table** 3.2.3

**Penduduk Berumur 15 Tahun Ke Atas yang Bekerja Selama Seminggu yang Lalu menurut Status Pekerjaan Utama dan Jenis Kelamin di Kota Bandung, 2023**  
*Population 15 Years of Age and Over who Worked During The Previous Week by Main Employment Status and Sex in Bandung Municipality, 2023*

<b>Status Pekerjaan Utama</b> <i>Main Employment Status</i>	<b>Laki-Laki</b> <i>Male</i>	<b>Perempuan</b> <i>Female</i>	<b>Jumlah</b> <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Berusaha sendiri <i>Own account worker</i>	179,52	120,53	300,05
Berusaha dibantu buruh tidak tetap/buruh tidak dibayar <i>Employer assisted by temporary worker/unpaid worker</i>	39,33	19,78	59,11
Berusaha dibantu buruh tetap/buruh dibayar <i>Employer assisted by permanent worker/paid worker</i>	47,05	9,52	56,56
Buruh/Karyawan/Pegawai/ <i>Employee</i>	429,46	250,22	679,69
Pekerja bebas <i>Casual worker</i>	21,29	13,98	35,27
Pekerja keluarga/tak dibayar <i>Family worker/unpaid worker</i>	25,89	45,91	71,80
<b>Jumlah/Total</b>	<b>742,54</b>	<b>459,95</b>	<b>1.202,49</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik, Survei Angkatan Kerja Nasional (Sakernas) Agustus/BPS-Statistics Indonesia, August National Labor Force Survey



# 4

## Sosial dan Kesejahteraan Rakyat

### 83,29

Indeks Pembangunan Manusia (IPM)  
Kota Bandung 2023



Usia Harapan  
Hidup (UHH)



Harapan Lama  
Sekolah (HLS)



75,04  
tahun

14,24  
tahun

11,06  
tahun

18236  
ribu



Rata-rata Lama  
Sekolah (RLS)

Pengeluaran per  
Kapita (Rupiah)



## PENJELASAN TEKNIS

## TECHNICAL NOTES

1. **Tidak/belum pernah sekolah** adalah mereka yang tidak pernah atau belum pernah terdaftar dan tidak pernah atau belum pernah aktif mengikuti pendidikan di suatu jenjang pendidikan formal, baik di tingkat dasar, menengah, dan pendidikan tinggi, maupun nonformal (Paket A, B, atau C), termasuk juga yang tamat/belum tamat taman kanak-kanak tetapi tidak melanjutkan ke sekolah dasar.
  2. **Masih bersekolah** adalah mereka yang terdaftar dan aktif mengikuti pendidikan formal atau nonformal (Paket A, B, atau C), baik yang berada di bawah pengawasan Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi (Kemendikbudristek), Kementerian Agama (Kemenag), Instansi Negeri lain maupun Instansi Swasta. Termasuk bagi mahasiswa yang sedang cuti dianggap masih bersekolah.
  3. **Tidak bersekolah lagi** adalah mereka yang pernah terdaftar dan aktif mengikuti pendidikan di suatu jenjang pendidikan formal atau nonformal (Paket A, B, atau C), tetapi pada saat pencacahan tidak lagi terdaftar dan tidak aktif mengikuti pendidikan.
  4. **Tamat sekolah** adalah menyelesaikan pelajaran yang ditandai dengan lulus ujian akhir
1. **Not/never attending school** is someone who has never attended or never been registered in a formal education, such as primary, secondary, and tertiary education, or non-formal education, such as package A, package B, or package C, including those who just completed kindergarten are considered as never attended school.
  2. **Attending school** is someone who is currently attending primary, secondary, or tertiary education, including package A, package B, or package C, which are under the supervision of the Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Ministry of Religious Affairs, other State Agencies as well as Private Institutions. Students who are on leave are considered attending school.
  3. **Not attending school anymore** is someone who had enrolled and participated in formal or non-formal education in the past, including package A, package B, or package C, but currently does not attend school.
  4. **Completed particular level of education** is someone who has completed particular level

pada kelas atau tingkat terakhir suatu jenjang pendidikan di sekolah negeri maupun swasta dengan mendapatkan tanda tamat belajar/ijazah. Seseorang yang belum mengikuti pelajaran pada kelas tertinggi tetapi telah mengikuti ujian akhir dan lulus, dianggap tamat sekolah.

*of education in private or public school and accepting graduation certificate. Someone who has never attended the highest grade but passed the final exam is considered as completed particular level of education.*

5. **Dapat membaca dan menulis** artinya dapat membaca dan menulis kalimat sederhana dengan suatu aksara tertentu.

5. **Able to read and write** is the ability to read and write at least a simple sentence in any letter of alphabets.

6. **Angka Melek Huruf (AMH) Penduduk Usia 15 Tahun ke Atas** adalah proporsi penduduk berusia 15 tahun ke atas yang memiliki kemampuan membaca dan menulis kalimat sederhana dalam huruf latin, huruf arab, atau huruf lainnya (seperti huruf jawa, kanji, dll.) terhadap penduduk usia 15 tahun ke atas.

6. **Literacy rate of population aged 15 years old and over** is a proportion of population aged 15 years and over who have the ability to read and write at least a simple sentence in Latin, Arabic, or other (such as Javanese, Kanji, etc.) to population aged 15 years old and over.

7. **Jalur Pendidikan di Indonesia** terdiri atas: 1) pendidikan formal, 2) pendidikan nonformal, dan 3) pendidikan informal yang ketiganya dapat saling melengkapi dan memperkaya (Undang-Undang No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional).

7. **The Education System in Indonesia** consists of: 1) a formal education, 2) non-formal education, and 3) informal education that all three can be complementary and enriching (Law No. 20 of 2003 on The National Education System).

8. **Jenjang Pendidikan Formal** terdiri atas pendidikan dasar, pendidikan menengah, dan pendidikan tinggi. Jenis pendidikan yang diajarkan mencakup pendidikan umum, kejuruan, akademik, profesi, vokasi,

8. **The Formal Education Level** consists of primary education, secondary education, and tertiary education. The kind of education that taught consists of general education, vocational, academic,



keagamaan, dan khusus.

- a. Pendidikan Dasar berbentuk Sekolah Dasar (SD) dan Madrasah Ibtidaiyah (MI) atau bentuk lain yang sederajat.
- b. Pendidikan Menengah berbentuk Sekolah Menengah Pertama (SMP) dan Madrasah Tsanawiyah (MTs) atau bentuk lain yang sederajat serta Sekolah Menengah Atas (SMA), Madrasah Aliyah (MA), Sekolah Menengah Kejuruan (SMK), dan Madrasah Aliyah Kejuruan (MAK), atau bentuk lain yang sederajat.
- c. Pendidikan Tinggi merupakan jenjang pendidikan setelah pendidikan menengah yang mencakup program pendidikan diploma, sarjana, magister, profesi, spesialis, dan doktor yang diselenggarakan oleh perguruan tinggi. Perguruan tinggi dapat berbentuk universitas, akademi, politeknik, sekolah tinggi, atau institut.

9. **Angka Partisipasi Murni (APM)** adalah proporsi penduduk pada kelompok umur jenjang pendidikan tertentu yang masih bersekolah pada jenjang pendidikan yang sesuai dengan kelompok umurnya terhadap penduduk pada kelompok umur tersebut.

*professional, religious, and specific education.*

- a. *Primary Education consists of Elementary School and Madrasah Ibtidaiyah (MI) or other equivalent forms.*
  - b. *Secondary Education consists of Lower Secondary School (Junior High School and Madrasah Tsanawiyah (MTs) or other equivalent forms) and Upper Secondary School (Senior High School, Madrasah Aliyah (MA), Vocational School, and Vocational Madrasah Aliyah, or other equivalent forms).*
  - c. *The Tertiary Education consists of the education level after the secondary education that consists of diplomas, bachelor, master, professional, specialist, and doctoral degrees that are held by the universities. The universities can be university, academy, polytechnic, college, or institute.*
9. **Net Enrollment Rate (NER)** is a proportion of students/pupils in an official age group in a given level of education to population for the same official age group.

$$\text{APM SD/MI/ sederajat} = \frac{\text{JM SD/MI/ sederajat usia 7-12 tahun}}{\text{JP 7-12 tahun}} \times 100\%$$

$$\text{APM SMP/MTs/ sederajat} = \frac{\text{JM SMP/MTs/ sederajat usia 13-15 tahun}}{\text{JP 13-15 tahun}} \times 100\%$$

$$\text{APM SMA/MA/ sederajat} = \frac{\text{JM SMA/MA/ sederajat usia 16-18 tahun}}{\text{JP 16-18 tahun}} \times 100\%$$

Keterangan:

- APM : Angka Partisipasi Murni
- JM : Jumlah murid pada suatu jenjang pendidikan pada periode tertentu
- JP : Jumlah penduduk pada kelompok umur tertentu pada periode tertentu

10. **Angka Partisipasi Kasar (APK)** adalah proporsi penduduk yang masih bersekolah pada suatu jenjang pendidikan tertentu terhadap jumlah penduduk kelompok umur yang sesuai dengan jenjang pendidikan tersebut.

$$\text{APM SD/MI/ sederajat} = \frac{\text{JM SD/MI/ sederajat usia 7-12 tahun}}{\text{JP 7-12 tahun}} \times 100\%$$

$$\text{APM SMP/MTs/ sederajat} = \frac{\text{JM SMP/MTs/ sederajat usia 13-15 tahun}}{\text{JP 13-15 tahun}} \times 100\%$$

$$\text{APM SMA/MA/ sederajat} = \frac{\text{JM SMA/MA/ sederajat usia 16-18 tahun}}{\text{JP 16-18 tahun}} \times 100\%$$

Keterangan:

- APK : Angka Partisipasi Kasar
- JM : Jumlah murid pada suatu jenjang pendidikan pada periode tertentu
- JP : Jumlah penduduk pada kelompok umur tertentu pada periode tertentu

11. **Perguruan Tinggi** adalah satuan pendidikan yang menyelenggarakan pendidikan tinggi.

$$\text{NER in primary school} = \frac{\text{NS in primary school aged 7-12 y/o}}{\text{NP aged 7-12 y/o}} \times 100\%$$

$$\text{NER in lower secondary school} = \frac{\text{NS in low. sec. school aged 13-15 y/o}}{\text{NP aged 13-15 y/o}} \times 100\%$$

$$\text{NER in upper secondary school} = \frac{\text{NS in up. sec. school aged 16-18 y/o}}{\text{NP aged 16-18 y/o}} \times 100\%$$

Notes:

- NER : Net Enrollment Rate
- NS : Number of students/pupils in a specific level of education on the certain period
- NP : Number of population in a specific age group on the level of education on the certain period

10. **Gross Enrollment Ratio (GER)** is a proportion of students/pupils in a given level of education to population in an official age group in the same given level of education.

$$\text{GER in primary school} = \frac{\text{NS in primary school}}{\text{NP aged 7-12 y/o}} \times 100\%$$

$$\text{GER in lower secondary school} = \frac{\text{NS in low. sec. school}}{\text{NP aged 13-15 y/o}} \times 100\%$$

$$\text{GER in upper secondary school} = \frac{\text{NS in up. sec. school}}{\text{NP aged 16-18 y/o}} \times 100\%$$

Notes:

- GER : Gross Enrollment Rate
- NS : Number of students/pupils in a specific level of education on the certain period
- NP : Number of population in a specific age group on the level of education on the certain period

11. **Universities** is educational unit that organizes tertiary education.

12. **Perguruan Tinggi Negeri** adalah Perguruan Tinggi yang didirikan dan/atau diselenggarakan oleh pemerintah.
13. **Perguruan Tinggi Swasta** adalah Perguruan Tinggi yang didirikan dan/atau diselenggarakan oleh masyarakat.
14. **Mahasiswa** adalah peserta didik pada jenjang pendidikan tinggi.
15. **Dosen** adalah pendidik profesional dan ilmuwan dengan tugas utama mentransformasikan, mengembangkan, dan menyebarkan ilmu pengetahuan dan teknologi melalui pendidikan, penelitian, dan pengabdian kepada masyarakat.
16. **Program Studi** adalah kesatuan kegiatan pendidikan dan pembelajaran yang memiliki kurikulum dan metode pembelajaran tertentu dalam satu jenis pendidikan akademik, pendidikan profesi, dan/atau pendidikan vokasi.
17. **Sekolah Tinggi** adalah pendidikan tinggi yang menyelenggarakan pendidikan akademik dan dapat menyelenggarakan pendidikan vokasi dalam satu rumpun Ilmu Pengetahuan dan/atau Teknologi tertentu dan jika memenuhi syarat, sekolah tinggi dapat
12. **Public Universities** is tertiary education institution established and/or organized by the government.
13. **Private Universities** is tertiary education institution established and/or organized by public.
14. **Student** is student in tertiary education level.
15. **Lecturer** is professional educators and scientists with the main task to transform, to develop, to disseminate science and technology through education, research, and community service.
16. **Study Program** is education activities and learning unit that has a specific curriculum and learning methods in a kind of academic education, professional education, and/or vocational education.
17. **College** is tertiary education institution which organizes academic education and vocational education in one clumps of science and/or techonology and if eligible, school of higher learning is able to organize professional education.

menyelenggarakan pendidikan profesi.

18. **Universitas** adalah pendidikan tinggi yang menyelenggarakan pendidikan akademik maupun vokasi dalam berbagai rumpun ilmu Pengetahuan dan/atau Teknologi dan jika memenuhi syarat, universitas dapat menyelenggarakan pendidikan profesi.
  19. **Politeknik** adalah pendidikan tinggi yang menyelenggarakan pendidikan vokasi dalam berbagai rumpun Ilmu Pengetahuan dan/atau Teknologi dan jika memenuhi syarat, politeknik dapat menyelenggarakan pendidikan profesi.
  20. **Institut** adalah pendidikan tinggi yang menyelenggarakan pendidikan akademik maupun vokasi dalam sejumlah rumpun Ilmu Pengetahuan dan/atau Teknologi tertentu dan jika memenuhi syarat, institut dapat menyelenggarakan pendidikan profesi.
  21. **Akademi** adalah pendidikan tinggi yang menyelenggarakan pendidikan vokasi dalam satu atau beberapa cabang Ilmu Pengetahuan dan/atau Teknologi tertentu.
18. **University** is tertiary education institution which organizes academic education and vocational education in several clumps of specific science and/or technology and if eligible, university is able to organize professional education.
  19. **Polytechnic** is tertiary education institution which organizes vocational education in various clumps of science and/or technology and if eligible, polytechnic is able to organize professional education.
  20. **Institute** is tertiary education institution which organizes academic education and vocational education in a number of clumps of specific science and/or technology and if eligible, institute is able to organize professional education.
  21. **Academy** is tertiary education institution which organizes vocational education in one branch or several branches of specific science and/or technology.

22. **Akademi Komunitas** adalah pendidikan tinggi yang menyelenggarakan pendidikan vokasi setingkat diploma satu dan/atau diploma dua dalam satu atau beberapa cabang Ilmu Pengetahuan dan/atau Teknologi tertentu yang berbasis keunggulan lokal atau untuk memenuhi kebutuhan khusus.
22. **Community College** is tertiary education institution which organizes vocational education of diploma level one and/or level two in one or several branches of specific science and/or technology based on local advantages or to meet particular needs.
23. **Penolong persalinan** adalah penolong terakhir dalam proses persalinan sampai dengan kala tiga (keluarnya plasenta/ari-ari bayi).
33. **Person who provide assistance during delivery** is someone who helped during the process of birth of a child until the third stage of labor (delivering the placenta).
24. **Dokter penolong proses persalinan** termasuk dokter kandungan dan dokter umum. **Dokter kandungan** adalah dokter yang telah menempuh pendidikan spesialis kandungan sehingga memiliki keahlian dalam penanganan ibu dan janin selama masa kehamilan, proses kelahiran, dan setelah melahirkan, serta sistem reproduksi. **Dokter spesialis kandungan** memiliki gelar SP.OG. **Dokter umum** adalah dokter yang diperkenankan untuk melakukan praktik medis tanpa harus memiliki spesialisasi tertentu, sehingga memungkinkannya untuk memeriksa masalah kesehatan pasien secara umum untuk segala usia.
34. **Doctors who help a delivery process** including obstetricians and general practitioners. **The obstetricians** are medical specialists who have taken obstetrician specialist education and have expertise in handling mothers and fetuses during pregnancy, the birth process, and after childbirth, as well as the reproductive system. The obstetrician has SP.OG degree. **General practitioners** are medical workers who are allowed to perform medical practice without having a certain specialization, allowing it to examine patient's general health problems for all ages.
25. **Dukun beranak/paraji** adalah anggota masyarakat (pada umumnya wanita) yang mendapat kepercayaan serta memiliki keterampilan dalam menolong persalinan secara tradisional dan
35. **Traditional birth attendance** are community members (generally women) who gained the trust and skill in attending births traditionally and acquire the skills from

memperoleh keterampilan tersebut secara turun temurun, belajar secara praktis, atau dengan cara lain yang mengarahkan ke arah peningkatan keterampilan bidang serta melalui petugas kesehatan.

26. **Rumah sakit** adalah tempat pemeriksaan dan perawatan kesehatan, biasanya berada di bawah pengawasan dokter/tenaga medis, yang melayani pasien untuk berobat rawat jalan atau rawat inap. Undang-Undang RI No. 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit mengelompokkan rumah sakit berdasarkan jenis pelayanan yang diberikan menjadi:

**Rumah sakit umum** adalah rumah sakit yang memberikan pelayanan kesehatan pada semua bidang dan jenis penyakit.

**Rumah sakit khusus** adalah rumah sakit yang memberikan pelayanan utama pada satu bidang atau satu jenis penyakit tertentu berdasarkan disiplin ilmu, golongan umur, organ, jenis penyakit, atau kekhususan lainnya.

27. **Rumah sakit bersalin** adalah rumah sakit khusus untuk persalinan, dilengkapi pelayanan spesialis pemeriksaan kehamilan, persalinan, rawat inap, dan rawat jalan ibu dan anak yang berada di bawah pengawasan dokter spesialis kandungan.

28. **Apotek** adalah suatu tempat tertentu yang digunakan untuk melakukan pekerjaan kefarmasian dan penyaluran/penjualan obat atau bahan farmasi dan perbekalan

*generation to generation, practical learning, or in any other manner that leads toward the improvement of skills.*

26. **Hospital** is a place for health check, usually controlled/supervised by doctors/medical personnel to serve the ill patients to get outpatient or inpatient treatment services. The Law of the Republic of Indonesia Number 44 of 2009 regarding Hospital, groups hospital based on the type of service being given into:

**General hospital** is a hospital that provides health services in all areas and types of diseases.

**Specialized hospital** is a hospital that provides primary care in one area or one particular type of disease based on dicipline, age group, organ, type of disease, or other specificity.

27. **Maternity hospital** is a specialized hospital for childbirth, has specialist inspection service to pregnancy, childbirth, inpatient, and outpatient for mothers and children that is under the supervision of an obstetrician.

28. **Pharmacy** is a specific place that is used for pharmaceutical jobs and distribution/sale of drugs/ pharmaceuticals and other

kesehatan lainnya kepada masyarakat yang dikelola oleh tenaga apoteker (Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 1332 Tahun 2002 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 922/MENKES/PER/X/1993 tentang Ketentuan dan Tata Cara Pemberian Izin Apotek).

29. **Imunisasi** adalah suatu upaya untuk menimbulkan/meningkatkan kekebalan seseorang secara aktif terhadap suatu penyakit sehingga bila suatu saat terpajan dengan penyakit tersebut tidak akan sakit atau hanya mengalami sakit ringan. Balita disebut telah mendapat **imunisasi dasar lengkap** jika telah mendapat imunisasi BCG sebanyak 1 (satu) kali, imunisasi Hepatitis B sebanyak 3 (tiga) kali, imunisasi DPT sebanyak 3 (tiga) kali, imunisasi Campak sebanyak 1 (satu) kali, dan imunisasi Polio sebanyak 3 (tiga) kali.

Imunisasi Hepatitis B (HB-0) diberikan pada bayi berusia kurang dari 24 jam, imunisasi BCG dan Polio 1 diberikan pada anak usia 1 (satu) bulan, imunisasi DPT-HB-Hib 1 dan Polio 2 diberikan pada anak usia 2 (dua) bulan, imunisasi DPT-HB-Hib 2 dan Polio 3 diberikan pada anak usia 3 (tiga) bulan, imunisasi DPT-HB-Hib 3, Polio 4, dan IPV atau Polio suntik diberikan pada anak usia 4 (empat) bulan, dan imunisasi Campak atau MR diberikan pada anak usia 9 (sembilan) bulan (Permenkes RI No. 12 Tahun 2017 tentang Penyelenggaraan

*medical supplies to public that are administered by trained pharmacist (Regulation of the Minister of Health Number 1332 of 2002 on the Changes of Regulation of the Minister of Health Number 922/MENKES/PER/X/1993 on Provision and Procedures for Administration of Licensed Pharmacies).*

29. **Immunization** is an attempt to actively raise/increase a person's immunity to a disease so that if one day they are exposed to the disease they will not get sick or only experience mild pain. Children under five years old have **complete basic immunization**, if they had BCG immunization 1 (one) time, Hepatitis B immunization 3 (three) times, DPT immunization 3 (three) times, Measles immunization 1 (one) time, and Polio immunization 3 (three) times.

*Hepatitis B (HB-0) immunization is given to infants aged less than 24 hours, BCG and Polio 1 immunization is given to children aged 1 (one) month, DPT-HB-Hib 1 and Polio 2 immunization is given to children aged 2 (two) months, DPT-HB-Hib 2 and Polio 3 immunization is given to children aged 3 (three) months, DPT-HB-Hib 3, Polio 4, and IPV immunization or injection Polio is given to children aged 4 (four) months, and immunization Measles or MR is given to children aged 9 (nine) months (Minister of Health of*



Imunisasi).

30. **Jemaah haji** adalah warga negara yang beragama Islam dan telah mendaftarkan diri untuk menunaikan Ibadah Haji sesuai dengan persyaratan yang ditetapkan (Undang-Undang Nomor 8 Tahun 2019 tentang Penyelenggaraan Ibadah Haji dan Umrah).

31. **Pernikahan/Perkawinan** merupakan ikatan lahir dan batin antara seorang wanita dengan seorang pria sebagai suami istri dengan tujuan membentuk keluarga (rumah tangga) yang bahagia dan kekal berdasarkan Ketuhanan Yang Maha Esa (Undang-Undang Nomor 1 Tahun 1974 tentang Perkawinan Pasal 1).

32. Pernikahan/Perkawinan adalah sah, apabila dilakukan menurut hukum masing-masing agamanya dan kepercayaannya itu. Tiap-tiap pernikahan/perkawinan dicatat menurut peraturan perundang-undangan yang berlaku (Undang-undang Nomor 1 Tahun 1974 tentang Perkawinan Pasal 2). Dalam hal ini, pernikahan untuk yang beragama Islam dianggap sah menurut undang-undang jika tercatat di Kantor Urusan Agama (KUA). Pencatatan perkawinan tersebut dilakukan oleh pegawai pencatat nikah. Dengan demikian, setiap perkawinan harus dilangsungkan di hadapan dan di bawah pengawasan pegawai pencatat nikah. Pernikahan boleh

*The Republic Indonesia Regulation Number 12 of 2017 regarding Immunization Implementation).*

30. **Haji pilgrims** are citizens who are Muslim and have registered to perform Hajj by the stipulated requirements (Law No. 8 of 2019 on the Implementation of Hajj and Umrah).

31. **Marriage** is a relationship bond between a woman and a man as husband and wife with the aim of forming a happy and long-lasting family based on the trust in God Almighty (Law No. 1 of 1974 on Marriage Article 1).

32. *Marriage is legal if carried out in accordance with the laws of each religion and belief. Each marriage is recorded according to the applicable laws and regulations (Law No. 1 of 1974 on Marriage Article 2). In this case, marriage for Muslims is considered lawful if recorded by Religious Affairs Office (KUA). The registration of the marriage is carried out by the marriage registrar employee. Thus, each marriage must take place before and under the supervision of marriage registrar employee. Marriage can be done in the KUA or outside the KUA.*



dilakukan di KUA atau di luar KUA (nikah bedolan).

33. **Perceraian** adalah salah satu sebab putusnya perkawinan/pernikahan yang dapat terjadi karena talak (**cerai talak**) atau berdasarkan gugatan perceraian (**cerai gugat**). Undang-Undang Nomor 1 Tahun 1974 tentang Perkawinan Pasal 39 menyatakan: (1) Perceraian hanya dapat dilakukan di depan sidang Pengadilan setelah Pengadilan yang bersangkutan berusaha dan tidak berhasil mendamaikan kedua belah pihak; (2) Untuk melakukan perceraian harus ada cukup alasan bahwa antara suami istri itu tidak akan dapat rukun sebagai suami istri; (3) Tata cara perceraian di depan sidang Pengadilan diatur dalam peraturan perundangan tersebut.
34. **Bencana** adalah peristiwa atau rangkaian peristiwa yang mengancam dan mengganggu kehidupan dan penghidupan masyarakat yang disebabkan baik oleh faktor alam dan atau faktor nonalam maupun faktor manusia sehingga mengakibatkan timbulnya korban jiwa, kerusakan lingkungan, kerugian harta benda, dan dampak psikologis.
35. **Bencana alam** adalah bencana yang diakibatkan oleh peristiwa atau serangkaian peristiwa yang disebabkan oleh alam antara lain berupa gempa bumi, tsunami, letusan gunung api, banjir, kekeringan, kebakaran hutan dan lahan, cuaca ekstrem, gelombang
33. **Divorce** is one of the reason causing the end a marriage which can occur by talaq (**divorce by talaq**) or divorce petition (**divorce by petition**). Law No. 1 of 1974 on Marriage Article 39 states: (1) Divorce can only be carried out in front of the Court of Justice after the Court has tried and has not succeeded in reconciling the two parties; (2) There must be enough reason that the husband and wife will not be able to get along well as husband and wife; (3) The procedure for divorce in front of the court sessions is regulated by laws and regulations.
34. **A disaster** is an events or sequences of events that threaten and disrupt the lives and livelihoods of people caused by natural factors and/or non-natural factors and human factors that result in casualties, environmental damage, property losses, and psychological impacts.
35. **Natural disasters** are disasters caused by events or a series of events caused by nature including earthquakes, tsunamis, volcanic eruptions, floods, droughts, forest and land fires, extreme weather, tidal waves/abrasion, and landslides.

pasang/abrasi, dan tanah longsor.

36. **Kejadian Bencana** adalah peristiwa bencana yang terjadi dan dicatat berdasarkan tanggal kejadian, lokasi, jenis bencana, korban, dan ataupun kerusakan. Jika terjadi bencana pada tanggal yang sama dan melanda lebih dari satu wilayah, maka dihitung sebagai satu kejadian.
37. **Gempa bumi** adalah getaran atau guncangan yang terjadi di permukaan bumi yang disebabkan oleh tumbukan antar lempeng bumi, patahan aktif, aktivitas gunung api, atau runtuhannya batuan.
38. **Letusan gunung api** adalah bagian dari aktivitas vulkanik yang dikenal dengan istilah "erupsi". Bahaya letusan gunung api dapat berupa awan panas, lontaran material (pijar), hujan abu lebat, lava, gas racun, tsunami, dan banjir lahar.
39. **Tsunami** adalah serangkaian gelombang ombak laut raksasa yang timbul karena adanya pergeseran di dasar laut akibat gempa bumi.
40. **Tanah longsor** adalah salah satu jenis gerakan massa tanah atau batuan, ataupun percampuran keduanya, menuruni atau keluar lereng akibat terganggunya kestabilan tanah atau batuan penyusun lereng.
36. **A disaster event** is a catastrophic event that occurred and is recorded based on the date of the incident, location, type of disaster, victim, and/or damage. If a disaster occurs on the same date and hits more than one region, it is counted as one event.
37. **An earthquake** is a vibration or shock that occur on the surface of the earth caused by collisions between the earth's plates, active faults, volcanic activity, or rock debris.
38. **A volcanic eruption** is part of volcanic activity known as "eruption". The danger of volcanic eruptions can be hot clouds, material throws (incandescent), heavy ash rain, lava, poison gas, tsunamis, and lava floods.
39. **A tsunami** is a series of giant ocean waves that arise due to a shift in the seabed due to an earthquake.
40. **A landslide** is one type of landmass movement or rock, or a mixture of both, down or out of the slope due to disruption of soil stability or rock slope constituents.

41. **Banjir** adalah peristiwa atau keadaan dimana terendamnya suatu daerah atau daratan karena volume air yang meningkat.
42. **Kekeringan** adalah ketersediaan air yang jauh di bawah kebutuhan air untuk kebutuhan hidup, pertanian, kegiatan ekonomi, dan lingkungan. Adapun yang dimaksud kekeringan di bidang pertanian adalah kekeringan yang terjadi di lahan pertanian yang ada tanaman (padi, jagung, kedelai, dan lain-lain) yang sedang dibudidayakan.
43. **Kebakaran hutan dan lahan** adalah suatu keadaan dimana hutan dan lahan dilanda api, sehingga mengakibatkan kerusakan hutan dan lahan yang menimbulkan kerugian ekonomis dan atau nilai lingkungan. Kebakaran hutan dan lahan seringkali menyebabkan bencana asap yang dapat mengganggu aktivitas dan kesehatan masyarakat sekitar.
41. **A flood** is an event or situation where an area or land is submerged due to the increasing volume of water.
42. **Drought** is the availability of water that is far below the water needs for living needs, agriculture, economic activities, and the environment. The definition of drought in agriculture is a drought that occurs in existing agricultural land crops (rice, corn, soybeans, and others) that are being cultivated.
43. **Forest and land fires** are a situation in which forests and land are hit by fire, resulting in damage to forests and land which results in economic losses and/or environmental values. Forest and land fires often cause smoke disasters that can disrupt the activities and health of surrounding communities.

**Cuaca ekstrem** adalah kejadian fenomena alam yang tidak normal dan tidak lazim dan ditandai oleh kondisi curah hujan, arah dan kecepatan angin, suhu udara, kelembaban udara, dan jarak pandang yang dapat mengakibatkan kerugian terutama keselamatan jiwa, harta, dan dampak psikologis sesuai dengan

**Extreme weather** is a natural phenomenon that is abnormal and unusual and it's characterized by rainfall conditions, wind direction and speed, air temperature, air humidity, and visibility which can result in losses, especially the safety of life, property, and psychological impacts in accordance with the disaster threshold which has been

ambang batas bencana yang telah ditentukan.

44. **Gelombang pasang** adalah gelombang tinggi yang ditimbulkan karena efek terjadinya siklon tropis di sekitar wilayah Indonesia dan berpotensi kuat menimbulkan bencana alam. Indonesia bukan daerah lintasan siklon tropis tetapi keberadaan siklon tropis akan memberikan pengaruh kuat terjadinya angin kencang, gelombang tinggi disertai hujan deras.

45. **Abrasi** adalah proses pengikisan pantai oleh tenaga gelombang laut dan arus laut yang bersifat merusak. Abrasi biasanya disebut juga erosi pantai. Kerusakan garis pantai akibat abrasi ini dipicu oleh terganggunya keseimbangan alam daerah pantai tersebut. Walaupun abrasi bisa disebabkan oleh gejala alami, namun manusia sering disebut sebagai penyebab utama abrasi.

46. **Gempa bumi dan tsunami** adalah bencana gempa bumi yang disertai dengan tsunami dimana korban dan dampak akibat masing-masing bencana tersebut tidak dapat dipisahkan.

47. **Korban** adalah orang/sekelompok orang yang mengalami dampak buruk akibat bencana, seperti kerusakan dan atau kerugian

*specified.*

44. **A tidal wave** is a high wave caused by the effects of tropical cyclones around the territory of Indonesia and has the potential to cause natural disasters. Indonesia is not an area of tropical cyclone trajectory but the existence of tropical cyclones will have a strong influence on strong winds, high waves accompanied by heavy rain.

45. **Abrasion** is the process of eroding the coast by destructive ocean waves and ocean currents. Abrasion is usually referred to as coastal erosion. Damage to the coastline due to abrasion was triggered by the disruption of the natural balance of the coastal area. Although abrasion can be caused by natural symptoms, humans are often referred to as the main cause of abrasion.

46. **Earthquakes and tsunamis** are earthquake disasters accompanied by tsunamis where the victims and the impact of each disaster cannot be separated.

47. **A victim** is a person/group of people who experience adverse effects due to disasters, such as damage and/or loss of property, suffering and

harta benda, penderitaan dan atau kehilangan jiwa. Korban dapat dipilah berdasarkan klasifikasi korban meninggal, hilang, luka/sakit, menderita, dan mengungsi.

*or loss of life. Victims can be sorted according to the classification of dead, missing, injured/sick, suffering, and displaced victims.*

48. **Korban meninggal** adalah orang yang dilaporkan tewas atau meninggal dunia akibat bencana.

48. **A death person** is a person reported killed or death in the wake of a disaster.

49. **Korban hilang** adalah orang yang dilaporkan hilang atau tidak ditemukan atau tidak diketahui keberadaannya setelah terjadi bencana.

49. **A missing person** is a person reported missing or who cannot be located or who cannot be accounted for in the wake of a disaster.

50. **Korban luka-luka** adalah orang yang mengalami luka-luka atau sakit, dalam keadaan luka ringan, maupun luka parah/berat, baik yang berobat jalan maupun rawat inap.

50. **A casualty** is a person suffering injury or illness, in a state of light injury or heavy injury, which is undergoing treatment as either an outpatient or inpatient.

51. **Penderita/terdampak** adalah orang atau sekelompok orang yang menderita akibat dampak buruk bencana, seperti kerusakan dan atau kerugian harta benda, namun masih dapat menempati tempat tinggalnya.

51. **Sufferer/Affected** is a person or group of people who suffer from the adverse effects of a disaster, such as damage and/or loss of property, but can still occupy their place of residence.

52. **Pengungsi** adalah orang/sekelompok orang yang terpaksa atau dipaksa keluar dari tempat tinggalnya ke tempat yang lebih aman dalam upaya menyelamatkan diri/jiwa untuk jangka waktu yang belum pasti sebagai akibat dampak buruk bencana.

52. **Evacuated** are people/groups of people who are forced or forced to leave their place of residence in a safer place in an effort to save themselves/their soul for a period of time that is uncertain as a result of the adverse effects of the disaster.

53. **Rusak berat** adalah kriteria kerusakan yang mengakibatkan bangunan roboh atau sebagian besar komponen struktur rusak.
54. **Rusak sedang** adalah kriteria kerusakan yang mengakibatkan sebagian kecil komponen struktur rusak dan komponen penunjang rusak, tetapi bangunan masih tetap berdiri.
55. **Rusak ringan** adalah kriteria kerusakan yang mengakibatkan sebagian komponen struktur retak (struktur masih bisa digunakan) dan bangunan masih tetap berdiri.
56. **Bantuan Sosial** adalah bantuan yang sifatnya sementara yang diberikan kepada masyarakat miskin, dengan maksud agar mereka dapat meningkatkan kehidupannya secara wajar.
57. Bantuan Sosial diberikan dalam bentuk uang, barang, atau jasa; kepada seseorang, keluarga, kelompok masyarakat miskin, tidak mampu, dan/atau rentan terhadap resiko sosial.
58. **Bantuan Sosial Pangan (BSP)** adalah Program Bantuan Sosial Beras Sejahtera (Rastra) dan Program Bantuan Pangan Nontunai, yang pada tahun 2020 dikembangkan menjadi Program Sembako.
53. **Severely damaged** is the criteria of damage that resulted in most buildings collapsing or damaging their structural components.
54. **Damaged** is the criteria of damage that resulted in a defective fraction of structural components and supporting components damaged, but the building still stands.
55. **Lightly damaged** is the criteria of damage that resulted in partially cracked structural components, but the structure still can be used and the building still stands.
56. **Social Assistance** is temporary assistance given to the poor, with the intention that they can improve their lives properly.
57. Social assistance is given in the form of money, goods, or services; to someone, a family, a group of poor people, and/or vulnerable to social risks.
58. **Food Social Assistance** is a Welfare Rice Social Assistance Program and a Non-Cash Food Assistance Program in 2020, which was developed into the Basic Food Program.

59. **Penerima Bantuan Sosial** adalah seseorang, keluarga, kelompok, atau masyarakat yang miskin, tidak mampu, dan/atau rentan terhadap risiko sosial.
60. **Keluarga Penerima Manfaat (KPM)** adalah keluarga yang ditetapkan sebagai penerima manfaat program Bantuan Sosial Pangan (BSP).
61. Badan Pusat Statistik (BPS) pertama kali melakukan penghitungan jumlah dan persentase penduduk miskin pada tahun 1984. Penghitungan jumlah dan persentase penduduk miskin mencakup periode 1976–1981. Data dasar yang digunakan adalah Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas) Modul Konsumsi. Sejak itu, setiap tiga tahun sekali BPS secara rutin mengeluarkan data jumlah dan persentase penduduk miskin yang disajikan menurut daerah perkotaan dan perdesaan.
62. Sejak tahun 2003, BPS secara rutin mengeluarkan data jumlah dan persentase penduduk miskin setiap tahun. Jumlah sampel yang digunakan untuk penghitungan kemiskinan meningkat seiring peningkatan jumlah sampel yang digunakan oleh Susenas Modul Konsumsi. Pada tahun 2003, jumlah sampel Susenas Panel Modul Konsumsi adalah 10.000 rumah tangga dan mulai
59. **Recipients of Social Assistance** are individuals, families, groups, or communities that are poor and/or vulnerable to social risks.
60. **Beneficiary Families** are families designated as beneficiaries of the Food Social Assistance program (BSP).
61. BPS-Statistics Indonesia measured poverty incidence for the first time in 1984. The measurement covered the period of 1976–1981. Basis data used to measure poverty were obtained from National Socioeconomic Survey (Susenas)–Consumption Module. Since then BPS-Statistics Indonesia routinely released the figures of poverty incidence once every three years which were presented by urban and rural areas.
62. BPS-Statistics Indonesia has started to release the figures of poverty incidence annually since 2003. The sample size used for calculating poverty incidence increases along with the sample size used by Susenas-Consumption Module. In 2003, the sample size of Susenas-Panel Consumption Module was 10,000 households and starting from 2007 was enlarged to 68,800 households. Later in the year 2011–



tahun 2007 diperbesar menjadi 68.800 rumah tangga. Kemudian pada tahun 2011–2014, Susenas dilaksanakan secara triwulanan dengan jumlah sampel sebesar 75.000 rumah tangga per triwulan. Sejak 2015, Susenas dilaksanakan dalam dua periode, yaitu Maret dan September. Jumlah sampel Susenas pada bulan Maret adalah 300.000 rumah tangga dan pada bulan September adalah 75.000 rumah tangga. Pada tahun 2023, penghitungan kemiskinan hanya dilaksanakan dalam satu periode Susenas saja yaitu bulan Maret, hal ini dilakukan karena tidak adanya kegiatan pendataan Susenas pada bulan September 2023.

*2014, Susenas conducted quarterly with 75,000 samples of households in each period. Since 2015, Susenas conducted in two periods, that were in March and September. The sample size in Susenas March is 300,000 households and in Susenas September is 75,000 households. In 2023, measured poverty will only be carried out in one Susenas period, that were in March, this is done because there are no Susenas data collection activities in September 2023.*

63. Untuk mengukur kemiskinan, BPS menggunakan konsep kemampuan memenuhi kebutuhan dasar (*basic needs approach*). Dengan pendekatan ini, kemiskinan dipandang sebagai ketidakmampuan dari sisi ekonomi untuk memenuhi kebutuhan dasar makanan dan bukan makanan yang diukur dari sisi pengeluaran. Metode yang digunakan adalah menghitung Garis Kemiskinan (GK), yang terdiri dari dua komponen, yaitu Garis Kemiskinan Makanan (GKM) dan Garis Kemiskinan Non-Makanan (GKNM). Penghitungan Garis Kemiskinan dilakukan secara terpisah untuk daerah perkotaan dan perdesaan.

63 *To measure poverty, BPS-Statistics Indonesia has used the concept of basic needs approach. Therefore, poverty is viewed as economic inability to fulfill food and non-food basic needs which are measured by consumption/expenditure. The method used is calculating poverty line, consists of two components, which are Food Poverty Line (FPL) and Non-Food Poverty Line (NFPL). The poverty line was calculated separately for urban and rural areas.*



64. **Penduduk miskin** adalah penduduk yang memiliki rata-rata pengeluaran per kapita per bulan di bawah Garis Kemiskinan.
64. *A person whose expenditure per capita per month is below the poverty line is considered to be poor.*
65. **Garis Kemiskinan Makanan (GKM)** merupakan nilai pengeluaran kebutuhan minimum makanan yang disetarakan dengan 2.100 kkalori per kapita per hari. **Garis Kemiskinan Non-Makanan (GKNM)** adalah kebutuhan minimum untuk perumahan, sandang, pendidikan, kesehatan, dan kebutuhan dasar lainnya.
65. *The Food Poverty Line refers to the daily minimum requirement of 2,100 kcal per capita per day. The Non-Food Poverty Line refers to the minimum requirement for household necessities for clothing, education, health, and other basic individual needs.*
66. Sejak Desember 1998 digunakan standar kemiskinan baru yang merupakan penyempurnaan standar yang lama. Penyempurnaan standar ini meliputi perluasan cakupan komoditi yang diperhitungkan dalam kebutuhan dasar. Disamping itu, penyempurnaan juga dilakukan dengan mempertimbangkan keterbandingan antardaerah (provinsi serta perkotaan-perdesaan) dan antarwaktu yang disebabkan oleh adanya perbedaan tingkat harga antardaerah, yaitu dengan cara melakukan standardisasi harga terhadap harga di DKI Jakarta. Penyempurnaan standar kemiskinan ini diharapkan dapat mengukur tingkat kemiskinan secara lebih realistis.
66. *A new standard to measure poverty has been adopted since December 1998. This new standard was the revision of the old standard. The revised standard included the extension of the commodity coverage to be accounted in estimating the minimum basic needs. The new standard was also improved in its regional comparability, by using the reference population of the same real income (expenditure) class across regions so that it is also comparable over time. The revised poverty standard hopefully was able to measure the incidence of poverty more realistically.*

67. Ukuran Kemiskinan

- a. **Head Count Index** (HCI- $P_0$ ) adalah persentase penduduk miskin yang berada di bawah Garis Kemiskinan (GK).
- b. **Indeks Kedalaman Kemiskinan** (Poverty Gap Index- $P_1$ ) merupakan ukuran rata-rata kesenjangan pengeluaran masing-masing penduduk miskin terhadap garis kemiskinan. Semakin tinggi nilai indeks, semakin jauh rata-rata pengeluaran penduduk dari garis kemiskinan.
- c. **Indeks Keparahan Kemiskinan** (Poverty Severity Index- $P_2$ ) memberikan gambaran mengenai penyebaran pengeluaran di antara penduduk miskin. Semakin tinggi nilai indeks, semakin tinggi ketimpangan pengeluaran di antara penduduk miskin.

Foster-Greer-Thorbecke (1984) merumuskan suatu ukuran yang digunakan untuk mengukur tingkat kemiskinan sebagai berikut:

$$P_a = \frac{1}{n} \sum_{i=1}^q \left[ \frac{z - y_i}{z} \right]^a$$

dengan:

- a : 0, 1, 2
- z : Garis kemiskinan
- $y_i$  : Rata-rata pengeluaran perkapita sebulan penduduk yang berada di bawah garis

67. Poverty Measures

- a. **Head Count Index** (HCI- $P_0$ ) simply measures the percentage of the population that is counted as poor, often denoted by  $P_0$ .
- b. **Poverty Gap Index- $P_1$**  measures the extent to which individuals fall below the poverty line (the poverty gaps) as a proportion of the poverty line. Higher value of the index shows that the gap between average expenditure of the poor and the poverty line is wider.
- c. **Poverty Severity Index- $P_2$**  describes inequality among the poor. The higher value of the index shows that inequality among the poor is higher.

Foster-Greer-Thorbecke (1984) developed poverty measures that may be written as:

$$P_a = \frac{1}{n} \sum_{i=1}^q \left[ \frac{z - y_i}{z} \right]^a$$

where:

- a : 0, 1, 2
- z : the poverty line
- $y_i$  : Average expenditure per capita per month of the poor ( $i=1,2,\dots,q$ ),  $y_i < z$
- q : the number of poor

kemiskinan ( $i=1,2,\dots,q$ ),  $y_i < z$   
 $q$  : Banyaknya penduduk yang berada di bawah garis kemiskinan  
 $n$  : Jumlah penduduk

$n$  : the total population

if  $a=0$  is obtained Head Count Index ( $P_0$ ), if  $a=1$  is obtained Poverty Gap Index- $P_1$ , and if  $a=2$  is obtained Poverty Severity Index- $P_2$ .

Jika  $a=0$ , diperoleh *Head Count Index* ( $P_0$ ), jika  $a=1$  diperoleh indeks kedalaman kemiskinan (*Poverty Gap Index- $P_1$* ) dan jika  $a=2$  disebut indeks keparahan kemiskinan (*Poverty Severity Index- $P_2$* ).

68. **Indeks Pembangunan Manusia (IPM)** adalah ukuran capaian dimensi utama pembangunan manusia, yaitu: umur panjang dan hidup sehat, pengetahuan, serta standar hidup yang layak.

68. **The Human Development Index (HDI)** is a measure of achievement in primary dimensions of human development: a long and healthy life, knowledge, and decent standard of living.

69. Umur panjang dan hidup sehat digambarkan oleh umur harapan hidup saat lahir ( $e_0$ ), yaitu jumlah tahun yang diharapkan dapat ditempuh oleh bayi yang baru lahir untuk hidup dengan asumsi bahwa pola angka kematian menurut umur pada saat kelahiran sama sepanjang usia bayi. Pengetahuan diukur melalui indikator rata-rata lama sekolah dan harapan lama sekolah. Rata-rata lama sekolah adalah rata-rata lamanya (tahun) penduduk usia 25 tahun ke atas dalam menjalani pendidikan formal. Harapan lama sekolah didefinisikan sebagai lamanya (tahun) sekolah yang diharapkan akan dijalani oleh anak yang berumur 7 tahun di

69. A long and healthy life is measured by life expectancy at birth ( $e_0$ ), which is defined as the number of years a new-born infant could expect to live if prevailing patterns of age-specific mortality rates at the time of birth were to stay the same throughout the infant's life. Knowledge is measured by mean years of schooling and expected years of schooling. Mean years of schooling is the average number of years of formal education received by people ages 25 and older in their lifetime. Then, expected years of schooling is defined as the number of years of schooling that a seven-year-old child can expect to receive if prevailing patterns of age-specific enrolment rates were to

masa mendatang. Standar hidup yang layak digambarkan oleh pengeluaran per kapita riil yang disesuaikan, dihitung berdasarkan nilai pengeluaran per kapita, indeks harga, dan paritas daya beli.

70. IPM dihitung dengan menggunakan rata-rata geometrik dari indeks tiga dimensi:

$$IPM = (I_{\text{kesehatan}} \times I_{\text{pendidikan}} \times I_{\text{pengeluaran}})^{1/3} \times 100$$

*stay the same throughout the child's life. Decent standard of living is measured by real consumption per capita indicator that is calculated using consumption per capita, price indices, and purchasing power parity (PPP).*

70. The HDI is calculated using the geometric mean of the three dimensional indices:

$$HDI = \frac{(I_{\text{health}} \times I_{\text{education}} \times I_{\text{income}})^{1/3} \times 100}{100}$$

<https://bandungkota.bps.go.id>

**ULASAN****DESCRIPTION****Pendidikan**

Angka Partisipasi Sekolah penduduk Kota Bandung untuk usia 7-12 tahun mencapai 99,11 persen. Sementara untuk usia 13-15 tahun, angka partisipasi sekolah mencapai 97,86 persen. Namun persentase partisipasi sekolah ini menurun pada jenjang usia berikutnya. Angka partisipasi Sekolah penduduk usia 16-18 tahun baru mencapai 69,66 persen.

**Kesehatan**

Fasilitas kesehatan yang dimiliki Kota Bandung diantaranya adalah 26 rumah sakit umum dan 15 rumah sakit khusus. Selain itu, terdapat 7 Puskesmas dengan layanan rawat inap, 73 puskesmas dengan layanan non rawat inap serta 247 unit Klinik Pratama. Juga terdapat 1.992 unit posyandu yang tersebar di seluruh Kecamatan di Kota Bandung.

**Kemiskinan**

Garis kemiskinan di Kota Bandung tahun 2023 adalah Rp 591.124. Angka ini meningkat dibandingkan garis kemiskinan tahun sebelumnya, yaitu Rp.545.675. Jumlah penduduk miskin di Kota Bandung tahun 2023 adalah sebanyak 102.8 ribu orang atau sebesar 3,96 persen dari penduduk Kota Bandung. Jumlah ini mengalami penurunan jika dibandingkan dengan tahun sebelumnya, yaitu 109.82 ribu orang. Sedangkan Indeks Kedalaman Kemiskinan dan Indeks Keparahan

**Education**

*The school enrollment rate for the population of Bandung City for ages 7-12 years reached 99.11 percent. For 13-15 year olds, school participation reached 97.86 percent. However, the percentage of school participation decreases at the next age level. The school enrollment rate for the population aged 16-18 years only reached 69.66 percent.*

**Health**

*Bandung City has 26 general hospitals and 15 specialized hospitals. In addition, there are 7 health centers with inpatient services, 73 health centers with non-inpatient services and 247 Primary Clinic units. There are also 1,992 posyandu units spread across all sub-districts in Bandung City.*

**Poverty**

*The poverty line in Bandung City in 2023 is Rp 591,124. This figure increased compared to the previous year's poverty line, which was Rp.545,675. The number of poor people in Bandung City in 2023 is 102.8 thousand people or 3.96 percent of the population of Bandung City. This number has decreased when compared to the previous year, which was 109.82 thousand people. Meanwhile, the Poverty Depth Index and Poverty Severity Index in Bandung City in 2023 are 0.59 and 0.15.*

kemiskinan di Kota Bandung tahun 2023 yaitu 0,59 dan 0,15.

### **Indeks pembangunan Manusia**

Indeks pembangunan Manusia (IPM) Kota Bandung tahun 2023 adalah 83,29. Indeks ini dijelaskan dengan komponen Usia Harapan Hidup (UHH) 75,53 tahun, Harapan lama Sekolah 14,24 tahun, Rata-rata Lama Sekolah 11,06 tahun dan Pengeluaran Riil per Kapita 18.236 ribu Rupiah.

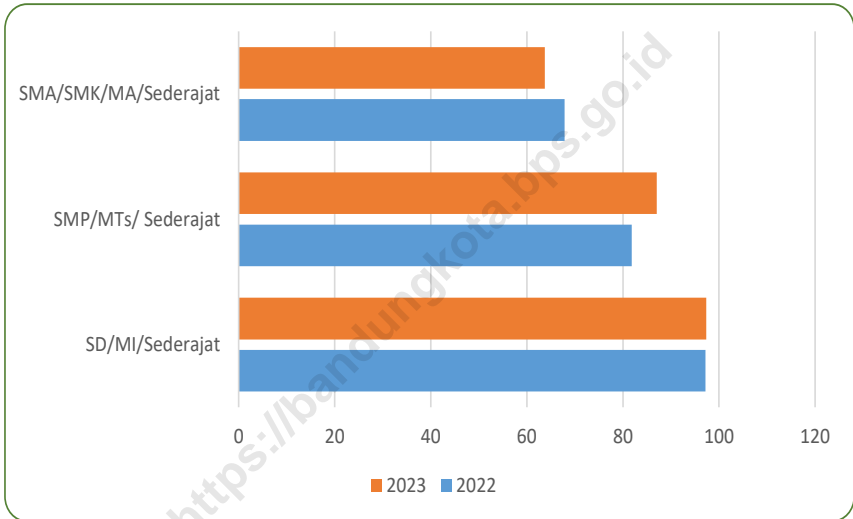
### **Human development index**

*The Human Development Index (HDI) of Bandung City in 2023 is 83.29. This index is explained by the components of Life Expectancy (UHH) 75.53 years, Expected Years of Schooling 14.24 years, Average Years of Schooling 11.06 years and Real Expenditure per Capita 18,236 thousand Rupiah.*

<https://bandungkota.go.id>

**Gambar** 4.1  
**Figures**

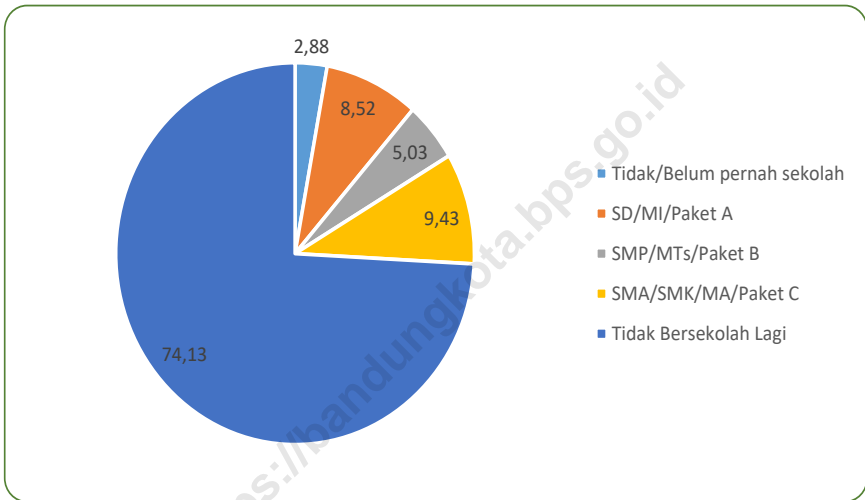
**Angka Partisipasi Murni (APM) dan Angka Partisipasi Kasar (APK) menurut Jenjang Pendidikan di Kota Bandung, 2022 dan 2023**  
*Net Enrollment Rate and Gross Enrollment Ratio by Educational Level in Bandung Municipality, 2022 and 2023*



Sumber/Source : Badan Pusat Statistik, Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas)/BPS-Statistics Indonesia, National Socioeconomic Survey

**Gambar** 4.2  
**Figures**

**Persentase Penduduk Berumur 5 Tahun Keatas menurut Partisipasi Sekolah 2023**  
**Percentage of Population Aged 5 Years and Over by School Participation, 2023**



Sumber/Source : Badan Pusat Statistik, Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas)/BPS-Statistics Indonesia, National Socioeconomic Survey



#### 4.1 PENDIDIKAN EDUCATION

Tabel  
Table 4.1.1

**Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Taman Kanak-Kanak (TK) di Bawah Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2021/2022 dan 2022/2023**

*Number of Schools, Teachers, and Pupils in Kindergarten Under The Ministry of Education, Culture, Research, and Technology by District in Bandung Municipality, 2021/2022 and 2022/2023*

Kecamatan District	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bandung Kulon	-	-	18	18	18	18
Babakan Ciparay	-	-	14	15	14	15
Bojongloa Kaler	1	1	14	13	15	14
Bojongloa Kidul	-	-	10	10	10	10
Astanaanyar	-	-	14	12	14	12
Regol	-	-	14	15	14	15
Lengkong	-	-	19	19	19	19
Bandung Kidul	-	-	9	9	9	9
Buah Batu	-	-	18	18	18	18
Rancasari	-	-	18	15	18	15
Gedebage	-	-	12	11	12	11
Cibiru	-	-	12	13	12	13
Panyileukan	-	-	11	11	11	11
Ujungberung	-	-	18	18	18	18
Cinambo	-	-	7	7	7	7

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.1

Kecamatan District	Sekolah/School					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Arcamanik	-	-	22	24	22	24
Antapani	-	-	17	18	17	18
Mandalajati	-	-	15	15	15	15
Kiaracondong	-	-	22	21	22	21
Batununggal	2	2	14	14	16	16
Sumur Bandung	-	-	10	10	10	10
Andir	-	-	16	14	16	14
Cicendo	-	-	20	21	20	21
Bandung Wetan	-	-	13	12	13	12
Cibeunying Kidul	-	-	29	28	29	28
Cibeunying Kaler	-	-	18	18	18	18
Coblong	1	1	27	25	28	26
Sukajadi	-	-	13	13	13	13
Sukasari	-	-	19	19	19	19
Cidadap	-	-	13	13	13	13
<b>Kota Bandung</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>476</b>	<b>469</b>	<b>480</b>	<b>469</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.1

Kecamatan District	Guru <sup>1</sup> /Teachers <sup>1</sup>					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Bandung Kulon	-	...	88	96	88	96
Babakan Ciparay	-	...	54	57	54	57
Bojongloa Kaler	11	13	52	49	63	62
Bojongloa Kidul	-	...	60	54	60	54
Astanaanyar	-	...	54	46	54	46
Regol	-	...	65	67	65	67
Lengkong	-	...	113	118	113	118
Bandung Kidul	-	...	66	70	66	70
Buah Batu	-	...	96	94	96	94
Rancasari	-	...	88	84	88	84
Gedebage	-	...	52	54	52	54
Cibiru	-	...	45	45	45	45
Panyileukan	-	...	45	44	45	44
Ujungberung	-	...	80	85	80	85
Cinambo	-	...	23	24	23	24

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.1

Kecamatan <i>District</i>	Guru <sup>1</sup> / <i>Teachers</i> <sup>1</sup>					
	Negeri/ <i>Public</i>		Swasta/ <i>Private</i>		Jumlah/ <i>Total</i>	
	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Arcamanik	-	...	97	120	97	120
Antapani	-	...	67	69	67	69
Mandalajati	-	...	63	63	63	63
Kiaracondong	-	...	77	75	77	75
Batununggal	16	17	49	53	65	70
Sumur Bandung	-	...	47	50	47	50
Andir	-	...	70	75	70	75
Cicendo	-	...	105	117	105	117
Bandung Wetan	-	...	71	78	71	78
Cibeunying Kidul	-	...	110	106	110	106
Cibeunying Kaler	-	...	71	72	71	72
Coblong	10	10	105	99	115	109
Sukajadi	-	...	44	42	44	42
Sukasari	-	...	102	107	102	107
Cidadap	-	...	49	55	49	55
<b>Kota Bandung</b>	<b>37</b>	<b>40</b>	<b>2.108</b>	<b>2.168</b>	<b>2.145</b>	<b>2.208</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.1

Kecamatan <i>District</i>	Murid/ <i>Pupils</i>					
	Negeri/ <i>Public</i>		Swasta/ <i>Private</i>		Jumlah/ <i>Total</i>	
	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Bandung Kulon	-	...	1.017	1.063	1.017	1.063
Babakan Ciparay	-	...	561	672	561	672
Bojongloa Kaler	111	113	506	533	617	646
Bojongloa Kidul	-	...	565	574	565	574
Astanaanyar	-	...	501	572	501	572
Regol	-	...	453	569	453	569
Lengkong	-	...	891	980	891	980
Bandung Kidul	-	...	527	500	527	500
Buah Batu	-	...	748	810	748	810
Rancasari	-	...	688	832	688	832
Gedebage	-	...	356	431	356	431
Cibiru	-	...	389	427	389	427
Panyileukan	-	...	369	379	369	379
Ujungberung	-	...	689	842	689	842
Cinambo	-	...	180	198	180	198

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.1

Kecamatan District	Murid/Pupils					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Arcamanik	-	...	718	1.094	718	1.094
Antapani	-	...	519	617	519	617
Mandalajati	-	...	468	504	468	504
Kiaracondong	-	...	519	565	519	565
Batununggal	204	179	438	534	642	713
Sumur Bandung	-	...	379	459	379	459
Andir	-	...	558	593	558	593
Cicendo	-	...	841	1.046	841	1.046
Bandung Wetan	-	...	498	619	498	619
Cibeunying Kidul	-	...	999	1.202	999	1.202
Cibeunying Kaler	-	...	531	639	531	639
Coblong	136	115	693	823	829	938
Sukajadi	-	...	297	390	297	390
Sukasari	-	...	780	1042	780	1.042
Cidadap	-	...	361	386	361	386
<b>Kota Bandung</b>	<b>451</b>	<b>407</b>	<b>17.039</b>	<b>19.895</b>	<b>17.490</b>	<b>20.302</b>

Catatan/Note: <sup>1</sup> Jumlah guru termasuk kepala sekolah dan guru/The total of teachers including headmaster and teacher  
Data tahun 2023/2004 belum tersedia/Data for 2023/2004 is not yet available

Sumber/Source: Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Data Semester Ganji/Ministry of Education, Culture,

**Tabel**  
**Table** 4.1.2

**Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Raudatul Athfal (RA) di Bawah Kementerian Agama menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2022/2023 dan 2023/2024**  
**Number of Schools, Teachers, and Pupils in Raudatul Athfal (RA) Under The Ministry of Religious Affairs by District in Bandung Municipality, 2022/2023 and 2023/2024**

Kecamatan District	Sekolah/Schools		Guru/Teachers		Murid/Pupils	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bandung Kulon	4	9	46	39	401	440
Babakan Ciparay	4	6	32	28	247	235
Bojongloa Kaler	7	10	47	47	309	339
Bojongloa Kidul	10	11	47	48	504	497
Astanaanyar	5	6	24	24	209	200
Regol	5	4	19	19	170	179
Lengkong	3	2	8	8	52	56
Bandung Kidul	1	4	19	19	103	102
Buah Batu	-	12	91	88	633	679
Rancasari	6	11	46	47	281	278
Gedebage	5	5	24	22	238	229
Cibiru	4	7	40	41	316	330
Panyileukan	-	5	25	27	190	172
Ujungberung	8	9	42	44	351	315
Cinambo	5	2	7	7	45	42

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.2

Kecamatan <i>District</i>	Sekolah/ <i>Schools</i>		Guru/ <i>Teachers</i>		Murid/ <i>Pupils</i>	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Arcamanik	2	9	67	69	439	435
Antapani	2	5	34	34	266	286
Mandalajati	5	5	24	25	138	138
Kiaracondong	10	11	53	51	456	470
Batununggal	11	7	30	28	252	233
Sumur Bandung	11	2	13	13	62	65
Andir	14	5	20	20	125	122
Cicendo	2	5	30	26	208	197
Bandung Wetan	5	-	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	4	6	33	33	229	211
Cibeunying Kaler	12	14	87	81	489	477
Coblong	11	4	21	20	170	168
Sukajadi	9	3	8	8	81	80
Sukasari	7	4	23	26	159	180
Cidadap	9	-	2	-	4	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>182</b>	<b>183</b>	<b>962</b>	<b>942</b>	<b>7.127</b>	<b>7.155</b>

Catatan/*Note*: Seluruh Raudatul Athfal (RA) berstatus swasta/*All Raudatul Athfal (RA) are private*

Sumber/*Source*: Kementerian Agama, EMIS, Data Semester Ganjil/*Ministry of Religious Affairs, EMIS, Odd semester report data*



**Tabel**  
**Table** 4.1.3

**Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Dasar (SD) di Bawah Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2022/2023 dan 2023/2024**

***Number of Schools, Teachers, and Pupils in Primary Schools Under The Ministry of Education, Culture, Research, and Technology by District in Bandung Municipality, 2022/2023 and 2023/2024***

Kecamatan District	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bandung Kulon	17	23	10	4	27	27
Babakan Ciparay	13	18	6	1	19	19
Bojongloa Kaler	5	9	7	3	12	12
Bojongloa Kidul	7	14	7	-	14	14
Astanaanyar	11	15	5	1	16	16
Regol	13	21	9	1	22	22
Lengkong	11	19	11	4	22	23
Bandung Kidul	6	9	4	1	10	10
Buah Batu	9	11	5	3	14	14
Rancasari	5	9	4	-	9	9
Gedebage	5	8	3	-	8	8
Cibiru	12	13	3	2	15	15
Panyileukan	5	9	4	-	9	9
Ujungberung	7	9	2	1	9	10
Cinambo	2	2	-	-	2	2

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.3

Kecamatan District	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Arcamanik	10	18	10	3	20	21
Antapani	10	14	5	2	15	16
Mandalajati	10	12	4	2	14	14
Kiaracondong	13	16	4	1	17	17
Batununggal	10	13	6	3	16	16
Sumur Bandung	5	11	9	3	14	14
Andir	6	18	18	6	24	24
Cicendo	15	24	12	3	27	27
Bandung Wetan	2	16	15	1	17	17
Cibeunying Kidul	10	14	6	2	16	16
Cibeunying Kaler	6	7	5	3	11	10
Coblong	14	19	8	3	22	22
Sukajadi	13	21	9	1	22	22
Sukasari	15	18	7	4	22	22
Cidadap	7	14	8	1	15	15
<b>Kota Bandung</b>	<b>274</b>	<b>424</b>	<b>206</b>	<b>59</b>	<b>480</b>	<b>483</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.3

Kecamatan <i>District</i>	Guru <sup>1</sup> / <i>Teachers</i> <sup>1</sup>					
	Negeri/ <i>Public</i>		Swasta/ <i>Private</i>		Jumlah/ <i>Total</i>	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Bandung Kulon	370	407	129	67	499	474
Babakan Ciparay	340	389	61	19	401	408
Bojongloa Kaler	158	167	55	38	213	205
Bojongloa Kidul	201	335	148	-	349	335
Astanaanyar	299	303	51	30	350	333
Regol	268	394	139	10	407	404
Lengkong	224	333	184	81	408	414
Bandung Kidul	126	148	50	36	176	184
Buah Batu	259	212	57	86	316	298
Rancasari	205	282	87	-	292	282
Gedebage	103	150	38	-	141	150
Cibiru	299	287	40	43	339	330
Panyileukan	123	176	52	-	175	176
Ujungberung	249	244	31	31	280	275
Cinambo	68	67	-	-	68	67

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.3

Kecamatan District	Guru <sup>1</sup> /Teachers <sup>1</sup>					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Arcamanik	231	385	230	89	461	474
Antapani	194	279	119	34	313	313
Mandalajati	226	233	54	48	280	281
Kiaracondong	359	402	69	15	428	417
Batununggal	277	295	58	41	335	336
Sumur Bandung	168	226	113	46	281	272
Andir	197	342	220	51	417	393
Cicendo	322	428	165	58	487	486
Bandung Wetan	78	311	247	12	325	323
Cibeunying Kidul	323	363	76	24	399	387
Cibeunying Kaler	167	164	92	95	259	259
Coblong	333	416	141	54	474	470
Sukajadi	292	378	103	8	395	386
Sukasari	275	279	94	86	369	365
Cidadap	125	172	71	14	196	186
<b>Kota Bandung</b>	<b>6.859</b>	<b>8.567</b>	<b>2.974</b>	<b>1.116</b>	<b>9.833</b>	<b>9.683</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.3

Kecamatan District	Murid/Pupils					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Bandung Kulon	7.985	9.000	2.682	1.566	10.667	10.566
Babakan Ciparay	7.500	9.395	2.222	356	9.722	9.751
Bojongloa Kaler	3.414	3.760	1.313	946	4.727	4.706
Bojongloa Kidul	4.270	7.591	3.250	-	7.520	7.591
Astanaanyar	6.333	6.651	1.042	665	7.375	7.316
Regol	5.532	7.628	2.493	304	8.025	7.932
Lengkong	4.736	6.655	3.403	1.416	8.139	8.071
Bandung Kidul	2.728	2.782	776	768	3.504	3.550
Buah Batu	6.002	5.148	1.156	1.786	7.158	6.934
Rancasari	4.562	6.233	1.659	-	6.221	6.233
Gedebage	2.199	2.888	596	-	2.795	2.888
Cibiru	6.561	6.582	826	885	7.387	7.467
Panyileukan	2.532	3.926	1.390	-	3.922	3.926
Ujungberung	5.487	5.311	618	752	6.105	6.063
Cinambo	1.820	1.738	-	-	1.820	1.738

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.3

Kecamatan <i>District</i>	Murid/ <i>Pupils</i>					
	Negeri/ <i>Public</i>		Swasta/ <i>Private</i>		Jumlah/ <i>Total</i>	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Arcamanik	5.199	7.418	3.354	1.425	8.553	8.843
Antapani	4.360	6.070	2.180	622	6.540	6.692
Mandalajati	5.275	4.977	821	1.087	6.096	6.064
Kiaracondong	7.929	8.845	1.426	317	9.355	9.162
Batununggal	5.958	6.432	1.324	784	7.282	7.216
Sumur Bandung	3.874	4.871	1.756	757	5.630	5.628
Andir	4.318	6.827	3.881	1.013	8.199	7.840
Cicendo	6.856	8.186	2.531	1.054	9.387	9.240
Bandung Wetan	1.722	5.152	3.941	337	5.663	5.489
Cibeunying Kidul	6.673	8.032	1.868	459	8.541	8.491
Cibeunying Kaler	3.790	3.184	1.483	2.049	5.273	5.233
Coblong	7.211	7.667	1.824	1.254	9.035	8.921
Sukajadi	5.972	7.657	1.868	165	7.840	7.822
Sukasari	5.426	5.679	1.728	1.445	7.154	7.124
Cidadap	2.533	3.697	1.545	341	4.078	4.038
<b>Kota Bandung</b>	<b>148.757</b>	<b>179.982</b>	<b>54.956</b>	<b>22.553</b>	<b>203.713</b>	<b>202.535</b>

Catatan/*Note*: <sup>1</sup> Jumlah guru termasuk kepala sekolah dan guru/*The total of teachers including headmaster and teacher*  
 Sumber/*Source*: Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, data semester ganjil/*Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, odd semester report data*

**Tabel**  
**Table** 4.1.4

**Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Madrasah Ibtidaiyah (MI) di Bawah Kementerian Agama menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2022/2023 dan 2023/2024**  
**Number of Schools, Teachers, and Pupils in Madrasah Ibtidaiyah (MI) Under The Ministry of Religious Affairs by District in Bandung Municipality, 2022/2023 and 2023/2024**

Kecamatan District	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bandung Kulon	-	-	14	14	14	14
Babakan Ciparay	-	-	6	6	6	6
Bojongloa Kaler	-	-	9	9	9	9
Bojongloa Kidul	-	-	7	7	7	7
Astanaanyar	-	-	1	1	1	1
Regol	-	-	1	1	1	1
Lengkong	-	-	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	2	2	2	2
Buah Batu	-	-	3	3	3	3
Rancasari	1	1	2	2	3	3
Gedebage	-	-	1	2	1	2
Cibiru	-	-	3	4	3	4
Panyileukan	1	1	1	1	2	2
Ujungberung	-	-	1	1	1	1
Cinambo	-	-	1	1	1	1

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.4

Kecamatan <i>District</i>	Sekolah/ <i>Schools</i>					
	Negeri/ <i>Public</i>		Swasta/ <i>Private</i>		Jumlah/ <i>Total</i>	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Arcamanik	-	-	2	2	2	2
Antapani	-	-	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	1	1	1	1
Kiaracondong	-	-	1	1	1	1
Batununggal	-	-	3	3	3	3
Sumur Bandung	-	-	1	1	1	1
Andir	-	-	1	1	1	1
Cicendo	-	-	3	3	3	3
Bandung Wetan	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	2	2	2	2
Cibeunying Kaler	-	-	2	2	2	2
Coblong	-	-	2	2	2	2
Sukajadi	-	-	2	2	2	2
Sukasari	-	-	1	1	1	1
Cidadap	-	-	-	-	-	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>73</b>	<b>75</b>	<b>75</b>	<b>77</b>



Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.4*

Kecamatan District	Guru/Teachers					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Bandung Kulon	-	-	154	166	154	166
Babakan Ciparay	-	-	90	92	90	92
Bojongloa Kaler	-	-	145	147	145	147
Bojongloa Kidul	-	-	105	113	105	113
Astanaanyar	-	-	15	14	15	14
Regol	-	-	7	11	7	11
Lengkong	-	-	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	9	9	9	9
Buah Batu	-	-	99	98	99	98
Rancasari	33	28	35	33	68	61
Gedebage	-	-	27	49	27	49
Cibiru	-	-	41	47	41	47
Panyileukan	33	34	10	9	43	43
Ujungberung	-	-	11	16	11	16
Cinambo	-	-	8	10	8	10

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.4

Kecamatan <i>District</i>	Guru/Teachers					
	Negeri/ <i>Public</i>		Swasta/ <i>Private</i>		Jumlah/ <i>Total</i>	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Arcamanik	-	-	42	44	42	44
Antapani	-	-	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	30	30	30	30
Kiaracondong	-	-	13	12	13	12
Batununggal	-	-	35	23	35	23
Sumur Bandung	-	-	17	17	17	17
Andir	-	-	17	18	17	18
Cicendo	-	-	32	34	32	34
Bandung Wetan	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	26	26	26	26
Cibeunying Kaler	-	-	27	30	27	30
Coblong	-	-	26	26	26	26
Sukajadi	-	-	16	22	16	22
Sukasari	-	-	16	20	16	20
Cidadap	-	-	-	-	-	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>66</b>	<b>62</b>	<b>1.053</b>	<b>1.116</b>	<b>1.119</b>	<b>1.178</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.4*

Kecamatan District	Murid/Pupils					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Bandung Kulon	-	-	2.746	2.716	2.746	2.716
Babakan Ciparay	-	-	1.976	1.859	1.976	1.859
Bojongloa Kaler	-	-	2.398	2.346	2.398	2.346
Bojongloa Kidul	-	-	1.475	1.483	1.475	1.483
Astanaanyar	-	-	126	102	126	102
Regol	-	-	39	32	39	32
Lengkong	-	-	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	272	284	272	284
Buah Batu	-	-	1.069	1.041	1.069	1.041
Rancasari	512	514	744	738	1.256	1.252
Gedebage	-	-	426	545	426	545
Cibiru	-	-	671	734	671	734
Panyileukan	670	651	256	253	926	904
Ujungberung	-	-	166	157	166	157
Cinambo	-	-	65	59	65	59

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.4

Kecamatan <i>District</i>	Murid/ <i>Pupils</i>					
	Negeri/ <i>Public</i>		Swasta/ <i>Private</i>		Jumlah/ <i>Total</i>	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Arcamanik	-	-	539	581	539	581
Antapani	-	-	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	399	332	399	332
Kiaracondong	-	-	221	248	221	248
Batununggal	-	-	299	277	299	277
Sumur Bandung	-	-	228	210	228	210
Andir	-	-	290	280	290	280
Cicendo	-	-	366	355	366	355
Bandung Wetan	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	417	386	417	386
Cibeunying Kaler	-	-	443	457	443	457
Coblong	-	-	461	439	461	439
Sukajadi	-	-	205	210	205	210
Sukasari	-	-	345	350	345	350
Cidadap	-	-	-	-	-	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>1.182</b>	<b>1.165</b>	<b>16.642</b>	<b>16.474</b>	<b>17.824</b>	<b>17.639</b>

Catatan/*Note*: ....Sumber/*Source*: Kementerian Agama, EMIS, Data Semester Ganjil/*Ministry of Religious Affairs, EMIS, Odd semester report data*

**Tabel**  
**Table** 4.1.5

**Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Pertama (SMP) di Bawah Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2022/2023 dan 2023/2024**  
**Number of Schools, Teachers, and Pupils in Lower Secondary Schools Under The Ministry of Education, Culture, Research, and Technology by District in Bandung Municipality, 2022/2023 and 2023/2024**

Kecamatan District	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bandung Kulon	2	2	6	6	8	8
Babakan Ciparay	5	5	2	2	7	7
Bojongloa Kaler	2	2	7	7	9	9
Bojongloa Kidul	1	1	7	7	8	8
Astanaanyar	1	1	5	5	6	6
Regol	5	5	8	8	13	13
Lengkong	2	2	11	12	13	14
Bandung Kidul	1	1	2	2	3	3
Buah Batu	2	2	5	5	7	7
Rancasari	3	3	-	1	3	4
Gedebage	3	3	2	2	5	5
Cibiru	2	2	4	4	6	6
Panyileukan	2	2	7	8	9	10
Ujungberung	2	2	9	10	11	12
Cinambo	-	-	2	2	2	2

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.5

Kecamatan District	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Arcamanik	1	1	11	11	12	12
Antapani	2	2	4	4	6	6
Mandalajati	2	2	2	2	4	4
Kiaracondong	2	2	6	6	8	8
Batununggal	4	4	4	4	8	8
Sumur Bandung	2	2	10	9	12	11
Andir	5	5	15	15	20	20
Cicendo	4	4	14	14	18	18
Bandung Wetan	4	4	8	8	12	12
Cibeunying Kidul	3	3	5	6	8	9
Cibeunying Kaler	1	1	7	7	8	8
Coblong	4	4	10	10	14	14
Sukajadi	3	3	4	4	7	7
Sukasari	4	4	9	9	13	13
Cidadap	1	1	6	6	7	7
<b>Kota Bandung</b>	<b>75</b>	<b>75</b>	<b>192</b>	<b>196</b>	<b>267</b>	<b>271</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.5

Kecamatan District	Guru <sup>1</sup> /Teachers <sup>1</sup>					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Bandung Kulon	46	54	90	87	136	141
Babakan Ciparay	128	155	33	32	161	187
Bojongloa Kaler	89	96	65	54	154	150
Bojongloa Kidul	54	52	91	90	145	142
Astanaanyar	42	42	41	41	83	83
Regol	192	198	139	127	331	325
Lengkong	92	96	183	191	275	287
Bandung Kidul	45	46	21	17	66	63
Buah Batu	99	101	75	72	174	173
Rancasari	107	125	-	1	107	126
Gedebage	53	71	20	17	73	88
Cibiru	57	71	32	31	89	102
Panyileukan	43	52	81	69	124	121
Ujungberung	86	100	98	105	184	205
Cinambo	-	-	15	16	15	16

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.5

Kecamatan District	Guru <sup>1</sup> /Teachers <sup>1</sup>					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Arcamanik	50	52	147	124	197	176
Antapani	91	100	49	48	140	148
Mandalajati	53	58	53	53	106	111
Kiaracondong	88	103	111	91	199	194
Batununggal	156	174	36	35	192	209
Sumur Bandung	95	114	113	98	208	212
Andir	173	193	170	171	343	364
Cicendo	141	151	186	192	327	343
Bandung Wetan	180	195	139	139	319	334
Cibeunying Kidul	112	119	74	67	186	186
Cibeunying Kaler	46	42	125	110	171	152
Coblong	100	122	212	189	312	311
Sukajadi	46	64	47	39	93	103
Sukasari	130	150	110	109	240	259
Cidadap	42	43	56	42	98	85
<b>Kota Bandung</b>	<b>2.636</b>	<b>2.939</b>	<b>2.612</b>	<b>2.457</b>	<b>5.248</b>	<b>5.396</b>



Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.5*

Kecamatan <i>District</i>	Murid/ <i>Pupils</i>					
	Negeri/ <i>Public</i>		Swasta/ <i>Private</i>		Jumlah/ <i>Total</i>	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Bandung Kulon	988	1.038	1.688	1.702	2.676	2.740
Babakan Ciparay	2.662	2.872	727	762	3.389	3.634
Bojongloa Kaler	1.866	1.925	1.532	1.524	3.398	3.449
Bojongloa Kidul	1.091	1.098	1.451	1.493	2.542	2.591
Astanaanyar	862	886	728	720	1.590	1.606
Regol	3.745	3.945	2.303	2.192	6.048	6.137
Lengkong	1.982	2.003	2.400	2.531	4.382	4.534
Bandung Kidul	882	915	275	248	1.157	1.163
Buah Batu	2.131	2.175	1.573	1.638	3.704	3.813
Rancasari	2.261	2.366	-	54	2.261	2.420
Gedebage	1.188	1.502	403	460	1.591	1.962
Cibiru	1.102	1.198	691	721	1.793	1.919
Panyileukan	997	1.163	1.551	1.389	2.548	2.552
Ujungberung	1.951	1.981	2.016	2.021	3.967	4.002
Cinambo	-	-	180	172	180	172

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.5

Kecamatan District	Murid/Pupils					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Arcamanik	1.108	1.174	1.998	1.873	3.106	3.047
Antapani	1.789	1.891	737	751	2.526	2.642
Mandalajati	1.117	1.260	1.348	1.341	2.465	2.601
Kiaracondong	1.941	1.988	1.716	1.599	3.657	3.587
Batununggal	3.422	3.510	402	396	3.824	3.906
Sumur Bandung	2.109	2.241	1.371	1.131	3.480	3.372
Andir	3.475	3.631	2.865	2.720	6.340	6.351
Cicendo	2.872	3.077	2.436	2.339	5.308	5.416
Bandung Wetan	3.685	3.770	1.829	1.790	5.514	5.560
Cibeunying Kidul	2.064	2.283	1.313	1.233	3.377	3.516
Cibeunying Kaler	802	814	2.059	1.820	2.861	2.634
Coblong	2.136	2.308	3.327	3.220	5.463	5.528
Sukajadi	1.208	1.353	696	627	1.904	1.980
Sukasari	2.552	2.611	1.847	1.873	4.399	4.484
Cidadap	789	826	641	632	1.430	1.458
<b>Kota Bandung</b>	<b>54.777</b>	<b>57.804</b>	<b>42.103</b>	<b>40.972</b>	<b>96.880</b>	<b>98.776</b>

Catatan/Note: <sup>1</sup> Jumlah guru termasuk kepala sekolah dan guru/The total of teachers including headmaster and teacher  
 Sumber/Source: Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, data semester ganjil/Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data

**Tabel**  
**Table** 4.1.6

**Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Madrasah Tsanawiyah (MTs) di Bawah Kementerian Agama menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2022/2023 dan 2023/2024**  
**Number of Schools, Teachers, and Pupils in Madrasah Tsanawiyah (MTs) Under The Ministry of Religious Affairs by District in Bandung Municipality, 2022/2023 and 2023/2024**

Kecamatan District	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bandung Kulon	-	-	7	7	7	7
Babakan Ciparay	1	1	2	2	3	3
Bojongloa Kaler	-	-	3	3	3	3
Bojongloa Kidul	-	-	4	4	4	4
Astanaanyar	-	-	2	2	2	2
Regol	-	-	1	1	1	1
Lengkong	-	-	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	3	3	3	3
Rancasari	-	-	1	1	1	1
Gedebage	-	-	1	1	1	1
Cibiru	-	-	3	3	3	3
Panyileukan	-	-	-	-	-	-
Ujungberung	-	-	2	2	2	2
Cinambo	-	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.6

Kecamatan <i>District</i>	Sekolah/Schools					
	Negeri/ <i>Public</i>		Swasta/ <i>Private</i>		Jumlah/ <i>Total</i>	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Arcamanik	-	-	1	1	1	1
Antapani	1	1	-	-	1	1
Mandalajati	-	-	2	2	2	2
Kiaracondong	-	-	1	1	1	1
Batununggal	-	-	2	2	2	2
Sumur Bandung	-	-	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-	-	-
Cicendo	-	-	1	1	1	1
Bandung Wetan	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	3	3	3	3
Cibeunying Kaler	-	-	2	2	2	2
Coblong	-	-	-	-	-	-
Sukajadi	-	-	1	1	1	1
Sukasari	-	-	1	1	1	1
Cidadap	-	-	-	-	-	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>43</b>	<b>43</b>	<b>45</b>	<b>45</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.6*

Kecamatan District	Guru/Teachers					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Bandung Kulon	-	-	90	87	90	87
Babakan Ciparay	54	54	24	25	78	79
Bojongloa Kaler	-	-	42	39	42	39
Bojongloa Kidul	-	-	119	119	119	119
Astanaanyar	-	-	36	37	36	37
Regol	-	-	12	12	12	12
Lengkong	-	-	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	70	65	70	65
Rancasari	-	-	20	20	20	20
Gedebage	-	-	13	15	13	15
Cibiru	-	-	78	69	78	69
Panyileukan	-	-	-	-	-	-
Ujungberung	-	-	19	21	19	21
Cinambo	-	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.6

Kecamatan District	Guru/Teachers					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Arcamanik	-	-	27	27	27	27
Antapani	56	56	-	-	56	56
Mandalajati	-	-	42	47	42	47
Kiaracondong	-	-	8	9	8	9
Batununggal	-	-	13	13	13	13
Sumur Bandung	-	-	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-	-	-
Cicendo	-	-	26	24	26	24
Bandung Wetan	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	37	39	37	39
Cibeunying Kaler	-	-	47	47	47	47
Coblong	-	-	-	-	-	-
Sukajadi	-	-	22	19	22	19
Sukasari	-	-	28	30	28	30
Cidadap	-	-	-	-	-	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>110</b>	<b>110</b>	<b>773</b>	<b>764</b>	<b>883</b>	<b>874</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.6

Kecamatan <i>District</i>	Murid/ <i>Pupils</i>					
	Negeri/ <i>Public</i>		Swasta/ <i>Private</i>		Jumlah/ <i>Total</i>	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Bandung Kulon	-	-	1.004	909	1.004	909
Babakan Ciparay	749	760	268	258	1.017	1.018
Bojongloa Kaler	-	-	358	324	358	324
Bojongloa Kidul	-	-	2.144	2.010	2.144	2.010
Astanaanyar	-	-	622	564	622	564
Regol	-	-	100	110	100	110
Lengkong	-	-	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	793	760	793	760
Rancasari	-	-	447	435	447	435
Gedebage	-	-	65	54	65	54
Cibiru	-	-	957	878	957	878
Panyileukan	-	-	-	-	-	-
Ujungberung	-	-	197	173	197	173
Cinambo	-	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.6

Kecamatan <i>District</i>	Murid/ <i>Pupils</i>					
	Negeri/ <i>Public</i>		Swasta/ <i>Private</i>		Jumlah/ <i>Total</i>	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Arcamanik	-	-	394	380	394	380
Antapani	759	760	-	-	759	760
Mandalajati	-	-	382	340	382	340
Kiaracondong	-	-	50	49	50	49
Batununggal	-	-	90	82	90	82
Sumur Bandung	-	-	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-	-	-
Cicendo	-	-	175	142	175	142
Bandung Wetan	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	283	288	283	288
Cibeunying Kaler	-	-	339	317	339	317
Coblong	-	-	-	-	-	-
Sukajadi	-	-	137	107	137	107
Sukasari	-	-	392	376	392	376
Cidadap	-	-	-	-	-	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>1.508</b>	<b>1.520</b>	<b>9.197</b>	<b>8.556</b>	<b>10.705</b>	<b>10.076</b>

Catatan/*Note*: ....Sumber/*Source*: Kementerian Agama, EMIS, Data Semester Ganjil/*Ministry of Religious Affairs, EMIS, Odd semester report data*



**Tabel**  
**Table** 4.1.7

**Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Atas (SMA) di Bawah Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2022/2023 dan 2023/2024**

***Number of Schools, Teachers, and Pupils in Upper Secondary Schools Under The Ministry of Education, Culture, Research, and Technology by District in Bandung Municipality, 2022/2023 and 2023/2024***

Kecamatan District	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bandung Kulon	-	-	4	4	4	4
Babakan Ciparay	1	1	-	-	1	1
Bojongloa Kaler	1	1	6	6	7	7
Bojongloa Kidul	-	-	6	6	6	6
Astanaanyar	-	-	2	2	2	2
Regol	1	1	4	4	5	5
Lengkong	3	3	9	8	12	11
Bandung Kidul	-	-	1	1	1	1
Buah Batu	1	1	3	3	4	4
Rancasari	1	1	-	-	1	1
Gedebage	1	1	1	2	2	3
Cibiru	1	1	5	5	6	6
Panyileukan	-	-	3	3	3	3
Ujungberung	1	1	4	4	5	5
Cinambo	-	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.7

Kecamatan District	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Arcamanik	-	-	3	3	3	3
Antapani	1	1	1	1	2	2
Mandalajati	-	-	3	3	3	3
Kiaracondong	2	2	3	3	5	5
Batununggal	-	-	-	-	-	-
Sumur Bandung	2	2	5	5	7	7
Andir	2	2	12	12	14	14
Cicendo	2	2	8	8	10	10
Bandung Wetan	1	1	7	7	8	8
Cibeunying Kidul	2	2	1	1	3	3
Cibeunying Kaler	-	-	3	3	3	3
Coblong	3	3	10	10	13	13
Sukajadi	-	-	4	4	4	4
Sukasari	1	1	6	6	7	7
Cidadap	-	-	4	5	4	5
<b>Kota Bandung</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>118</b>	<b>119</b>	<b>145</b>	<b>146</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.7*

Kecamatan District	Guru <sup>1</sup> /Teachers <sup>1</sup>					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Bandung Kulon	-	-	56	62	56	62
Babakan Ciparay	55	56	-	-	55	56
Bojongloa Kaler	50	58	61	67	111	125
Bojongloa Kidul	-	-	72	72	72	72
Astanaanyar	-	-	33	27	33	27
Regol	57	64	111	110	168	174
Lengkong	193	184	167	144	360	328
Bandung Kidul	-	-	19	19	19	19
Buah Batu	56	53	53	50	109	103
Rancasari	70	61	-	-	70	61
Gedebage	70	67	5	16	75	83
Cibiru	57	55	138	128	195	183
Panyileukan	-	-	28	28	28	28
Ujungberung	67	73	58	57	125	130
Cinambo	-	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.7

Kecamatan District	Guru <sup>1</sup> /Teachers <sup>1</sup>					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Arcamanik	-	-	35	46	35	46
Antapani	53	49	12	12	65	61
Mandalajati	-	-	54	54	54	54
Kiaracondong	127	124	56	52	183	176
Batununggal	-	-	-	-	-	-
Sumur Bandung	108	103	92	81	200	184
Andir	111	109	203	203	314	312
Cicendo	113	105	205	200	318	305
Bandung Wetan	49	52	229	239	278	291
Cibeunying Kidul	126	131	14	15	140	146
Cibeunying Kaler	-	-	77	70	77	70
Coblong	170	179	231	242	401	421
Sukajadi	-	-	53	51	53	51
Sukasari	62	67	113	108	175	175
Cidadap	-	-	40	45	40	45
<b>Kota Bandung</b>	<b>1.594</b>	<b>1.590</b>	<b>2.215</b>	<b>2.198</b>	<b>3.809</b>	<b>3.788</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.7*

Kecamatan <i>District</i>	Murid/Pupils					
	Negeri/ <i>Public</i>		Swasta/ <i>Private</i>		Jumlah/ <i>Total</i>	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Bandung Kulon	-	-	748	809	748	809
Babakan Ciparay	1.049	1.011	-	-	1.049	1.011
Bojongloa Kaler	1.050	1.108	720	801	1.770	1.909
Bojongloa Kidul	-	-	816	884	816	884
Astanaanyar	-	-	299	306	299	306
Regol	1.200	1.217	1.875	1.859	3.075	3.076
Lengkong	3.630	3.707	2.119	2.133	5.749	5.840
Bandung Kidul	-	-	189	185	189	185
Buah Batu	1.101	1.139	538	494	1.639	1.633
Rancasari	1.273	1.272	-	-	1.273	1.272
Gedebage	1.244	1.300	22	316	1.266	1.616
Cibiru	1.008	1.043	1.924	1.918	2.932	2.961
Panyileukan	-	-	420	500	420	500
Ujungberung	1.219	1.203	1.167	1.175	2.386	2.378
Cinambo	-	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.7

Kecamatan <i>District</i>	Murid/ <i>Pupils</i>					
	Negeri/ <i>Public</i>		Swasta/ <i>Private</i>		Jumlah/ <i>Total</i>	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Arcamanik	-	-	439	488	439	488
Antapani	965	969	23	27	988	996
Mandalajati	-	-	537	586	537	586
Kiaracondong	2.322	2.361	659	673	2.981	3.034
Batununggal	-	-	-	-	-	-
Sumur Bandung	2.133	2.140	1.399	1.383	3.532	3.523
Andir	2.399	2.407	2.971	3.070	5.370	5.477
Cicendo	2.117	2.173	2.762	2.758	4.879	4.931
Bandung Wetan	1.004	1.038	3.602	3.608	4.606	4.646
Cibeunying Kidul	2.514	2.521	575	592	3.089	3.113
Cibeunying Kaler	-	-	903	889	903	889
Coblong	3.385	3.370	3.445	3.556	6.830	6.926
Sukajadi	-	-	793	886	793	886
Sukasari	1.260	1.326	1.549	1.687	2.809	3.013
Cidadap	-	-	419	465	419	465
<b>Kota Bandung</b>	<b>30.873</b>	<b>31.305</b>	<b>30.913</b>	<b>32.048</b>	<b>61.786</b>	<b>63.353</b>

Catatan/*Note*: <sup>1</sup> Jumlah guru termasuk kepala sekolah dan guru/*The total of teachers including headmaster and teacher*  
 Sumber/*Source*: Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, data semester ganjil/*Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data*

**Tabel**  
**Table** 4.1.8

**Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) di Bawah Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2022/2023 dan 2023/2024**  
**Number of Schools, Teachers, and Pupils in Vocational High Schools Under The Ministry of Education, Culture, Research, and Technology by District in Bandung Municipality, 2022/2023 and 2023/2024**

Kecamatan District	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bandung Kulon	-	-	3	3	3	3
Babakan Ciparay	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	5	5	5	5
Bojongloa Kidul	-	-	6	6	6	6
Astanaanyar	-	-	5	5	5	5
Regol	-	-	3	3	3	3
Lengkong	4	4	14	12	18	16
Bandung Kidul	-	-	1	-	1	-
Buah Batu	5	5	3	3	8	8
Rancasari	-	-	1	1	1	1
Gedebage	1	1	1	1	2	2
Cibiru	-	-	5	5	5	5
Panyileukan	-	-	2	2	2	2
Ujungberung	-	-	3	3	3	3
Cinambo	-	-	1	1	1	1

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.8

Kecamatan <i>District</i>	Sekolah/ <i>Schools</i>					
	Negeri/ <i>Public</i>		Swasta/ <i>Private</i>		Jumlah/ <i>Total</i>	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Arcamanik	-	-	3	3	3	3
Antapani	-	-	1	1	1	1
Mandalajati	-	-	1	1	1	1
Kiaracondong	-	-	9	8	9	8
Batununggal	1	1	1	1	2	2
Sumur Bandung	1	1	5	5	6	6
Andir	-	-	3	3	3	3
Cicendo	2	2	6	6	8	8
Bandung Wetan	1	1	1	1	2	2
Cibeunying Kidul	1	1	3	3	4	4
Cibeunying Kaler	-	-	8	8	8	8
Coblong	-	-	3	3	3	3
Sukajadi	-	-	2	2	2	2
Sukasari	-	-	3	3	3	3
Cidadap	-	-	1	1	1	1
<b>Kota Bandung</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>103</b>	<b>99</b>	<b>119</b>	<b>115</b>



Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.8

Kecamatan <i>District</i>	Guru <sup>1</sup> / <i>Teachers</i> <sup>1</sup>					
	Negeri/ <i>Public</i>		Swasta/ <i>Private</i>		Jumlah/ <i>Total</i>	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Bandung Kulon	-	-	48	43	48	43
Babakan Ciparay	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	63	62	63	62
Bojongloa Kidul	-	-	87	81	87	81
Astanaanyar	-	-	111	98	111	98
Regol	-	-	94	98	94	98
Lengkong	345	340	229	211	574	551
Bandung Kidul	-	-	4	-	4	-
Buah Batu	424	424	79	75	503	499
Rancasari	-	-	59	61	59	61
Gedebage	124	123	28	21	152	144
Cibiru	-	-	69	70	69	70
Panyileukan	-	-	36	36	36	36
Ujungberung	-	-	22	18	22	18
Cinambo	-	-	10	10	10	10

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.8

Kecamatan <i>District</i>	Guru <sup>1</sup> / <i>Teachers</i> <sup>1</sup>					
	Negeri/ <i>Public</i>		Swasta/ <i>Private</i>		Jumlah/ <i>Total</i>	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Arcamanik	-	-	84	80	84	80
Antapani	-	-	8	8	8	8
Mandalajati	-	-	28	28	28	28
Kiaracondong	-	-	171	159	171	159
Batununggal	76	76	16	16	92	92
Sumur Bandung	72	69	114	109	186	178
Andir	-	-	104	117	104	117
Cicendo	148	168	70	62	218	230
Bandung Wetan	99	97	2	4	101	101
Cibeunying Kidul	111	100	37	35	148	135
Cibeunying Kaler	-	-	218	214	218	214
Coblong	-	-	85	70	85	70
Sukajadi	-	-	30	27	30	27
Sukasari	-	-	72	63	72	63
Cidadap	-	-	9	8	9	8
<b>Kota Bandung</b>	<b>1.399</b>	<b>1.397</b>	<b>1.987</b>	<b>1.884</b>	<b>3.386</b>	<b>3.281</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.8*

Kecamatan <i>District</i>	Murid/ <i>Pupils</i>					
	Negeri/ <i>Public</i>		Swasta/ <i>Private</i>		Jumlah/ <i>Total</i>	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Bandung Kulon	-	-	984	949	984	949
Babakan Ciparay	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	1.000	1.011	1.000	1.011
Bojongloa Kidul	-	-	1.338	1.182	1.338	1.182
Astanaanyar	-	-	1.741	1.603	1.741	1.603
Regol	-	-	1.824	1.894	1.824	1.894
Lengkong	6.247	6.398	2.453	2.368	8.700	8.766
Bandung Kidul	-	-	5	-	5	-
Buah Batu	7.219	7.321	926	883	8.145	8.204
Rancasari	-	-	1.001	859	1.001	859
Gedebage	2.369	2.352	158	168	2.527	2.520
Cibiru	-	-	881	792	881	792
Panyileukan	-	-	447	488	447	488
Ujungberung	-	-	241	204	241	204
Cinambo	-	-	84	54	84	54

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.8*

Kecamatan <i>District</i>	Murid/ <i>Pupils</i>					
	Negeri/ <i>Public</i>		Swasta/ <i>Private</i>		Jumlah/ <i>Total</i>	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Arcamanik	-	-	1.209	1.312	1.209	1.312
Antapani	-	-	61	63	61	63
Mandalajati	-	-	1.162	1.212	1.162	1.212
Kiaracondong	-	-	2.043	2.019	2.043	2.019
Batununggal	1.360	1.356	127	104	1.487	1.460
Sumur Bandung	1.360	1.369	1.575	1.442	2.935	2.811
Andir	-	-	2.329	2.335	2.329	2.335
Cicendo	3.092	3.093	729	686	3.821	3.779
Bandung Wetan	1.912	1.925	68	93	1.980	2.018
Cibeunying Kidul	1.785	1.790	612	536	2.397	2.326
Cibeunying Kaler	-	-	3.566	3.427	3.566	3.427
Coblong	-	-	1.399	1.319	1.399	1.319
Sukajadi	-	-	586	520	586	520
Sukasari	-	-	507	402	507	402
Cidadap	-	-	63	53	63	53
<b>Kota Bandung</b>	<b>25.344</b>	<b>25.604</b>	<b>29.119</b>	<b>27.978</b>	<b>54.463</b>	<b>53.582</b>

Catatan/*Note*: <sup>1</sup> Guru yang mengajar di 2 sekolah atau lebih dihitung di masing-masing sekolah. Jumlah guru termasuk kepala sekolah dan guru/*The teacher who taught in two schools or more counted in every school. The total of teachers including headmaster and teacher*

Sumber/*Source*: Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, data semester ganjil/*Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data*

**Tabel**  
**Table** 4.1.9

**Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Madrasah Aliyah (MA) di Bawah Kementerian Agama menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2022/2023 dan 2023/2024**  
**Number of Schools, Teachers, and Pupils in Madrasah Aliyah (MA) Under the Ministry of Religious Affairs by District in Bandung Municipality, 2022/2023 and 2023/2024**

Kecamatan District	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bandung Kulon	1	1	1	1	2	2
Babakan Ciparay	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	1	1	1	1
Bojongloa Kidul	-	-	4	4	4	4
Astanaanyar	-	-	2	2	2	2
Regol	-	-	1	1	1	1
Lengkong	-	-	1	1	1	1
Bandung Kidul	-	-	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	2	3	2	3
Rancasari	-	-	1	1	1	1
Gedebage	-	-	-	-	-	-
Cibiru	1	1	2	2	3	3
Panyileukan	-	-	-	-	-	-
Ujungberung	-	-	1	1	1	1
Cinambo	-	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.9

Kecamatan <i>District</i>	Sekolah/ <i>Schools</i>					
	Negeri/ <i>Public</i>		Swasta/ <i>Private</i>		Jumlah/ <i>Total</i>	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Arcamanik	-	-	1	1	1	1
Antapani	-	-	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-	-	-
Kiaracondong	-	-	2	2	2	2
Batununggal	-	-	1	1	1	1
Sumur Bandung	-	-	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-	-	-
Cicendo	-	-	1	1	1	1
Bandung Wetan	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	1	1	1	1
Cibeunying Kaler	-	-	1	1	1	1
Coblong	-	-	-	-	-	-
Sukajadi	-	-	-	-	-	-
Sukasari	-	-	1	1	1	1
Cidadap	-	-	-	-	-	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.9

Kecamatan District	Guru/Teachers					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Bandung Kulon	103	100	28	27	131	127
Babakan Ciparay	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	13	12	13	12
Bojongloa Kidul	-	-	78	80	78	80
Astanaanyar	-	-	52	52	52	52
Regol	-	-	13	13	13	13
Lengkong	-	-	7	7	7	7
Bandung Kidul	-	-	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	49	53	49	53
Rancasari	-	-	17	17	17	17
Gedebage	-	-	-	-	-	-
Cibiru	41	43	31	31	72	74
Panyileukan	-	-	-	-	-	-
Ujungberung	-	-	10	9	10	9
Cinambo	-	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.9

Kecamatan <i>District</i>	Guru/Teachers					
	Negeri/ <i>Public</i>		Swasta/ <i>Private</i>		Jumlah/ <i>Total</i>	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Arcamanik	-	-	25	28	25	28
Antapani	-	-	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-	-	-
Kiaracondong	-	-	30	33	30	33
Batununggal	-	-	6	8	6	8
Sumur Bandung	-	-	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-	-	-
Cicendo	-	-	11	11	11	11
Bandung Wetan	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	16	13	16	13
Cibeunying Kaler	-	-	19	20	19	20
Coblong	-	-	-	-	-	-
Sukajadi	-	-	-	-	-	-
Sukasari	-	-	34	32	34	32
Cidadap	-	-	-	-	-	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>144</b>	<b>143</b>	<b>439</b>	<b>446</b>	<b>583</b>	<b>589</b>



Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.9

Kecamatan District	Murid/Pupils					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Bandung Kulon	1.250	1.268	430	371	1.680	1.639
Babakan Ciparay	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	78	66	78	66
Bojongloa Kidul	-	-	911	900	911	900
Astanaanyar	-	-	557	503	557	503
Regol	-	-	45	54	45	54
Lengkong	-	-	82	91	82	91
Bandung Kidul	-	-	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	479	522	479	522
Rancasari	-	-	105	123	105	123
Gedebage	-	-	-	-	-	-
Cibiru	1.165	1.143	279	256	1.444	1.399
Panyileukan	-	-	-	-	-	-
Ujungberung	-	-	52	41	52	41
Cinambo	-	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.9

Kecamatan <i>District</i>	Murid/ <i>Pupils</i>					
	Negeri/ <i>Public</i>		Swasta/ <i>Private</i>		Jumlah/ <i>Total</i>	
	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024	2022/2023	2023/2024
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Arcamanik	-	-	197	188	197	188
Antapani	-	-	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-	-	-
Kiaracondong	-	-	114	122	114	122
Batununggal	-	-	56	51	56	51
Sumur Bandung	-	-	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-	-	-
Cicendo	-	-	60	60	60	60
Bandung Wetan	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	56	50	56	50
Cibeunying Kaler	-	-	132	108	132	108
Coblong	-	-	-	-	-	-
Sukajadi	-	-	-	-	-	-
Sukasari	-	-	297	319	297	319
Cidadap	-	-	-	-	-	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>2.415</b>	<b>2.411</b>	<b>3.930</b>	<b>3.825</b>	<b>6.345</b>	<b>6.236</b>

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: Kementerian Agama, EMIS, Data Semester Ganjil/*Ministry of Religious Affairs, EMIS, Odd semester report data*

**Tabel**  
**Table** 4.1.10**Angka Partisipasi Murni (APM) dan Angka Partisipasi Kasar (APK) menurut Jenjang Pendidikan di Kota Bandung, 2022 dan 2023**  
**Net Enrollment Rate and Gross Enrollment Ratio by Educational Level in Bandung Municipality, 2022 and 2023**

Jenjang Pendidikan <i>Educational Level</i>	Angka Partisipasi Murni (APM) <i>Net Enrollment Rate</i>		Angka Partisipasi Kasar (APK) <i>Gross Enrollment Ratio</i>	
	2022	2023	2022	2023
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
SD/MI/Sederajat <i>Primary School</i>	97,18	97,32	102,34	NA
SMP/MTs/ Sederajat <i>Lower Secondary School</i>	81,82	87,05	88,44	NA
SMA/SMK/MA/Sederajat <i>Upper Secondary School</i>	67,84	63,76	93,50	NA

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik, Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas)/BPS-Statistics Indonesia, National Socioeconomic Survey

**Tabel**  
**Table** 4.1.11

**Jumlah Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah menurut Kecamatan dan Tingkat Pendidikan di Kota Bandung, 2019–2021**  
***Number of Villages Having Educational Facilities by District and Educational Level in Bandung Municipality, 2019–2021***

Kecamatan <i>District</i>	SD <i>Primary School</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Bandung Kulon	8	8	8
Babakan Ciparay	6	6	6
Bojongloa Kaler	5	5	5
Bojongloa Kidul	6	6	6
Astanaanyar	6	6	6
Regol	7	7	7
Lengkong	6	6	6
Bandung Kidul	4	4	4
Buah Batu	3	3	3
Rancasari	4	4	4
Gedebage	3	3	3
Cibiru	4	4	4
Panyileukan	3	3	3
Ujungberung	5	5	5
Cinambo	3	3	3

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.11

Kecamatan <i>District</i>	SD <i>Primary School</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Arcamanik	4	4	4
Antapani	4	4	4
Mandalajati	4	4	4
Kiaracondong	6	5	6
Batununggal	8	8	8
Sumur Bandung	4	4	4
Andir	6	6	6
Cicendo	6	6	6
Bandung Wetan	3	3	3
Cibeunying Kidul	6	6	6
Cibeunying Kaler	4	4	4
Coblong	6	6	5
Sukajadi	5	5	5
Sukasari	4	4	4
Cidadap	3	3	3
<b>Kota Bandung</b>	<b>146</b>	<b>145</b>	<b>145</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.11

Kecamatan <i>District</i>	SMP <i>Junior High School</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(5)	(6)	(7)
Bandung Kulon	5	6	7
Babakan Ciparay	4	4	4
Bojongloa Kaler	4	5	5
Bojongloa Kidul	6	5	5
Astanaanyar	5	4	4
Regol	4	5	5
Lengkong	4	4	4
Bandung Kidul	2	2	2
Buah Batu	4	4	4
Rancasari	3	3	3
Gedebage	3	3	3
Cibiru	4	4	4
Panyileukan	2	2	2
Ujungberung	5	5	5
Cinambo	2	2	2

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.11

Kecamatan <i>District</i>	SMP <i>Junior High School</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(5)	(6)	(7)
Arcamanik	4	4	4
Antapani	3	3	3
Mandalajati	3	3	3
Kiaracondong	4	5	5
Batununggal	6	6	6
Sumur Bandung	4	4	4
Andir	5	5	5
Cicendo	6	6	6
Bandung Wetan	3	3	3
Cibeunying Kidul	6	6	6
Cibeunying Kaler	4	4	4
Coblong	4	4	5
Sukajadi	4	4	4
Sukasari	4	4	4
Cidadap	3	3	3
<b>Kota Bandung</b>	<b>120</b>	<b>122</b>	<b>124</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.11

Kecamatan <i>District</i>	SMA <i>Senior High School</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(8)	(9)	(10)
Bandung Kulon	3	3	3
Babakan Ciparay	1	1	2
Bojongloa Kaler	4	4	4
Bojongloa Kidul	6	5	4
Astanaanyar	4	4	4
Regol	4	4	4
Lengkong	5	5	5
Bandung Kidul	2	1	1
Buah Batu	3	3	3
Rancasari	3	3	3
Gedebage	1	1	1
Cibiru	4	4	4
Panyileukan	2	2	2
Ujungberung	5	5	5
Cinambo	1	1	–



Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.11

Kecamatan <i>District</i>	SMA <i>Senior High School</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(8)	(9)	(10)
Arcamanik	2	2	2
Antapani	2	1	2
Mandalajati	3	3	3
Kiaracondong	3	3	3
Batununggal	2	2	2
Sumur Bandung	4	4	4
Andir	4	5	4
Cicendo	5	5	5
Bandung Wetan	2	2	2
Cibeunying Kidul	3	3	3
Cibeunying Kaler	4	4	4
Coblong	5	5	5
Sukajadi	3	3	3
Sukasari	3	3	3
Cidadap	2	2	2
<b>Kota Bandung</b>	<b>95</b>	<b>93</b>	<b>92</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.11

Kecamatan <i>District</i>	SMK <i>Vocational School</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(11)	(12)	(13)
Bandung Kulon	2	2	2
Babakan Ciparay	–	–	–
Bojongloa Kaler	3	3	3
Bojongloa Kidul	1	2	2
Astanaanyar	3	3	3
Regol	2	2	2
Lengkong	4	4	4
Bandung Kidul	1	1	1
Buah Batu	3	3	3
Rancasari	2	2	2
Gedebage	3	2	2
Cibiru	3	3	3
Panyileukan	2	2	2
Ujungberung	2	2	2
Cinambo	2	2	2

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.11

Kecamatan <i>District</i>	SMK <i>Vocational School</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(11)	(12)	(13)
Arcamanik	2	2	2
Antapani	–	–	–
Mandalajati	1	1	1
Kiaracondong	4	4	4
Batununggal	1	1	1
Sumur Bandung	3	3	3
Andir	4	5	5
Cicendo	4	4	4
Bandung Wetan	1	1	2
Cibeunying Kidul	2	2	2
Cibeunying Kaler	2	2	2
Coblong	2	3	2
Sukajadi	2	2	2
Sukasari	3	3	3
Cidadap	1	1	1
<b>Kota Bandung</b>	<b>65</b>	<b>67</b>	<b>67</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.11

Kecamatan <i>District</i>	Perguruan Tinggi <i>University</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(14)	(15)	(16)
Bandung Kulon	–	–	–
Babakan Ciparay	–	–	–
Bojongloa Kaler	–	–	–
Bojongloa Kidul	4	4	4
Astanaanyar	1	1	1
Regol	1	–	1
Lengkong	5	5	5
Bandung Kidul	1	1	1
Buah Batu	1	1	1
Rancasari	–	–	1
Gedebage	1	1	1
Cibiru	2	2	2
Panyileukan	1	1	1
Ujungbering	1	1	1
Cinambo	–	–	–

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.11

Kecamatan <i>District</i>	Perguruan Tinggi <i>University</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(14)	(15)	(16)
Arcamanik	1	2	2
Antapani	–	–	–
Mandalajati	–	–	–
Kiaracondong	5	4	5
Batununggal	3	3	5
Sumur Bandung	1	2	2
Andir	4	3	3
Cicendo	5	5	5
Bandung Wetan	2	2	2
Cibeunying Kidul	4	4	4
Cibeunying Kaler	2	2	3
Coblong	5	5	6
Sukajadi	2	2	2
Sukasari	4	4	4
Cidadap	2	2	2
<b>Kota Bandung</b>	<b>58</b>	<b>57</b>	<b>64</b>

Catatan/*Note*: <sup>1</sup> Desa pada tabel ini termasuk Unit Permukiman Transmigrasi (UPT) yang masih dibina oleh kementerian terkait dan nagari di Provinsi Sumatera Barat/*Villages in this table include Transmigration Settlement Unit which is still fostered by the relevant ministries and the nagari in the Province of Sumatera Barat*

Sumber/*Source*: Badan Pusat Statistik, Pendataan Potensi Desa (Podes)/ *BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collection*

**Tabel 4.1.12**      **Angka Partisipasi Sekolah (APS) di Kota Bandung, 2022–2023**  
**Table**              **Enrollment Rates in Bandung Municipality, 2022–2023**

Kelompok Umur Age Group	Angka Partisipasi Sekolah (APS) Enrollment Rates	
	2022	2023
(1)	(2)	(3)
7 - 12	99,37	99,11
13 - 15	97,65	97,86
16 - 18	75,06	69,66

Catatan/Note: -

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik, Statistik Kesejahteraan Rakyat Kota Bandung 2023/ BPS-People's Welfare Statistics Bandung Municipality 2023

**Tabel 4.1.13** **Persentase Penduduk Berumur 5 Tahun ke atas menurut Jenis Kelamin dan Status Pendidikan di Kota Bandung, 2023**  
**Percentage of Population Aged 5 Years and Over by Sex and Education Status, 2023**

Partisipasi Sekolah <i>School Participation</i>	Jenis Kelamin <i>Sex</i>		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)
Tidak/Belum pernah sekolah <i>No Schooling/Never Attended School</i>	2,90	2,86	2,88
Masih Bersekolah <i>Attending School</i>	23,33	22,64	22,99
SD/MI/Paket A <i>Primary School</i>	8,41	8,64	8,52
SMP/MTs/Paket B <i>Junior High School</i>	5,01	5,05	5,03
SMA/SMK/MA/Paket C <i>Senior High School</i>	9,90	8,96	9,43

Catatan/Note: -

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik, Statistik Kesejahteraan Rakyat Kota Bandung 2023/ *BPS-People's Welfare Statistics Bandung Municipality 2023*

**Tabel 4.1.14**      **Persentase Penduduk Berumur 15 Tahun ke atas menurut Jenis Kelamin dan Ijazah/STTB Tertinggi yang Dimiliki di Kota Bandung, 2023**  
**Percentage of Population Aged 15 Years and Over by Sex and Educational Attainment in Bandung Municipality, 2023**

Ijazah Tertinggi yang Ditematkan <i>Educational Attainment</i>	Jenis Kelamin <i>Sex</i>		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)
Tidak mempunyai ijazah <i>No Certificate</i>	1,92	2,88	2,40
SD/MI <i>Primary School</i>	14,22	19,76	16,99
SMP/MTs <i>Junior High School</i>	23,45	21,29	22,37
SMA/SMK/MA <i>Senior High School</i>	60,41	56,07	58,24

Catatan/Note: -

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik, Statistik Kesejahteraan Rakyat Kota Bandung 2023/ *BPS-People's Welfare Statistics Bandung Municipality 2023*



**Tabel 4.1.15**  
**Table**

**Populasi Mahasiswa dan Lulusan Program Sarjana di Institut Teknologi Bandung menurut Program Studi, 2023**  
**Number of Students and Graduates At Bandung Institute Of Technology By Study Program, 2023**

Program Studi <i>Study</i>	Mahasiswa Baru <i>New Student</i>		Mahasiswa Lulus <i>Graduate</i>	
	Laki-Laki/ <i>Male</i>	Perempuan/ <i>Female</i>	Laki-Laki/ <i>Male</i>	Perempuan/ <i>Female</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
<b>FITB</b>				
Teknik Geologi	...	...	71	27
Meteorologi	...	...	17	42
Oseanografi	...	...	34	23
Teknik Geodesi dan Geomatika	...	...	64	39
Tahap Tahun Pertama FITB	219	197	...	...
<b>FMIPA</b>				
Matematika	...	...	69	50
Fisika	...	...	58	53
Astronomi	...	...	20	27
Kimia	...	...	32	63
Aktuaria	...	...	33	23
Tahap Tahun Pertama FMIPA	198	233	...	...
<b>FSRD</b>				
Tahap Tahun Pertama FSRD	78	354	...	...
Seni Rupa	...	...	9	35
Kriya	...	...	9	41
Desain Interior	...	...	12	31
Desain Komunikasi Visual	...	...	11	71
Desain Produk	...	...	14	21
<b>FTI</b>				
Teknik Kimia	...	...	61	49
Teknik Fisika	...	...	64	24
Teknik Industri	...	...	100	71
Teknik Pangan	...	...	12	35
Manajemen Rekayasa	...	...	27	36
Teknik Bioenergi dan Kemurgi	...	...	14	14
Tahap Tahun Pertama FTI	289	275	...	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.15

Program Studi <i>Study</i>	Mahasiswa Baru <i>New Student</i>		Mahasiswa Lulus <i>Graduate</i>	
	Laki-Laki/ <i>Male</i>	Perempuan/ <i>Female</i>	Laki-Laki/ <i>Male</i>	Perempuan/ <i>Female</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
<b>FTMD</b>				
Teknik Mesin	...	...	152	22
Teknik Dirgantara	...	...	83	18
Teknik Material	...	...	49	19
Tahap Tahun Pertama FTMD	305	51	...	...
<b>FTSL</b>				
Teknik Sipil	...	...	127	62
Teknik Lingkungan	...	...	49	63
Teknik Kelautan	...	...	65	25
Rekayasa Infrastruktur Lingkungan	...	...	22	23
Teknik dan Pengelolaan Sumber Daya Air	...	...	31	18
Tahap Tahun Pertama FTSL	277	211	...	...
<b>FTTM</b>				
Teknik Pertambangan	...	...	66	24
Teknik Perminyakan	...	...	65	33
Teknik Geofisika	...	...	46	26
Teknik Metalurgi	...	...	64	23
Tahap Tahun Pertama FTTM	331	137	...	...
<b>SAPPK</b>				
Arsitektur	...	...	27	57
Perencanaan Wilayah dan Kota	...	...	49	84
Tahap Tahun Pertama SAPPK	87	163	...	...
<b>SBM</b>				
Manajemen	...	...	145	168
Kewirausahaan	...	...	29	45
Tahap Tahun Pertama SBM	142	203	...	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.15

Program Studi <i>Study</i>	Mahasiswa Baru <i>New Student</i>		Mahasiswa Lulus <i>Graduate</i>	
	Laki-Laki/ <i>Male</i>	Perempuan/ <i>Female</i>	Laki-Laki/ <i>Male</i>	Perempuan/ <i>Female</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
<b>SF</b>				
Sains dan Teknologi Farmasi	...	...	22	101
Farmasi Klinik dan Komunitas	...	...	9	50
Tahap Tahun Pertama SF	27	129	..	..
<b>SITH</b>				
Mikrobiologi	...	...	10	34
Biologi	...	...	29	48
Rekayasa Hayati	...	...	11	39
Rekayasa Pertanian	...	...	17	28
Rekayasa Kehutanan	...	...	22	35
Teknologi Pasca Panen	...	...	9	33
Tahap Tahun Pertama SITH - Program Sains	40	108	...	...
Tahap Tahun Pertama SITH - Program Rekayasa	79	226	...	...
<b>STEI</b>				
Teknik Elektro	...	...	62	11
Teknik Informatika	...	...	172	35
Tahap Tahun Pertama STEI	237	74	...	...
Teknik Tenaga Listrik	209	66	...	...
Teknik Telekomunikasi	...	...	18	8
Sistem dan Teknologi Informasi	...	...	24	6
Teknik Biomedis	...	...	67	32

Sumber/*Source*: Institut Teknologi Bandung / *Bandung Institute of Technology*, 2023

**Tabel 4.1.16** Populasi Tenaga Fungsional Dosen di Institut Teknologi Bandung menurut Program Studi , 2023  
**Table** *Number Of Lecture of Bandung Institute Of Technology By Program, 2023*

Unit Kerja <i>Unit</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)
FITB	101
FMIPA	212
FSRD	130
FTI	130
FTMD	98
FTSL	141
FTTM	105
SAPPK	109
SBM	84
SF	62
SITH	105
STEI	133

Sumber/Source: Institut Teknologi Bandung / *Bandung Institute of Technology, 2023*

**Tabel**  
**Table** 4.1.17

**Populasi Mahasiswa di Universitas Pendidikan Indonesia Bandung menurut Program Studi , 2023**  
**Number Of Students of Indonesia University of Education by Program, 2023**

Fakultas <i>Fakulties</i>	Program Kependidikan/ <i>Teaching Program</i>						
	Profesi	S3	S2	S1	D3	D2	Jumlah/ Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
FIP	117	322	606	4.425	-	-	5.470
FPBS	5	322	466	3.641	-	-	4.276
FPEB	3	164	73	2.534	-	-	2.641
FPIPS	4	31	341	3.714	20	-	4.263
FPMIPA	18	184	588	2.404	-	-	3.299
FPOK	3	289	-	2.509	-	-	2.512
FPTK	50	-	16	3.384	-	-	3.450
Kampus Daerah	-	-	207	8.083	-	-	8.290
SPs	9.540	-	670	-	-	-	10.647
FPSD	-	437	-	1.649	-	-	1.647
<b>Jumlah Total</b>	<b>9.740</b>	<b>1.427</b>	<b>2.967</b>	<b>32.343</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>46.497</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.17

Fakultas <i>Fakulties</i>	Program Non Kependidikan/ <i>Non- Teaching Program</i>						Jumlah/ Total
	Profesi	S3	S2	S1	D3	D2	
(1)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
FIP	-	-	-	782	-	-	782
FPBS	-	-	-	816	-	-	816
FPEB	-	324	128	1.642	-	-	2.094
FPIPS	-	-	-	2.411	-	-	2.411
FPMIPA	-	-	18	1.421	-	-	1.439
FPOK	-	-	-	1.655	42	-	1.697
FPTK	-	-	56	1.534	3	-	1.593
Kampus Daerah	-	-	-	2.606	237	-	2.843
SPs	-	61	134	-	-	-	195
FPSD	-	-	-	1.357	-	-	1.357
<b>Jumlah Total</b>	-	<b>385</b>	<b>336</b>	<b>14.224</b>	<b>282</b>	-	<b>15.227</b>

Sumber/*Source*: Universitas Pendidikan Indonesia /*Indonesia University of Education*

**Tabel 4.1.18** Tenaga Edukatif di Universitas Pendidikan Indonesia Bandung menurut Program Studi, 2023  
**Number Of Lectures of Indonesia University of Education by Program, 2023**

Fakultas Fakulties	Jabatan Akademik					Jumlah/ Total
	Guru Besar	Lektor Kepala	Lektor	Asisten Ahli	Tenaga Pengajar	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Fakultas Ilmu Pendidikan (FIP)	26	47	80	18	27	198
Fakultas Pendidikan ilmu Pengetahuan Sosial (FPIPS)	30	39	54	42	27	192
Fakultas Pendidikan Bahasa dan Sastra (FPBS)	24	42	56	21	17	160
Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA)	24	72	75	9	19	199
Fakultas Pendidikan Teknologi dan Kejuruan (FPTK)	10	58	45	29	28	170
Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan (FPOK)	10	23	39	33	28	133
Fakultas Pendidikan Ekonomi dan Bisnis (FPEB)	19	36	44	18	17	134
Fakultas Pendidikan Seni dan Desain (FPSD)	1	24	26	7	21	79
Kampus UPI di Cibiru	2	7	16	22	19	66
Kampus UPI di Sumedang	3	8	33	7	15	66
Kampus UPI di Tasikmalaya	1	6	18	24	20	69
Kampus UPI di Purwakarta	2	6	11	12	14	45
Kampus di Serang	0	7	10	14	17	48
<b>Jumlah Total</b>	<b>152</b>	<b>375</b>	<b>507</b>	<b>256</b>	<b>269</b>	<b>1.559</b>

Sumber/Source: Universitas Pendidikan Indonesia /Indonesia University of Education

## 4.2 KESEHATAN HEALTH

**Tabel 4.2.1** Jumlah Kelurahan yang Memiliki Sarana Kesehatan menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2019–2021  
*Number of Kelurahan Having Health Facilities by District in Bandung Municipality, 2019–2021*

Kecamatan <i>District</i>	Rumah Sakit <i>Hospital</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Bandung Kulon	–	–	–
Babakan Ciparay	1	1	1
Bojongloa Kaler	–	–	–
Bojongloa Kidul	1	1	1
Astanaanyar	1	1	1
Regol	1	1	1
Lengkong	1	1	1
Bandung Kidul	–	–	–
Buah Batu	–	–	1
Rancasari	1	1	1
Gedebage	–	–	–
Cibiru	–	–	–
Panyileukan	–	–	–
Ujungberung	–	–	–
Cinambo	1	1	1



Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.2.1

Kecamatan <i>District</i>	Rumah Sakit <i>Hospital</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Arcamanik	–	–	–
Antapani	1	1	1
Mandalajati	–	–	–
Kiaracondong	1	1	1
Batununggal	–	–	–
Sumur Bandung	3	3	3
Andir	2	2	2
Cicendo	2	2	2
Bandung Wetan	1	1	1
Cibeunying Kidul	2	2	2
Cibeunying Kaler	–	–	–
Coblong	3	3	3
Sukajadi	2	2	3
Sukasari	–	–	–
Cidadap	2	2	2
<b>Kota Bandung</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>28</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.2.1

Kecamatan <i>District</i>	Rumah Sakit Bersalin <i>Maternity Hospital</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(5)	(6)	(7)
Bandung Kulon	–	1	1
Babakan Ciparay	–	–	–
Bojongloa Kaler	–	–	–
Bojongloa Kidul	1	1	1
Astanaanyar	1	–	–
Regol	–	–	–
Lengkong	–	–	–
Bandung Kidul	–	–	–
Buah Batu	1	1	1
Rancasari	1	1	1
Gedebage	–	–	–
Cibiru	1	1	1
Panyileukan	–	–	–
Ujungberung	–	–	–
Cinambo	–	–	–

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.2.1

Kecamatan <i>District</i>	Rumah Sakit Bersalin <i>Maternity Hospital</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(5)	(6)	(7)
Arcamanik	–	–	–
Antapani	–	–	–
Mandalajati	–	–	–
Kiaracondong	1	1	1
Batununggal	–	–	–
Sumur Bandung	–	–	–
Andir	–	–	–
Cicendo	–	–	–
Bandung Wetan	1	1	1
Cibeunying Kidul	1	1	1
Cibeunying Kaler	1	1	1
Coblong	–	–	–
Sukajadi	1	1	1
Sukasari	–	–	–
Cidadap	–	–	–
<b>Kota Bandung</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.2.1

Kecamatan <i>District</i>	Poliklinik <i>Polyclinic</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(8)	(9)	(10)
Bandung Kulon	5	6	6
Babakan Ciparay	5	5	5
Bojongloa Kaler	3	5	5
Bojongloa Kidul	3	5	6
Astanaanyar	5	5	5
Regol	6	7	6
Lengkong	7	7	7
Bandung Kidul	2	3	3
Buah Batu	3	3	3
Rancasari	1	1	2
Gedebage	1	1	1
Cibiru	2	3	3
Panyileukan	3	3	3
Ujungbering	2	2	3
Cinambo	3	3	2

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.2.1

Kecamatan <i>District</i>	Poliklinik <i>Polyclinic</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(8)	(9)	(10)
Arcamanik	2	3	3
Antapani	3	4	4
Mandalajati	2	2	1
Kiaracondong	4	6	4
Batununggal	3	5	5
Sumur Bandung	4	4	4
Andir	6	6	6
Cicendo	5	6	6
Bandung Wetan	3	3	3
Cibeunying Kidul	5	5	5
Cibeunying Kaler	4	4	4
Coblong	5	5	5
Sukajadi	5	5	5
Sukasari	4	3	4
Cidadap	2	3	2
<b>Kota Bandung</b>	<b>108</b>	<b>123</b>	<b>121</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.2.1

Kecamatan <i>District</i>	Puskesmas <i>Public Health Center</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(11)	(12)	(13)
Bandung Kulon	3	3	3
Babakan Ciparay	3	3	3
Bojongloa Kaler	2	2	2
Bojongloa Kidul	1	2	2
Astanaanyar	4	4	4
Regol	1	3	3
Lengkong	3	3	3
Bandung Kidul	3	3	3
Buah Batu	2	2	2
Rancasari	–	–	1
Gedebage	2	2	2
Cibiru	3	3	2
Panyileukan	2	2	2
Ujungbering	2	2	2
Cinambo	1	1	1

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.2.1

Kecamatan <i>District</i>	Puskesmas <i>Public Health Center</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(11)	(12)	(13)
Arcamanik	2	2	2
Antapani	3	3	3
Mandalajati	3	3	3
Kiaracondong	2	2	2
Batununggal	3	3	3
Sumur Bandung	2	2	2
Andir	3	2	2
Cicendo	1	2	2
Bandung Wetan	2	2	2
Cibeunying Kidul	2	2	2
Cibeunying Kaler	2	2	2
Coblong	3	3	4
Sukajadi	2	1	1
Sukasari	4	4	4
Cidadap	3	2	2
<b>Kota Bandung</b>	<b>69</b>	<b>70</b>	<b>71</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.2.1

Kecamatan <i>District</i>	Puskesmas Pembantu <i>Subsidiary of Public Health Center</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(14)	(15)	(16)
Bandung Kulon	–	–	–
Babakan Ciparay	–	–	–
Bojongloa Kaler	1	1	1
Bojongloa Kidul	1	2	1
Astanaanyar	–	–	–
Regol	2	–	1
Lengkong	–	–	–
Bandung Kidul	–	–	–
Buah Batu	–	–	–
Rancasari	–	–	–
Gedebage	–	–	–
Cibiru	–	1	–
Panyileukan	–	–	–
Ujungbering	–	–	–
Cinambo	–	–	–



Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.2.1

Kecamatan <i>District</i>	Puskesmas Pembantu <i>Subsidiary of Public Health Center</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(14)	(15)	(16)
Arcamanik	–	–	–
Antapani	–	–	–
Mandalajati	3	–	–
Kiaracondong	–	–	–
Batununggal	–	–	–
Sumur Bandung	–	–	–
Andir	–	–	–
Cicendo	–	–	–
Bandung Wetan	–	–	–
Cibeunying Kidul	–	–	–
Cibeunying Kaler	–	–	–
Coblong	1	2	–
Sukajadi	1	1	1
Sukasari	–	–	–
Cidadap	–	–	–
<b>Kota Bandung</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>4</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.2.1

Kecamatan <i>District</i>	Apotek <i>Pharmacy</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(17)	(18)	(19)
Bandung Kulon	7	8	8
Babakan Ciparay	5	5	6
Bojongloa Kaler	4	4	4
Bojongloa Kidul	5	4	5
Astanaanyar	6	6	6
Regol	6	7	7
Lengkong	7	7	7
Bandung Kidul	3	3	3
Buah Batu	3	4	4
Rancasari	3	4	4
Gedebage	3	3	3
Cibiru	2	3	3
Panyileukan	4	3	3
Ujungberung	5	5	5
Cinambo	3	3	3

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.2.1

Kecamatan <i>District</i>	Apotek <i>Pharmacy</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(17)	(18)	(19)
Arcamanik	3	3	3
Antapani	4	4	4
Mandalajati	3	4	4
Kiaracondong	6	6	6
Batununggal	6	7	7
Sumur Bandung	4	4	4
Andir	5	5	5
Cicendo	6	6	6
Bandung Wetan	3	3	3
Cibeunying Kidul	5	5	5
Cibeunying Kaler	4	4	4
Coblong	3	4	5
Sukajadi	5	5	5
Sukasari	4	4	4
Cidadap	2	2	2
<b>Kota Bandung</b>	<b>129</b>	<b>135</b>	<b>138</b>

Catatan/*Note*: <sup>1</sup> Desa pada tabel ini termasuk Unit Permukiman Transmigrasi (UPT) yang masih dibina oleh kementerian terkait dan nagari di Provinsi Sumatera Barat/*Villages in this table include Transmigration Settlement Unit which is still fostered by the relevant ministries and the nagari in the Province of Sumatera Barat*

Sumber/*Source*: Badan Pusat Statistik, Pendataan Potensi Desa (Podes)/*BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting*

**Tabel 4.2.2**  
**Table**

**Jumlah Tenaga Kesehatan menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2023**  
**Number of Health Human Resources by District in Bandung Municipality, 2023**

Kecamatan District	Dokter <sup>1</sup> Doctor <sup>1</sup>	Dokter Gigi <sup>2</sup> Dentist <sup>2</sup>	Perawat Nurse	Bidan Midwife	Tenaga kefarmasian Pharmacist
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Bandung Kulon	11	8	10	14	4
Babakan Ciparay	42	6	596	64	78
Bojongloa Kaler	6	3	11	10	2
Bojongloa Kidul	90	8	941	137	99
Astanaanyar	9	5	15	17	3
Regol	48	5	180	35	22
Lengkong	36	7	246	33	28
Bandung Kidul	6	5	13	9	3
Buah Batu	31	9	165	49	18
Rancasari	87	14	581	61	100
Gedebage	6	3	11	12	0
Cibiru	8	4	14	16	1
Panyileukan	5	3	10	9	1
Ujungberung	7	4	9	10	3
Cinambo	24	6	280	57	12

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.2.2*

Kecamatan <i>District</i>	Dokter <sup>1</sup> <i>Doctor<sup>1</sup></i>	Dokter Gigi <sup>2</sup> <i>Dentist<sup>2</sup></i>	Perawat <i>Nurse</i>	Bidan <i>Midwife</i>	Tenaga kefarmasian <i>Pharmacist</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Arcamanik	8	2	10	8	1
Antapani	39	6	248	42	30
Mandalajati	9	7	16	15	5
Kiaracondong	42	6	193	78	32
Batununggal	22	4	65	21	9
Sumur Bandung	61	5	217	17	6
Andir	84	13	925	58	131
Cicendo	25	14	143	8	17
Bandung Wetan	55	37	232	69	41
Cibeunying Kidul	48	10	250	47	34
Cibeunying Kaler	8	4	9	9	3
Coblong	68	23	436	33	36
Sukajadi	1429	43	1481	118	171
Sukasari	8	6	19	18	3
Cidadap	94	15	426	42	52
<b>Kota Bandung</b>	<b>2.416</b>	<b>285</b>	<b>7.752</b>	<b>1.116</b>	<b>945</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.2.2

Kecamatan <i>District</i>	Tenaga Kesehatan Masyarakat <i>Public Health worker</i>	Tenaga Kesehatan Lingkungan <i>Enviromental Health Worker</i>	Tenaga Gizi <i>Nutritionist</i>	Ahli Teknologi Laboratorium Medik <i>Medical Laboratory Technician</i>
(1)	(7)	(8)	(9)	(10)
Bandung Kulon	7	4	5	8
Babakan Ciparay	15	5	4	72
Bojongloa Kaler	4	3	2	4
Bojongloa Kidul	8	9	36	41
Astanaanyar	5	3	3	2
Regol	8	3	2	31
Lengkong	5	6	9	43
Bandung Kidul	3	1	8	2
Buah Batu	4	4	4	14
Rancasari	5	5	11	42
Gedebage	2	1	2	2
Cibiru	8	2	2	8
Panyileukan	5	2	3	5
Ujungberung	3	2	3	5
Cinambo	12	6	6	40

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.2.2*

Kecamatan <i>District</i>	Tenaga Kesehatan Masyarakat <i>Public Health worker</i>	Tenaga Kesehatan Lingkungan <i>Enviromental Health Worker</i>	Tenaga Gizi <i>Nutritionist</i>	Ahli Teknologi Laboratorium Medik <i>Medical Laboratory Technician</i>
(1)	(7)	(8)	(9)	(10)
Arcamanik	3	2	2	3
Antapani	5	2	5	19
Mandalajati	7	4	1	5
Kiaracondong	6	5	4	39
Batununggal	6	3	4	11
Sumur Bandung	7	8	1	63
Andir	8	3	13	78
Cicendo	3	3	12	15
Bandung Wetan	6	4	10	14
Cibeunying Kidul	6	3	5	32
Cibeunying Kaler	4	1	1	3
Coblong	8	5	21	45
Sukajadi	26	19	27	162
Sukasari	6	3	4	5
Cidadap	28	5	16	44
<b>Kota Bandung</b>	<b>223</b>	<b>126</b>	<b>226</b>	<b>857</b>

Catatan/Note: <sup>1</sup> Dokter dalam tabel ini termasuk dokter spesialis (selain spesialis gigi) dan dokter umum/*Doctor in this table include medical specialist (exclude dentist specialist) and general practitioner*

<sup>2</sup> Dokter gigi dalam tabel ini termasuk dokter spesialis gigi dan dokter gigi/*Doctor in this table include dentist dan dentist specialist*

Sumber/Source: Dinas Kesehatan Kota Bandung/ *Bandung Municipality Health Office*

**Tabel 4.2.3** Jumlah Rumah Sakit Umum, Rumah Sakit Khusus, Puskesmas, Klinik Pratama, dan Posyandu menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2022 dan 2023  
**Number of General Hospital, Specialized Hospital, Public Health Center, Primary Clinic, and Integrated Health Post by District in Bandung Municipality, 2022 and 2023**

Kecamatan District	Rumah Sakit Umum General Hospital		Rumah Sakit Khusus Specialized Hospital	
	2022	2023	2022	2023
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Bandung Kulon	-	-	-	-
Babakan Ciparay	1	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	2	3	-	-
Astanaanyar	-	-	-	-
Regol	1	1	-	-
Lengkong	1	1	1	1
Bandung Kidul	-	-	-	-
Buah Batu	1	1	1	1
Rancasari	1	2	1	-
Gedebage	-	-	-	-
Cibiru	-	-	-	-
Panyileukan	-	-	-	-
Ujungberung	-	-	-	-
Cinambo	1	1	-	-



Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.2.3

Kecamatan <i>District</i>	Rumah Sakit Umum <i>General Hospital</i>		Rumah Sakit Khusus <i>Specialized Hospital</i>	
	2022	2023	2022	2023
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Arcamanik	-	-	-	-
Antapani	1	1	-	-
Mandalajati	-	-	-	-
Kiaracondong	1	1	1	1
Batununggal	-	1	1	1
Sumur Bandung	1	1	1	1
Andir	3	3	-	0
Cicendo	2	2	1	2
Bandung Wetan	1	1	3	3
Cibeunying Kidul	1	1	1	1
Cibeunying Kaler	1	1	-	0
Coblong	2	3	2	2
Sukajadi	1	1	1	1
Sukasari	-	-	-	-
Cidadap	1	1	1	1
<b>Kota Bandung</b>	<b>23</b>	<b>26</b>	<b>15</b>	<b>15</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.2.3

Kecamatan <i>District</i>	Puskesmas <sup>1</sup> Rawat Inap <i>Public Health Center<sup>1</sup> with Inpatient Care</i>		Puskesmas <sup>1</sup> Non Rawat Inap <i>Public Health Center<sup>1</sup> without Inpatient Care</i>	
	2022	2023	2022	2023
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Bandung Kulon	-	-	3	3
Babakan Ciparay	-	-	3	3
Bojongloa Kaler	-	-	3	3
Bojongloa Kidul	-	-	3	3
Astanaanyar	1	1	3	3
Regol	-	-	3	3
Lengkong	-	-	4	4
Bandung Kidul	-	-	3	3
Buah Batu	-	-	2	2
Rancasari	1	1	1	1
Gedebage	-	-	2	2
Cibiru	-	-	3	3
Panyileukan	-	-	2	2
Ujungberung	-	-	2	2
Cinambo	-	-	1	1

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.2.3

Kecamatan <i>District</i>	Puskesmas <sup>1</sup> Rawat Inap <i>Public Health Center<sup>1</sup> with Inpatient Care</i>		Puskesmas <sup>1</sup> Non Rawat Inap <i>Public Health Center<sup>1</sup> without Inpatient Care</i>	
	2022	2023	2022	2023
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Arcamanik	-	-	2	2
Antapani	-	-	3	3
Mandalajati	-	-	5	5
Kiaracondong	-	-	2	2
Batununggal	1	1	2	2
Sumur Bandung	-	-	2	2
Andir	1	1	1	1
Cicendo	-	-	2	2
Bandung Wetan	-	-	2	2
Cibeunying Kidul	1	1	1	1
Cibeunying Kaler	-	-	2	2
Coblong	1	1	3	3
Sukajadi	-	-	3	3
Sukasari	1	1	3	3
Cidadap	-	-	2	2
<b>Kota Bandung</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>73</b>	<b>73</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.2.3

Kecamatan <i>District</i>	Klinik Pratama <i>Primary clinic</i>		Posyandu <i>Integrated health Post</i>	
	2022	2023	2022	2023
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Bandung Kulon	6	6	95	95
Babakan Ciparay	8	8	92	92
Bojongloa Kaler	11	12	70	70
Bojongloa Kidul	4	6	54	54
Astanaanyar	5	5	71	71
Regol	7	7	75	75
Lengkong	19	19	72	72
Bandung Kidul	6	6	41	41
Buah Batu	17	17	59	59
Rancasari	8	8	60	60
Gedebage	4	4	47	47
Cibiru	5	5	66	66
Panyileukan	5	5	38	38
Ujungberung	2	4	73	73
Cinambo	2	2	27	27

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.2.3*

Kecamatan <i>District</i>	Klinik Pratama <i>Primary clinic</i>		Posyandu <i>Integrated health Post</i>	
	2022	2023	2022	2023
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Arcamanik	5	5	60	60
Antapani	8	8	72	72
Mandalajati	2	2	67	67
Kiaracondong	13	13	110	110
Batununggal	10	10	109	109
Sumur Bandung	5	5	34	34
Andir	7	7	77	77
Cicendo	17	17	75	75
Bandung Wetan	13	13	25	25
Cibeunying Kidul	12	12	90	90
Cibeunying Kaler	8	8	52	52
Coblong	10	10	102	102
Sukajadi	10	10	77	77
Sukasari	20	10	52	52
Cidadap	3	3	50	50
<b>Kota Bandung</b>	<b>242</b>	<b>247</b>	<b>1.992</b>	<b>1.992</b>

Catatan/Note: <sup>1</sup> Puskesmas yang teregistrasi/*Registered Public Health Center*

Sumber/Source: Dinas Kesehatan Kota Bandung/*Public Health Office Bandung Municipality*

### 4.3 AGAMA DAN SOSIAL LAINNYA RELIGION AND OTHER SOCIAL AFFAIRS

**Tabel 4.3.1** Jumlah Penduduk menurut Kecamatan dan Agama yang Dianut di Kota Bandung, 2023  
*Population by District and Religion in Bandung Municipality, 2023*

Kecamatan <i>District</i>	Islam	Protestan <i>Protestant</i>	Katolik <i>Catholic</i>	Hindu	Budha <i>Buddha</i>	Lainnya <i>Others</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bandung Kulon	124.278	9.938	3.013	19	969	9
Babakan Ciparay	135.065	8.057	2.869	30	689	14
Bojongloa Kaler	114.801	8.102	2.076	26	721	23
Bojongloa Kidul	77.968	7.674	2.823	13	875	29
Astanaanyar	59.788	9.612	2.895	30	1.531	20
Regol	68.751	7.995	3.697	58	924	21
Lengkong	64.066	4.607	2.538	105	496	12
Bandung Kidul	57.195	2.981	1.969	58	240	10
Buah Batu	102.369	3.095	1.122	78	140	30
Rancasari	84.503	2.843	942	82	98	12
Gedebage	41.504	1.28	486	27	98	4
Cibiru	76.77	1.032	326	44	7	0
Panyileukan	40.212	931	363	42	24	6
Ujungberung	90.976	1.415	551	75	26	10
Cinambo	25.142	703	278	41	58	0

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.3.1

<b>Kecamatan District</b>	<b>Islam</b>	<b>Protestan Protestant</b>	<b>Katolik Catholic</b>	<b>Hindu</b>	<b>Budha Buddha</b>	<b>Lainnya Others</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Arcamanik	77.542	3.254	1.471	105	61	0
Antapani	75.478	4.12	1.818	95	116	6
Mandalajati	73.533	1.66	757	35	23	16
Kiaracondong	127.613	3.281	1.203	54	155	5
Batununggal	116.597	3.771	1.791	32	227	8
Sumur Bandung	34.089	3.206	1.883	88	391	23
Andir	85.635	9.298	3.135	47	1.143	20
Cicendo	84.427	8.204	3.968	60	604	9
Bandung Wetan	25.141	2.261	1.656	22	164	4
Cibeunying Kidul	108.954	4.025	1.57	83	140	6
Cibeunying Kaler	67.453	2.569	1.563	43	41	0
Coblong	111.935	3.166	1.529	63	177	5
Sukajadi	95.899	5.327	2.508	48	339	7
Sukasari	71.841	4.089	2.026	94	211	16
Cidadap	51.532	2.432	1.403	24	252	7
<b>Kota Bandung</b>	<b>2.371.057</b>	<b>130.928</b>	<b>54.229</b>	<b>1.621</b>	<b>10.94</b>	<b>332</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil/ Bandung Municipality Population and Civil Registration Office

**Tabel**  
**Table 4.3.2****Jumlah Tempat Peribadatan menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2023**  
**Number of Places of Worship by District in Bandung Municipality, 2023**

Kecamatan <i>District</i>	Masjid <i>Mosque</i>	Mushola <i>Pray Room</i>	Gereja Protestan <i>Protestant Church</i>	Gereja Katholik <i>Catholic Church</i>	Pura <i>Temple</i>	Vihara
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bandung Kulon	142	77	4	-	-	2
Babakan Ciparay	134	90	3	1	-	2
Bojongloa Kaler	97	2	18	-	-	9
Bojongloa Kidul	80	20	13	-	-	2
Astanaanyar	94	33	28	-	-	7
Regol	101	29	11	1	-	4
Lengkong	87	55	6	1	1	2
Bandung Kidul	70	46	9	-	-	1
Buah Batu	96	8	12	-	-	-
Rancasari	54	1	1	-	-	-
Gedebage	45	34	1	-	-	-
Cibiru	82	40	0	-	-	-
Panyileukan	56	47	1	-	-	-
Ujungberung	146	43	3	-	1	-
Cinambo	48	50	4	1	-	-



Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.3.2*

Kecamatan <i>District</i>	Masjid <i>Mosque</i>	Mushola <i>Pray Room</i>	Gereja Protestan <i>Protestant Church</i>	Gereja Katholik <i>Catholic Church</i>	Pura <i>Temple</i>	Vihara
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Arcamanik	40	12	2	1	-	-
Antapani	78	14	7	-	-	-
Mandalajati	99	15	16	-	-	-
Kiaracondong	145	37	1	1	-	-
Batununggal	95	33	11	-	1	-
Sumur Bandung	81	-	46	2	-	1
Andir	96	3	55	1	-	1
Cicendo	39	3	71	2	-	2
Bandung Wetan	43	19	8	1	-	-
Cibeunying Kidul	126	-	1	2	-	-
Cibeunying Kaler	105	51	5	1	1	-
Coblong	86	1	30	1	-	1
Sukajadi	137	18	15	1	-	-
Sukasari	100	30	3	1	-	-
Cidadap	69	36	17	-	-	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>2671</b>	<b>847</b>	<b>402</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	<b>34</b>

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: Departemen Agama Kota Bandung/ *Department of Religious Affairs Bandung Municipality*

**Tabel** 4.3.3 **Jumlah Kelurahan yang Mengalami Bencana Alam<sup>2</sup> menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2019–2021**  
**Table** 4.3.3 **Number of Kelurahan that Had Natural Disaster<sup>2</sup> by District in Bandung Municipality, 2019–2021**

Kecamatan District	Banjir/Flood		
	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Bandung Kulon	–	2	–
Babakan Ciparay	–	–	1
Bojongloa Kaler	–	–	–
Bojongloa Kidul	–	4	3
Astanaanyar	6	4	2
Regol	1	–	–
Lengkong	–	2	–
Bandung Kidul	1	2	–
Buah Batu	–	2	–
Rancasari	–	–	–
Gedebage	1	1	3
Cibiru	1	1	–
Panyileukan	–	–	–
Ujungbering	–	3	1
Cinambo	–	1	3

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.3.3

Kecamatan <i>District</i>	Banjir/ <i>Flood</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Arcamanik	2	1	1
Antapani	3	2	–
Mandalajati	3	1	2
Kiaracondong	3	1	–
Batununggal	3	5	8
Sumur Bandung	–	–	–
Andir	–	–	–
Cicendo	2	3	3
Bandung Wetan	–	–	–
Cibeunying Kidul	3	2	1
Cibeunying Kaler	1	–	1
Coblong	–	–	–
Sukajadi	1	–	1
Sukasari	–	–	–
Cidadap	1	1	–
<b>Kota Bandung</b>	<b>32</b>	<b>38</b>	<b>30</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.3.3*

Kecamatan <i>District</i>	Gempa Bumi/ <i>Earthquake</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(5)	(6)	(7)
Bandung Kulon	–	–	–
Babakan Ciparay	–	–	–
Bojongloa Kaler	–	–	–
Bojongloa Kidul	–	–	–
Astanaanyar	3	–	–
Regol	–	–	–
Lengkong	–	–	–
Bandung Kidul	–	–	–
Buah Batu	–	–	–
Rancasari	–	–	–
Gedebage	–	–	–
Cibiru	–	–	–
Panyileukan	–	–	–
Ujungberung	–	–	–
Cinambo	–	–	–

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.3.3

Kecamatan <i>District</i>	Gempa Bumi/ <i>Earthquake</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(5)	(6)	(7)
Arcamanik	–	–	–
Antapani	–	–	–
Mandalajati	–	–	–
Kiaracondong	1	–	–
Batununggal	–	–	–
Sumur Bandung	–	–	–
Andir	–	–	–
Cicendo	–	–	–
Bandung Wetan	–	–	–
Cibeunying Kidul	1	–	–
Cibeunying Kaler	–	–	–
Coblong	–	–	–
Sukajadi	–	–	–
Sukasari	–	–	–
Cidadap	–	–	–
<b>Kota Bandung</b>	<b>5</b>	<b>–</b>	<b>–</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.3.3

Kecamatan <i>District</i>	Tanah Longsor/ <i>Landslide</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(8)	(9)	(10)
Bandung Kulon	–	–	–
Babakan Ciparay	–	–	–
Bojongloa Kaler	–	–	–
Bojongloa Kidul	–	–	–
Astanaanyar	1	1	1
Regol	–	–	–
Lengkong	–	–	–
Bandung Kidul	–	–	–
Buah Batu	–	1	–
Rancasari	–	–	–
Gedebage	–	–	–
Cibiru	1	1	1
Panyileukan	–	–	–
Ujungberung	3	5	2
Cinambo	–	–	–

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.3.3

Kecamatan <i>District</i>	Tanah Longsor/ <i>Landslide</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(8)	(9)	(10)
Arcamanik	–	–	–
Antapani	–	–	–
Mandalajati	2	2	2
Kiaracondong	1	1	1
Batununggal	2	3	3
Sumur Bandung	–	–	–
Andir	–	–	1
Cicendo	–	–	–
Bandung Wetan	–	–	–
Cibeunying Kidul	–	–	–
Cibeunying Kaler	–	–	–
Coblong	–	–	1
Sukajadi	–	–	–
Sukasari	–	1	–
Cidadap	1	1	1
<b>Kota Bandung</b>	<b>11</b>	<b>16</b>	<b>13</b>

Catatan/*Note*: <sup>1</sup> Desa pada tabel ini termasuk Unit Permukiman Transmigrasi (UPT) yang masih dibina oleh kementerian terkait dan nagari di Provinsi Sumatera Barat/*Villages in this table are included in Transmigration Settlement Unit which is still fostered by the relevant ministries and the nagari in the Province of Sumatera Barat*

<sup>2</sup> Kejadian dalam setahun sebelum tahun pencacahan/*Occured during the last one year before the enumeration years*  
 Sumber/*Source*: Badan Pusat Statistik, Pendataan Potensi Desa (Podes)/*BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting*

**Tabel 4.3.4** Jumlah Pemerlu Pelayanan Kesejahteraan Sosial (PMKS) di Kota Bandung, 2021-2023  
**Number of Social Welfare Problem in Bandung Municipality, 2021-2023**

PMKS	2021	2022	2023
(1)	(2)	(3)	(4)
Anak Balita Terlantar	18	2	2
Anak Terlantar	177	110	119
Anak Berhadapan Dengan Hukum	7	2	2
Anak Jalanan	65	52	17
Anak Dengan Kedisabilitas	176	904	162
Anak Korban Tindak Kekerasan	9	1	1
Anak Memerlukan Perlindungan Khusus	11	7	7
Lanjut Usia Terlantar	3.702	3.171	762
Penyandang Disabilitas	3.538	7.652	6.030
Tuna Susila	59	53	50
Gelandangan	149	92	18
Pengemis	71	86	89
Pemulung	175	147	57
Kelompok Minoritas	26	26	-
BWBLP	86	76	17
Orang Dengan HIV/AIDS	192	149	117
Korban Penyalahgunaan NAPZA	41	35	45
Korban Trafficking	-	-	1
Korban Bencana Alam	7.388	40	4.150
Korban Bencana Sosial	7	6	11
Perempuan Rawan Sosial Ekonomi	5.237	3.032	996
Keluarga Bermasalah Sosial Psikologis (KK)	47	36	11
<b>Jumlah/ Total</b>	<b>21.181</b>	<b>15.679</b>	<b>12.664</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Sosial Kota Bandung/BPS-Statistics Indonesia, March National Socioeconomic Survey



#### 4.4 KEMISKINAN POVERTY

**Tabel 4.4.1** Garis Kemiskinan, Jumlah, dan Persentase Penduduk Miskin di Kota Bandung, 2016–2023  
*Poverty Line, Number, and Percentage of Poor People in Bandung Municipality, 2016–2023*

Tahun Year	Garis Kemiskinan (rupiah/kapita/bulan) Poverty Line (rupiah/capita/month)	Jumlah Penduduk Miskin (ribu) Number of Poor People (thousand)	Persentase Penduduk Miskin Percentage of Poor People
(1)	(2)	(3)	(4)
2016	400.541	107,58	4,32
2017	420.579	103,98	4,17
2018	448.902	89,38	3,57
2019	474.448	84,67	3,38
2020	500.452	100,02	3,38
2021	515.396	112,50	4,37
2022	545.675	109,82	4,25
2023	591.124	102,8	3,96

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik, Survei Sosial Ekonomi Nasional Maret/BPS-Statistics Indonesia, March National Socioeconomic Survey

**Tabel 4.4.2** Indeks Kedalaman Kemiskinan dan Indeks Keparahan Kemiskinan di Kota Bandung, 2016–2023  
**Poverty Gap Index and Poverty Severity Index in Bandung Municipality, 2016–2023**

Tahun Year	Indeks Kedalaman Kemiskinan Poverty Gap Index	Indeks Keparahan Kemiskinan Poverty Severity Index
(1)	(2)	(3)
2016	1,17	0,26
2017	1,21	0,31
2018	1,13	0,29
2019	1,03	0,24
2020	1,02	0,20
2021	1,36	0,35
2022	1,21	0,30
2023	0,59	0,15

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik, Survei Sosial Ekonomi Nasional Maret/BPS-Statistics Indonesia, March National Socioeconomic Survey

**Tabel**  
**Table** 4.4.3

**Indeks Kedalaman Kemiskinan dan Indeks Keparahan  
Kemiskinan di Kota Bandung, 2020 - 2023**  
*Poverty Gap Index and Poverty Severity Index in Bandung  
Municipality, 2020–2023*

Tahun Year	IPM (UHH SPLF2020)	Usia Harapan Hidup Life Expectancy Years	Harapan Lama Sekolah	Rata-rata Lama Sekolah	Pengeluaran per Kapita (ribu rupiah)
(1)	(2)	(3)	(3)	(4)	(5)
2020	81,78	74,82	14,20	10,75	16.887
2021	82,23	74,99	14,21	10,99	16.996
2022	82,75	75,26	14,23	11,00	17.639
2023	83,29	75,53	14,24	11,06	18.236

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik/ BPS- Statistics Indonesia

## 4.5 KRIMINALITAS CRIMINALITY

**Tabel 4.5.1** Jumlah Gugatan Perkara Pidana/Perdata di Kota Bandung, 2023  
*Number of Reported Criminal Cases by Kind of Criminality in Bandung Municipality, 2023*

Jenis Perkara Cases Type		Perkara Cases
(1)		(2)
1. PERKARA PERDATA (GUGATAN)		
-	Sisa Tahun 2020	293
-	Sisa Tahun 2021	244
-	Masuk Tahun 2022	574
-	Putus	477
-	Cabut / Gugur	110
-	Sisa Tahun 2022	231
2. PERKARA PHI (GUGATAN)		
-	Sisa Tahun 2020	96
-	Sisa Tahun 2021	65
-	Masuk Tahun 2022	235
-	Putus tahun 2022	225
-	Cabut Tahun 2022	28
-	Sisa Tahun 2022	47
3. PIDANA BIASA		
-	Sisa Tahun 2020	121
-	Sisa Tahun 2021	233
-	Masuk tahun 2022	1020
-	Putus Tahun 2022	1102
-	Sisa Tahun 2022	139

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.5.1

Jenis Perkara Cases Type		Perkara Cases
(1)		(2)
4.	PIDANA SINGKAT	
-	Sisa tahun 2021	-
-	Masuk tahun 2022	-
-	Putus tahun 2022	-
-	Sisa tahun 2022	-
5.	PIDANA ANAK	
-	Sisa Tahun 2021	2
-	Masuk Tahun 2022	5
-	Putus tahun 2022	7
-	Diversi	-
-	Sisa Tahun 2022	-
6.	TINDAK PIDANA LALU LINTAS	
-	Sisa Tahun 2020	-
-	Sisa Tahun 2021	-
-	Masuk Tahun 2022	41.357
-	Putus Tahun 2022	41.357
-	Sisa Tahun 2022	-
7.	TINDAK PIDANA RINGAN	
-	Sisa Tahun 2020	-
-	Sisa Tahun 2021	-
-	Masuk Tahun 2022	27

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.5.1*

Jenis Perkara <i>Cases Type</i>	Perkara <i>Cases</i>
(1)	(2)
- Putus tahun 2022	27
- Sisa Tahun 2022	-
<b>8. PERKARA TINDAK PIDANA KORUPSI</b>	
- Sisa Tahun 2020	39
- Sisa Tahun 2021	29
- Masuk tahun 2022	114
- Putus Tahun 2022	111
- Sisa Tahun 2022	32

Sumber/*Source*: Pengadilan Negeri Kelas IA Khusus Bandung/ *Bandung Special Class IA District Court*

**Tabel**  
**Table 4.5.2**

**Jumlah Kasus Terlapor Kekerasan Dalam Rumah Tangga (KDRT) menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2023**  
***Number Of Cases Reported Of Domestic Violence By Sub District In Bandung Municipality, 2023***

Kecamatan Subdistrict	Jumlah KDRT Domestic Violence
(1)	(2)
Bandung Kulon	7
Babakan Ciparay	10
Bojongloa Kaler	9
Bojongloa Kidul	6
Astanaanyar	10
Regol	18
Lengkong	18
Bandung Kidul	12
Buah Batu	11
Rancasari	17
Gedebage	6
Cibiru	13
Panyileukan	11
Ujungberung	10
Cinambo	5

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.5.2

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Jumlah KDRT <i>Domestic Violence</i>
(1)	(2)
Arcamanik	9
Antapani	17
Mandalajati	11
Kiaracondong	21
Batununggal	23
Sumur Bandung	21
Andir	23
Cicendo	17
Bandung Wetan	3
Cibeuying Kidul	21
Cibeuying Kaler	15
Coblong	20
Sukajadi	9
Sukasari	16
Cidadap	7
<b>Jumlah/ Total</b>	<b>396</b>

Sumber/*Source*: Dinas Pemberdayaan Perempuan, Perlindungan Anak Kota Bandung (DP3A)



**Tabel** 4.5.3  
**Table**

**Jumlah Kasus Terlapor Pelecehan Anak menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2023**  
**Number Of Cases Reported Of Child Abuse By Sub District In Bandung Municipality, 2023**

Kecamatan Subdistrict	Jumlah KDRT Domestic Violence
(1)	(2)
Bandung Kulon	3
Babakan Ciparay	5
Bojongloa Kaler	4
Bojongloa Kidul	5
Astanaanyar	4
Regol	11
Lengkong	10
Bandung Kidul	6
Buah Batu	5
Rancasari	8
Gedebage	2
Cibiru	3
Panyileukan	5
Ujungberung	4
Cinambo	2

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.5.3

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Jumlah KDRT <i>Domestic Violence</i>
(1)	(2)
Arcamanik	4
Antapani	16
Mandalajati	4
Kiaracondong	10
Batununggal	10
Sumur Bandung	10
Andir	9
Cicendo	10
Bandung Wetan	0
Cibeunying Kidul	7
Cibeunying Kaler	2
Coblong	9
Sukajadi	4
Sukasari	8
Cidadap	3
<b>Jumlah/ Total</b>	<b>183</b>

Sumber/*Source*: Dinas Pemberdayaan Perempuan, Perlindungan Anak Kota Bandung (DP3A)

**Tabel**  
**Table** 4.5.4

**Jumlah Klien Kekerasan Terhadap Anak di UPT P2TP2A menurut Jenis Kekerasan di Kota Bandung, 2023**  
***Number of Client Violence Against Children in UPP2TP2A by Type of Violence In Bandung Municipality, 2023***

Jenis Kekerasan <i>Type of Violence</i>	Jumlah <i>Number</i>
(1)	(2)
Fisik	50
Psikis	97
Seksual	111
Penelantaran	12
Trafficking	2
Hak Asuh Anak	5
Ekonomi	13
Lainnya	12
<b>Jumlah/ Total</b>	<b>302</b>

Sumber/Source: Dinas Pemberdayaan Perempuan, Perlindungan Anak Kota Bandung (DP3A)

**Tabel** 4.5.5 **Jumlah Klien Kekerasan Terhadap Perempuan di UPT P2TP2A menurut Jenis Kekerasan di Kota Bandung, 2023**  
**Number of Client Violence Against Women in UPT P2TP2A by Type of Violence In Bandung Municipality, 2023**

Jenis Kekerasan <i>Type of Violence</i>	Jumlah <i>Number</i>
(1)	(2)
Fisik	96
Psikis	163
Seksual	49
Penelantaran	43
Trafficking	1
Hak Asuh Anak	10
Ekonomi	61
Lainnya	20
<b>Jumlah / Total</b>	<b>443</b>

Sumber/Source: Dinas Pemberdayaan Perempuan, Perlindungan Anak Kota Bandung (DP3A)

#### 4.6 LINGKUNGAN ENVIRONMENT

**Tabel** 4.6.1 **Jumlah Kejadian Kebakaran menurut Bulan di Kota Bandung, 2023**  
**Table** 4.6.1 **Number Of Fire Accident By Month In Bandung Municipality, 2023**

Bulan Month	Jumlah Kebakaran Number of Fire	Area Kebakaran Area of Fire (M2)	Korban Mati Die Victim	Korban Luka Victim Wound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Januari / January	27	3.065	-	7
Pebruari/ February	18	695	-	2
Maret / March	11	662	-	3
April / April	23	1.769	-	-
Mei / May	16	11.746	-	1
Juni / June	27	1.960	2	-
Juli / July	26	866	-	-
Agustus / August	42	12.252	-	1
September / September	49	22.205	-	-
Oktober / October	68	12.537	-	-
November / November	24	13.605	-	2
Desember / December	21	1.714	-	-
<b>Jumlah / Total</b>	<b>352</b>	<b>83.076</b>	<b>2</b>	<b>16</b>

Sumber/Source: Dinas Kebakaran Dan Penanggulangan Bencana Kota Bandung 2023

**Tabel**  
**Table** 4.6.2**Jumlah Kejadian Kebakaran menurut Bulan dan Penyebab Kebakaran di Kota Bandung, 2023**  
**Number Of Fire Accident By Month And Cause of The Fire In Bandung Municipality, 2023**

Bulan Month	Penyebab Kebakaran / Cause of The Fire					Jumlah Total
	Kompur Stove	Lampu Lamp	Listrik Electri	Rokok Cigarette	Lain-lain Others	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Januari / January	-	-	2	-	1	3
Pebruari/ February	-	-	1	-	4	5
Maret / March	-	-	-	-	2	2
April / April	4	-	4	-	-	8
Mei / May	-	-	2	-	-	2
Juni / June	1	-	1	-	3	5
Juli / July	1	-	3	-	1	5
Agustus / August	1	-	1	-	1	3
September / September	-	-	1	-	2	3
Oktober / October	-	-	-	-	-	-
November / November	-	-	-	-	1	1
Desember / December	1	-	2	-	2	2
<b>Jumlah / Total</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>17</b>	<b>39</b>

Sumber/Source: Dinas Kebakaran Dan Penanggulangan Bencana Kota Bandung 2023

**Tabel**  
**Table 4.6.3****Jumlah Kejadian Kebakaran menurut Bulan dan Pokok Benda yang Terbakar di Kota Bandung, 2023**  
**Number Of Fire Accident By Month And Fired Material In Bandung Municipality, 2023**

Bulan Month	Pokok Benda yang Terbakar / Fired Material				
	Bangunan Perumahan Housing Building	Pasar Market	Bangunan Industri Industrial Building	Pusat Pertokoan Shopping Centre	Lain-lain Others
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(7)
Januari / January	8	-	1	9	9
Pebruari/ February	6	-	-	5	7
Maret / March	6	-	-	2	3
April / April	11	-	-	4	8
Mei / May	7	-	-	4	5
Juni / June	8	-	1	7	11
Juli / July	10	1	-	3	12
Agustus / August	17	1	-	5	19
September / September	6	-	1	10	32
Oktober / October	14	-	-	14	40
November / November	8	-	1	4	11
Desember / December	12	-	-	2	7
<b>Jumlah / Total</b>	<b>113</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>69</b>	<b>164</b>

Sumber/Source: Dinas Kebakaran Dan Penanggulangan Bencana Kota Bandung 2023

**Tabel**  
**Table 4.6.4****Jumlah Kejadian Evakuasi dan Penyelamatan Berdasarkan Jenis Kejadian dan Bulan di Kota Bandung, 2023**  
**Number Evacuation and Rescue By Type of Occurance And Month In Bandung Municipality, 2023**

Bulan Month	Penyelamatan/ Rescue			
	SAR	Pohon Tumbang Trees Falling	Longsor Landslides	Banjir Flood
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Januari / January	-	-	-	-
Pebruari/ February	-	-	-	-
Maret / March	-	-	-	-
April / April	-	-	-	-
Mei / May	-	-	-	-
Juni / June	-	-	-	-
Juli / July	-	-	-	-
Agustus / August	-	-	-	-
September / September	-	-	-	-
Oktober / October	-	-	-	-
November / November	-	-	-	-
Desember / December	-	-	-	-
<b>Jumlah / Total</b>	-	-	-	-

Sumber/Source: Dinas Kebakaran Dan Penanggulangan Bencana Kota Bandung 2023



**Tabel** 4.6.5  
**Table****Banyaknya Taman Kota menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2023**  
**Number Of Municipality Park By Sub District In Bandung Municipality, 2023**

Kecamatan Subdistrict	Luas Taman Park Area (m2)	Jumlah Taman Total(Taman)
(1)	(2)	(3)
Bandung Kulon	19.711,27	22
Babakan Ciparay	24.897,68	18
Bojongloa Kaler	10.096,97	19
Bojongloa Kidul	78.192,20	16
Astanaanyar	5.734,95	10
Regol	214.385,66	23
Lengkong	61.475,64	50
Bandung Kidul	34.050,27	19
Buah Batu	55.278,49	73
Rancasari	50.335,29	34
Gedebage	15.002,61	11
Cibiru	9.339,37	13
Panyileukan	50.793,59	50
Ujungberung	14.716,70	25
Cinambo	12.183,12	13

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.6.5

<b>Kecamatan Subdistrict</b>	<b>Luas Taman Park Area (m<sup>2</sup>)</b>	<b>Jumlah Taman Total( Taman )</b>
(1)	(2)	(3)
Arcamanik	691.141,47	53
Antapani	33.426,46	52
Mandalajati	98.853,55	17
Kiaracondong	12.766,93	20
Batununggal	31.497,62	15
Sumur Bandung	39.988,30	29
Andir	26.388,02	19
Cicendo	53.701,33	41
Bandung Wetan	321.212,33	61
Cibeunying Kidul	15.985,61	20
Cibeunying Kaler	30.315,55	19
Coblong	252.071,65	37
Sukajadi	52.074,92	34
Sukasari	65.464,56	32
Cidadap	10.909,02	10
<b>Kota Bandung</b>	<b>2.391.991,13</b>	<b>855</b>

Sumber/*Source* : Dinas Perumahan, Kawasan Pemukiman, Pertanahan, dan Pertamanan Kota Bandung

**Tabel**  
**Table** 4.6.6**Potensi Ruang Terbuka Hijau (Rth) di Kota Bandung, 2023**  
**Green Land Area Potency In Bandung Municipality, 2023**

Ruang Terbuka Hijau <i>Open Space</i>	Proporsi Terhadap Luas Wilayah Kota Bandung	
	Luas (ha)	%
(1)	(2)	(3)
Taman Kota	243,86	1,46%
Kebun Bibit	1,69	0,01%
RTH Pemakaman	153,51	0,92%
Tegangan Tinggi	10,17	0,06%
Sempadan Sungai	23,26	0,14%
Jalur Hijau Jalan	176,91	1,06%
Sepadan Kereta api	6,42	0,04%
Hutan Konservasi	4,12	0,02%
Penangan Lahan Kritis	416,92	2,49%
RTH dari Bag. Aset	94,29	0,56%
Potensi RTH Lainnya	958,47	5,73%
<b>Jumlah / Total</b>	<b>2.089,62</b>	<b>12,47%</b>

Sumber/Source : Dinas Perumahan, Kawasan Pemukiman, Pertanahan, dan Pertamanan Kota Bandung, 2023

**Tabel 4.6.7**      **Produksi Sampah menurut Jenisnya di Kota Bandung, 2023**  
**Table**            **Garbage by Type in Bandung Municipality, 2023**

Jenis Sampah Garbage Type	Produksi Sampah (M3/Hari)	Persentase (%) Percentage
(1)	(2)	(3)
Sisa makanan dan daun / Food waste and leaves	716,51	44,51
Kayu dan ranting / Woods and twigs	64,07	3,98
Kertas / Paper	211,2	13,12
Plastik / Plastic	268,83	16,70
Logam / Metal	14,49	0,90
Kain / Cloths	76,46	4,75
Karet dan kulit / Rubber and leather	38,31	2,38
Limbah B3 / Hazardous waste	92,56	5,75
Lainnya / Others	127,33	7,91
<b>Jumlah/ Total</b>	<b>1.609,76</b>	<b>100</b>

Sumber/Source : PD. Kebersihan Kota Bandung, 2023

**Tabel**  
**Table** 4.6.8**Sungai- Sungai menurut Nama, Kualitas Air dan Kecamatan yang Dilintasi di Kota Bandung, 2023**  
**Rivers by Name, Water Quality and Sub-Districts Traversed In Bandung Municipality, 2023**

<b>Nama Sungai</b> <i>Name of River</i>	<b>Status Mutu Air</b> <i>Water quality Status</i>	<b>Kecamatan yang dilintasi</b> <i>Subdistrict Crossed</i>
(1)	(2)	(3)
Sungai Citepus	Ringan	Cicendo, Astanaanyar, Andir, Bojongloa Kaler
Sungai Cibuntu	Ringan	Bandung Kulon, Babakan Ciparay
Sungai Cikendal	Sedang	Bandung Kulon, Babakan Ciparay, Regol
Sungai Cipanjalu	Ringan	Ujungberung, Arcamanik
Sungai Cibiru	Ringan	Cibiru, Ujungberung
Sungai Cibeuying	Ringan	Batununggal, Antapani, Kiaracondong
Sungai Cipamokolan	Ringan	Rancasari, Mandalajati, Kiaracondong
Sungai Cidurian	Ringan	Cibeuying Kidul, Cibeuying Kaler, Rancasari
Sungai Ciharalang	Ringan	Cibeuying Kidul, Andir
Sungai Cicadas	Ringan	Cibeuying Kidul, Coblong, Rancasari
Sungai Cikiley	Ringan	Panyileukan, Ujungberung, Antapani
Sungai Cinambo	Ringan	Cinambo, Ujungberung
Sungai Cisaranten	Ringan	Ujungberung, Gedebage, Babakan Ciparay
Sungai Ciparungpung	Ringan	Kiaracondong, Antapani, Batununggal
Sungai Cikapundung	Ringan	Coblong, Cidadap, Sumur Bandung, Bandung Wetan, Cicendo
Sungai Cikapundung Kolot	Ringan	Bandung Wetan, Batununggal

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.6.8

<b>Nama Sungai</b> <i>Name of River</i>	<b>Status Mutu Air</b> <i>Water quality Status</i>	<b>Kecamatan yang dilintasi</b> <i>Subdistrict Crossed</i>
(1)	(2)	(3)
Sungai Cijalupang	Ringan	Ujungberung
Sungai Cimuncang	Ringan	Cibeunying Kidul
Sungai Curug Dogdog	Sedang	Babakan Ciparay
Sungai Cihapit	Ringan	Cibeunying Kaler
Sungai Cigondewah	Ringan	Babakan Ciparay, Bandung Kulon
Sungai Cipedes	Ringan	Cicendo
Sungai Ciwastra	Sedang	Buahbatu, Margasari
Sungai Ciateul	Ringan	Astanaanyar, Regol

Sumber/*Source* : Hasil Pemantauan Kualitas Air Sungai Kota Bandung Tahun 2023, dilaksanakan oleh DLHK Kota Bandung

# 5

## Pertanian

### Populasi Unggas di Kota Bandung Tahun 2023

Ayam Pedaging;  
95.200

**Kecamatan Cicendo** adalah kecamatan dengan populasi **Ayam Pedaging** terbanyak yaitu **68 425** ekor



Ayam Petelur;  
2.401

Ayam Kampung;  
31.134

Itik;  
2.295  
Itik Manila;  
534  
Burung Puyuh;  
200  
Merpati;  
40

**Kecamatan Buahbatu** adalah kecamatan dengan populasi **Ayam Kampung** terbanyak yaitu **3 220** ekor







**PENJELASAN TEKNIS**

1. Data pokok tanaman pangan yang dikumpulkan oleh Badan Pusat Statistik adalah luas panen dan produktivitas (hasil per hektare). Produksi merupakan hasil perkalian antara luas panen dan produktivitas, yang dihitung pada level kabupaten/kota.
2. Sejak 2018, data luas panen padi diperoleh dari hasil Survei Kerangka Sampel Area (KSA). Selanjutnya pada 2020, Badan Pusat Statistik mengimplementasikan Survei KSA untuk menghasilkan data luas panen jagung. Sebelum penerapan KSA, data luas panen padi dan jagung dikumpulkan melalui pelaporan data Statistik Pertanian (SP) oleh Kepala Cabang Dinas (KCD) dengan menggunakan sejumlah pendekatan, seperti sistem blok pengairan, penggunaan benih, dan *eye-estimate*.
3. Angka produktivitas padi dan jagung diperoleh dari hasil Survei Ubinan dengan melakukan pengukuran hasil panen pada plot berukuran 2,5m x 2,5m. Khusus untuk padi, hasil panen diukur dalam bentuk Gabah Kering Panen (GKP) yang dikonversi ke dalam Gabah Kering Giling (GKG) dengan menggunakan angka konversi GKP ke GKG hasil Survei Konversi Gabah ke Beras 2018 (SKGB 2018).

**TECHNICAL NOTES**

1. *The main data of food crops collected by BPS-Statistics Indonesia are harvested area and productivity (yield per hectare). Production is the result of multiplication between harvested area and yield per hectare, which is calculated at the regency/ municipality level.*
2. *Since 2018, paddy harvested area data have been obtained from the results of the Area Sampling Frame (ASF) Survey. In addition, BPS-Statistics Indonesia has implemented the ASF Survey to collect data for maize harvested area since 2020. Before the implementation of ASF, they were collected through the Agriculture Statistics report (called SP for Statistik Pertanian) collected by the Agricultural Extension Officer (called KCD for Kepala Cabang Dinas) making use of conventional approaches, namely irrigation block system, seed use, and eye-estimate.*
3. *Yield figures of paddy and maize were obtained through the Crop-cutting Survey by conducting crop-cutting experiments on plot sized 2,5m x 2,5m. For paddy, the yield was measured in the form of dry harvested paddy (called GKP for Gabah Kering Panen), which was converted into the dry unhusked paddy (called GKG for Gabah Kering Giling) using a conversion rate obtained from the results of the*

Sementara itu, hasil panen jagung diukur dalam bentuk Jagung Tongkol Kering Panen (tanpa kulit dan tangkai) yang selanjutnya dikonversi menjadi Jagung Pipilan Kering (kadar air 28% dan 14%) menggunakan angka konversi berdasarkan hasil Survei Konversi Jagung 2020 (SKJG 2020).

4. Angka produktivitas padi yang disajikan pada tabel 5.1.1 merupakan produktivitas tertimbang yang diperoleh berdasarkan hasil penghitungan dari produksi padi dibagi dengan luas panen.
5. Angka produksi setara beras diperoleh melalui hasil perkalian antara produksi padi dengan angka konversi GKG ke beras hasil SKGB 2018.
6. Data luas baku lahan sawah yang digunakan sebagai dasar penghitungan luas panen adalah Luas Baku Lahan Sawah Nasional berdasarkan Keputusan Menteri ATR/Kepala BPN-RI No. 686/SK-PG.03.03/XII/2019 tanggal 17 Desember 2019. Luas lahan baku sawah nasional tahun 2019 adalah sebesar 7.463.948 hektare.

*2018 Paddy to Rice Conversion Rates Survey (SKGB 2018). Meanwhile, the yield of maize was measured in the form of harvested dry maize cob and was converted into dry-shelled maize (with a 28% and 14% moisture content) using the result of Maize Conversion Survey, that was conducted in 2020 (SKJG 2020).*

4. *Yield figures of paddy presented in table 5.1.1 are weighted yield obtained based on the calculation results of paddy production divided by harvested area.*
5. *The rice production figures were obtained through the multiplication of paddy production with the conversion rates from GKG to rice resulted from the SKGB 2018.*
6. *The wetland area used as the basis for calculating the harvested area is the National Wetland Area based on the Decree of the Agrarian Affairs and Spatial Planning Minister/Head of National Land Agency No. 686/SK-PG.03.03/XII/2019, 17 December 2019.. The wetland area in 2019 was 7,463,948 hectares.*

7. Survei Pertanian Hortikultura (SPH) diselenggarakan oleh Badan Pusat Statistik bekerja sama dengan Direktorat Jenderal Hortikultura, Kementerian Pertanian.
  8. Kuesioner yang digunakan dalam pengumpulan data SPH mencakup:
    - a. **SPH-SBS** digunakan untuk data tanaman sayuran dan buah-buahan semusim.
    - b. **SPH-BST** digunakan untuk data tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan.
    - c. **SPH-TBF** digunakan untuk data tanaman biofarmaka.
    - d. **SPH-TH** digunakan untuk data tanaman hias.
  9. Metode yang digunakan dalam survei ini adalah pencacahan lengkap terhadap seluruh kecamatan di Indonesia dan dilaporkan secara rutin bulanan untuk SPH-SBS dan triwulanan untuk SPH-BST, SPH-TBF, SPH-TH oleh KCD.
  10. Pada tahun 2021, terjadi perubahan komoditas yang dikumpulkan dalam SPH. Komoditas yang datanya tidak dikumpulkan adalah kacang merah, lobak, blewah, markisa, adenium, anthurium daun, *caladium*, *differnbachia*, *euphorbia*, *gladiol*, *monstera*, *dlingo/dringo*, dan keji beling.
7. *The Agricultural Survey for Horticulture (SPH) is carried out by the BPS-Statistics Indonesia in cooperation with the Directorate General of Horticulture, Ministry of Agriculture*
  8. *The Questionnaire used to collect the Argicultural Survey for Horticulture data are:*
    - a. **SPH-SBS** was being used for data on seasonal vegetable and fruit plants.
    - b. **SPH-BST** was being used for data on annual fruit and vegetable plants.
    - c. **SPH-TBF** was being used for data on medicinal plants.
    - d. **SPH-TH** was being used for data on ornamental plants.
  9. *The survey was using complete enumeration method for all of sub districts in Indonesia, reported monthly for SPH-SBS and quarterly for SPH-BST, SPH-TBF, SPH-TH by agriculture extension workers.*
  10. *In 2021, there was a change in the comodities collected in the SPH. Commodities for which data were not collected were red beans, radishes, cantaloupe, passion fruit, adenium, anthurium, caladium, dieffenbachia, euphorbia, gladiolus, monstera, calamus, and keji beling. While the new comodities collected in 2021 are curly*

Sedangkan komoditas yang baru dikumpulkan adalah cabai keriting, jamur merang, jamur tiram, jamur lainnya, jeruk lemon, lengkeng, buah naga, anggrek pot, anggrek potong, bromelia, puring, bugenvil, jeruk nipis, dan serai.

*chilies, straw mushrooms, oyster mushrooms, other mushrooms, lemons, longan, dragon fruit, potted orchids, cut orchids, bromeliads, croton, bougainvillea, lime, and lemongrass.*

11. **Tanaman sayuran dan buah-buahan semusim**

**a. Tanaman sayuran semusim** adalah tanaman yang bermanfaat sebagai sayur, sebagai sumber vitamin, mineral, dan lain-lain yang berumur kurang dari satu tahun. Pada umumnya, bagian yang digunakan sebagai sayur berupa daun, bunga, buah, dan umbi.

**b. Tanaman buah-buahan semusim** adalah tanaman yang menghasilkan buah segar sebagai sumber vitamin, mineral, dan lain-lain yang berumur kurang dari satu tahun dan berbatang lunak. Pada umumnya, buah yang dihasilkan dapat dikonsumsi tanpa dimasak terlebih dahulu.

11. **Seasonal vegetable and fruit plants**

**a. Seasonal vegetable plants** are used/consumed as vegetables, which are the sources of vitamin, mineral, etc that are aged less than one year. In general, parts that consumed are in the form of leaves, flower, fruits, and tubers.

**b. Seasonal fruit plants** are plants that produce fresh fruit as a sources of vitamin, mineral, etc that are aged less than one year and soft trunked. Generally, the fruit produced can be consumed without being cooked first.

12. **Tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan**

**a. Tanaman buah-buahan tahunan** adalah

12. **Annual fruit and vegetable plants**

**a. Annual fruit plants** are plants that produce fresh fruit as sources of vitamin, mineral, etc that are aged

tanaman yang menghasilkan buah segar sebagai sumber vitamin, mineral, dan lain-lain yang berumur satu tahun atau lebih dan berbatang keras. Pada umumnya, buah yang dihasilkan dapat dikonsumsi tanpa dimasak terlebih dahulu.

b. **Tanaman sayuran tahunan** adalah tanaman yang bermanfaat sebagai sayur, sebagai sumber vitamin, mineral, dan lain-lain yang berumur satu tahun atau lebih. Pada umumnya, bagian yang digunakan sebagai sayur berupa daun, bunga, buah, dan umbi.

13. **Tanaman biofarmaka** adalah tanaman yang bermanfaat untuk obat-obatan, kosmetik, dan kesehatan yang dikonsumsi atau digunakan dari bagian-bagian tanaman, seperti daun, batang, buah, umbi (rimpang), ataupun akar.

14. **Tanaman hias** adalah tanaman yang mempunyai nilai keindahan, baik bentuk, warna daun, tajuk maupun bunganya, dan sering digunakan untuk penghias pekarangan dan lain sebagainya.

15. Data yang dikumpulkan dalam SPH mencakup data tentang luas penanaman, luas panen (untuk buah-buahan tahunan adalah banyaknya tanaman yang menghasilkan), produksi, luas

*more than one year and hard trunked. Generally, the fruit produced can be consumed without being cooked first.*

b. **Annual vegetable plants** are plants used as vegetables as sources of vitamin, mineral, etc that are aged more than one year. In general, the parts that consumed are in the form of leaves, flower, fruits, and tubers.

13. **Medicinal plants** are plants which are useful for medicine, cosmetics, and health. It is consumed from part of the plant, such as leaf, flower, fruit, tuber, and root.

14. **Ornamental plants** are plants which have a beauty value, either in shape, colour of leaf or crown of flower, and they are often used as a yard decorator.

15. The Agriculture Survey for Horticulture collects the information on the planted area, harvested area (for annual fruits is the number of production plant), production, damaged area, plant area in the end

rusak, luas tanaman akhir, dan harga jual petani.

16. **Luas panen** adalah luas tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka, dan tanaman hias yang diambil hasilnya/dipanen pada periode pelaporan.

17. **Luas panen untuk tanaman sayuran:** luas tanaman yang dipanen sekaligus/habis/dibongkar dan luas tanaman yang dipanen berkali-kali (lebih dari satu kali)/belum habis.

**a. Tanaman yang dipanen sekaligus/habis/dibongkar** adalah tanaman yang sehabis panen langsung dibongkar/dicabut, terdiri dari: bawang merah, bawang putih, bawang daun, kentang, kol/kubis, kembang kol, petsai/sawi, dan wortel.

**b. Tanaman yang dipanen berkali-kali (lebih dari satu kali)/belum habis** adalah tanaman yang pemanenannya lebih dari satu kali dan biasanya dibongkar apabila panen terakhir sudah tidak memadai lagi, terdiri dari: kacang panjang, cabai besar, cabai rawit, jamur, tomat, terung, buncis, mentimun, labu siam, kangkung, bayam, melon, dan semangka.

*of period, and price on the farm-gate level.*

16. **Harvested area** is area which vegetable, fruit, medicinal and ornamental plant of crop harvested during the period of report.

17. **Harvested area of vegetables:** total area of the harvested crop either demolished or not.

**a. Entirely harvested/demolished plants are plants usually harvested once then demolished to be substituted by other plants, consisting of: shallots, garlic, scallion, potato, cabbage, cauliflower, chinese cabbage, and carrots.**

**b. Plants that are harvested several times/undemolished** are define as plants usually harvested more than once then demolished in the case that the last production was economically not profitable. They consist of: long beans, chili/big chili, chili/cayenne pepper, mushroom, tomatoes, eggplant, string beans, cucumber, chayote, water spinach, spinach, melon, and watermelon.

18. **Produksi** adalah hasil menurut bentuk produk dari setiap tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka, dan tanaman hias yang diambil berdasarkan luas yang dipanen/tanaman yang menghasilkan pada bulan/triwulan laporan.
19. Pengumpulan data Survei Perusahaan Perkebunan dilakukan pada seluruh populasi perusahaan perkebunan di Indonesia dengan periode waktu bulanan. Pengumpulan data dilakukan melalui 2 (dua) metode, yaitu metode *Computer Assisted Web Interviewing (CAWI)* dan *Pencil and Paper Interviewing (PAPI)*. Pada metode CAWI, perusahaan perkebunan melakukan input data secara mandiri melalui aplikasi *SEDAPP Online* (Sedia Data Perusahaan Perkebunan melalui *SKB Online*). Pendataan terhadap perusahaan yang belum tercakup pada *SEDAPP Online* dilakukan melalui metode PAPI, yaitu dengan pengisian kuesioner melalui wawancara langsung oleh petugas atau diisi oleh perusahaan dengan melakukan perjanjian waktu pengambilan dokumen yang sudah diisi oleh perusahaan. Kuesioner yang telah diisi kemudian diinput pada aplikasi *SEDAPP Online* oleh petugas input data.
18. **Production** is the standard production quantity form of vegetable, fruit, medicinal, and ornamental plant-based on harvested area/the number of production plants reported monthly/quarterly.
19. The data collection for the Estates Survey is conducted across the entire population of estate crop companies in Indonesia every month. Data collection is carried out through 2 (two) methods, namely *Computer Assisted Web Interviewing (CAWI)* and *Pencil and Paper Interviewing (PAPI)*. Under the CAWI method, estate crop companies independently input data through the *SEDAPP Online* application (Sedia Data Perusahaan Perkebunan dengan Aplikasi *SKB-Online*). Data collection for companies not covered in *SEDAPP Online* is conducted through the PAPI method, which entails filling out questionnaires through direct interviews with officers or by the companies themselves through an agreement on the time for document retrieval already filled out by the companies. The completed questionnaires are then inputted into the *SEDAPP Online* by data input officers.

Data perkebunan rakyat untuk semua komoditas diperoleh dari Direktorat Jenderal Perkebunan, Kementerian Pertanian.

*Data on smallholder estate crops for all commodities are obtained from the Directorate General of Estates, Ministry of Agriculture.*

20. **Perkebunan Besar** adalah perkebunan yang diselenggarakan atau dikelola secara komersial oleh perusahaan yang berbadan hukum. Perkebunan besar terdiri atas Perkebunan Besar Negara (PBN) dan Perkebunan Besar Swasta (PBS) Nasional/Asing.

20. **Large Estate Crops** are plantations organized or managed commercially by companies with legal entities. Large estate crops consist of government estate crops and private estate crops.

21. **Perkebunan Rakyat** adalah perkebunan yang diselenggarakan atau dikelola oleh rakyat/pekebun yang dikelompokkan dalam usaha kecil tanaman perkebunan rakyat dan usaha rumah tangga perkebunan rakyat.

21. **Smallholder Estate Crops** are plantations organized or managed by the people/planters who are grouped into small-scale smallholder estate crop businesses and household smallholder estate crop businesses.

22. Penghitungan luas tanaman perkebunan besar dilakukan pada akhir tahun dan tidak termasuk perkebunan dengan luas kurang dari lima hektare.

22. *Planted areas of large estate crops refer to conditions at the end of the year and exclude an estate having less than five hectares areas of land.*

23. **Tanaman Perkebunan Tahunan** adalah tanaman perkebunan yang umumnya berumur lebih dari satu tahun dan pemungutan hasilnya dilakukan lebih dari satu kali dan tidak dibongkar sekali panen.

23. **Perennial Estate Crops** are plantation crops typically aged over one year, harvested multiple times, and not dismantled in one harvest.



24. **Tanaman Perkebunan Semusim** adalah tanaman perkebunan yang pada umumnya berumur kurang dari satu tahun dan pemanenannya dilakukan satu kali atau beberapa kali masa panen.
24. **Seasonal Estate Crops** are plantation crops that typically have a lifespan of less than one year and are harvested once or several times during the harvest.
25. **Produksi Perkebunan** adalah hasil dari setiap tanaman tahunan atau semusim menurut bentuk produksi (hasil) yang diambil berdasarkan luas yang dipanen pada periode laporan.
25. **Estate Crop Production** is the result of each annual or seasonal crop according to the form of production (yield) taken based on the harvested area in the reporting period.
26. Bentuk produksi perkebunan meliputi karet kering (karet), kopra (kelapa), minyak kelapa sawit (kelapa sawit), biji kering (kopi dan kakao), daun kering (teh dan tembakau), bunga kering (cengkeh), gelondong kering (jambu mete), biji kering (pala), lada kering (lada), gula kristal putih (tebu), dan minyak nilam (nilam).
26. Production of estates crops are follows dried natural rubber (rubber), copra (coconut), crude palm oil (oil palm), dried beans (coffee and cocoa), dried leaf (tea and tobacco), dried clove flowers (cloves), dried cashew nut (cashew nut), dried nutmeg (nutmeg), dried pepper beans (pepper), white sugar (sugar cane), and patchouli oil (patchouli).
27. Seluruh data Statistik Kehutanan merupakan data sekunder yang bersumber dari Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan.
27. All forestry statistics are secondary data obtained from the Ministry of Environment and Forestry.
28. **Kawasan hutan** adalah wilayah tertentu yang ditunjuk dan/atau ditetapkan oleh pemerintah untuk dipertahankan keberadaannya sebagai hutan tetap.
28. **Forest Area** is a specific territory determined and/or decided by the government as a permanent forest.

Kawasan hutan Indonesia ditetapkan oleh Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan dalam bentuk Surat Keputusan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan tentang Penunjukan Kawasan Hutan dan Perairan Provinsi. Penunjukan Kawasan Hutan ini disusun berdasarkan hasil pemaduserasian antara Rencana Tata Ruang Wilayah Provinsi (RTRWP) dengan Tata Guna Hutan Kesepakatan (TGHK).

Penunjukan kawasan hutan mencakup pula kawasan perairan yang menjadi bagian dari Kawasan Suaka Alam (KSA) dan Kawasan Pelestarian Alam (KPA).

*Indonesian forest area is determined by the Minister of Environment and Forestry in the format of Ministerial Decree on the Designation of Provincial Forest Area and Inland Water, Coastal, and Marine Ecosystem. The designation of Forest Area is formulated based on integrated and harmonized of Provincial Spatial Planning and Forest Land Use by Consensus.*

*The designation of forest area in some cases also cover inland water, coastal, and marine ecosystem that may become part of Sanctuary Reserve Area and Nature Conservation Area.*

29. Berdasarkan Undang-Undang No. 41 Tahun 1999 tentang Kehutanan, kawasan hutan dibagi ke dalam kelompok Hutan Konservasi, Hutan Lindung, dan Hutan Produksi.

29. *According to the Act on Forestry No. 41/1999, forest area is categorized as Conservation Forest, Protection Forest, and Production Forest.*

30. **Hutan Konservasi** adalah kawasan hutan dengan ciri khas tertentu yang mempunyai fungsi pokok pengawetan keanekaragaman tumbuhan dan satwa serta ekosistemnya. Hutan Konservasi terdiri dari Kawasan Suaka Alam, Kawasan Pelestarian Alam, dan Taman Buru.

30. **Conservation Forest** is a forest area with specific characteristic to conserve animal and plant species as well as ecosystem. Conservation Forest divided into Sanctuary Reserve, Nature Conservation Area, and Hunting Park.

31. **Kawasan Suaka Alam (KSA)** adalah kawasan dengan ciri khas tertentu, baik di darat maupun di perairan yang mempunyai fungsi pokok sebagai kawasan pengawetan keanekaragaman tumbuhan dan satwa serta ekosistemnya, yang juga berfungsi sebagai wilayah sistem penyangga kehidupan. Kawasan suaka alam berupa Cagar Alam (CA) dan Suaka Margasatwa (SM).
31. **A Sanctuary Reserve Area** is a specific terrestrial or aquatic area with specific criteria for preserving biodiversity plant and animal as well as ecosystem, which also serves as a live support system. Sanctuary Reserve area consists of Strict Nature Reserve and Wildlife Sanctuary.
32. **Kawasan Pelestarian Alam (KPA)** adalah kawasan dengan ciri khas tertentu, baik di darat maupun di perairan, yang mempunyai fungsi pokok perlindungan sistem penyangga kehidupan, pengawetan keanekaragaman jenis tumbuhan dan satwa, serta pemanfaatan secara lestari sumber daya alam hayati dan ekosistemnya. Kawasan pelestarian alam berupa Taman Nasional (TN), Taman Hutan Raya (THR), dan Taman Wisata Alam (TWA).
32. **A Nature Conservation Area** is a specific terrestrial or aquatic area with a main function is to serve life support system and preserve diversity of plant and animal species, as well as to provide a sustainable utilization of living resources and their ecosystems. Nature conservation area consists of National Park, Grand Forest Park, and Nature Recreation Park.
33. **Hutan Lindung** adalah kawasan hutan yang mempunyai fungsi pokok sebagai perlindungan sistem penyangga kehidupan untuk mengatur tata air, mencegah banjir, mengendalikan erosi, mencegah intrusi air laut, dan memelihara kesuburan tanah.
33. **Protection Forest** is a forest area designated to serve life support system, maintain hydrological system, prevent flood, erosion control, seawater intrusion, and maintain soil fertility.

34. **Hutan Produksi** adalah kawasan hutan yang mempunyai fungsi pokok memproduksi hasil hutan. Hutan produksi terdiri dari Hutan Produksi Tetap (HP), Hutan Produksi Terbatas (HPT), dan Hutan Produksi yang dapat dikonversi.
34. **Production Forest** is a forest area designated mainly to promote sustainable forest production. Production forest consists of permanent production forest, limited production forest, and convertible production forest.
35. **Reboisasi** atau rehabilitasi hutan bertujuan untuk menghutankan kembali kawasan hutan yang kritis di wilayah daerah aliran sungai (DAS) yang dilaksanakan bersama masyarakat secara partisipatif.
35. **Reforestation** or forest rehabilitation is intended to rehabilitate the critical land inside forest areas or watersheds to improve their ecological and hydrological functions, which are conducted with active participation of local communities who live nearby the target area.
36. **Kayu Bulat** adalah produksi hasil hutan utama yang dihasilkan dari hutan. Produksi kayu bulat ini dihasilkan dari hutan alam melalui kegiatan perusahaan pemegang Izin Usaha Pemanfaatan Hasil Hutan Kayu pada Hutan Alam (IUPHHK-HA) yang sebelumnya disebut Hak Pengusahaan Hutan (HPH), kegiatan perusahaan pemegang Izin Usaha Pemanfaatan Hasil Hutan Kayu pada Hutan Tanaman (IUPHHK-HT), kegiatan Izin Pemanfaatan Kayu (IPK) dalam rangka pembukaan wilayah hutan, serta kegiatan hutan rakyat.
36. **Log** is the main product of commercial forest operation harvested from various sources such as natural forest granted to concessionaires, industrial forest plantation, land clearing activities, and community forest.

37. **Izin Usaha Pemanfaatan Hasil Hutan Kayu pada Hutan Alam (IUPHHK-HA)** adalah izin pada segala bentuk usaha yang memanfaatkan dan mengusahakan hasil hutan kayu dengan tidak merusak lingkungan dan tidak mengurangi fungsi pokok hutan. Kegiatan ini hanya dapat dilaksanakan pada areal hutan produksi yang memiliki potensi untuk dilakukan kegiatan pemanfaatan hasil hutan kayu yang kegiatannya terdiri dari pemanenan atau penebangan, pengayaan, pemeliharaan, dan pemasaran hasil hutan kayu.
37. **Forest Concession (IUPHHK-HA)** is a permit for all forms of business that utilizes and cultivates wood forest products without damaging the environment and reducing the main functions of the forest. This activity is only in production forest areas that have the potential to carry out activity utilization of wood forest products consisting of harvesting or logging, enrichment, maintenance, and marketing of timber forest products.
38. **Izin Usaha Pemanfaatan Hasil Hutan Kayu pada Hutan Tanaman (IUPHHK-HT)** adalah izin usaha untuk membangun hutan tanaman pada hutan produksi yang dibangun oleh kelompok industri untuk meningkatkan potensi dan kualitas hutan produksi dalam rangka memenuhi kebutuhan bahan baku industri.
38. **Timber Establishment (IUPHHK-HT)** is a business license to develop plantations in production forests that are built by industrial groups to increase the potential and quality of production forests in order to meet the needs of industrial raw materials.
39. **Kayu Olahan** adalah produk hasil pengolahan hasil hutan kayu yang dapat digunakan sebagai bahan baku, misal untuk pembuatan furnitur dan interior. Beberapa contoh jenis kayu olahan: Kayu Gergajian, Kayu Lapis, Bubur Kayu, Serpih Kayu, dan *Veneer*.
39. **Processed wood** is a product resulting from the processing of wood forest products that can be used as raw materials, such as for manufacturing of furniture and interiors. Some examples of processed wood types: Sawn Wood, Plywood, Pulp, Wood Chips, and *Veneer*.

40. **Kayu Gergajian** merupakan kayu hasil konversi kayu bulat dengan menggunakan mesin gergaji, mempunyai bentuk yang teratur dengan sisi-sisi sejajar dan sudut-sudutnya siku dengan ketebalan tidak lebih dari 6 cm dan kadar air tidak lebih dari 18 persen. Kayu gergajian yang diolah langsung dari kayu bulat, wajib didukung dengan dokumen yang sah.
40. **Sawn Timber** constitutes a sawmill product derived from logs as raw material. The product is characterized with regular forms having parallel sides at right angle to each other, thickness not more than 6 cm, and moisture content not to exceed 18 percent. Sawn timber produced directly from logs must be certified by a legal document.
41. **Kayu Lapis** adalah panel kayu yang tersusun dari lapisan *veneer* di bagian luarnya, sedangkan di bagian intinya (*core*) bisa berupa *veneer* atau material lain, diikat dengan lem kemudian di-*press* (ditekan) sedemikian rupa sehingga menjadi panel yang kuat. Termasuk dalam artian ini adalah kayu lapis yang dilapisi lagi dengan material lain.
41. **Plywood** is wood panel consisting of layers pressed together in between veneers; the core may be a veneer or some other material, bound together with glue and pressed tightly together to make a strong panel, including plywood covered with materials other than veneer.
42. Penetapan lahan kritis mengacu pada lahan yang telah sangat rusak karena kehilangan penutupan vegetasinya sehingga kehilangan atau berkurang fungsinya sebagai penahan air, pengendali erosi, siklus hara, pengatur iklim mikro, dan retensi karbon. Berdasarkan kondisi vegetasinya, kondisi lahan dapat diklasifikasikan sebagai: sangat kritis, kritis, agak kritis, potensial kritis, dan kondisi normal.
42. **Critical land** refers to a piece of land severely damaged due to loss of its vegetation cover so that its functions as water retention, erosion control, nutrient cycling, microclimate regulator, and carbon retention are completely depleted. Based upon its vegetation condition, the land could be classified as: very critical, critical, slight critical, potential critical, and normal condition.

43. **Data populasi dan produksi ternak** berasal dari Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan, Kementerian Pertanian. Produksi daging sapi, kerbau, kuda, kambing, domba, dan babi dalam bentuk karkas ditambah *edible portion*, dihitung berdasarkan pemotongan ternak tercatat (di RPH, selain di RPH, Qurban) dan pemotongan ternak tidak tercatat.
43. **Data on livestock population and production** comes from the Directorate General of Livestock and Animal Health Service, Ministry of Agriculture. The production of beef, buffalo, horse, mutton, lamb, and pork in the form of carcasses plus the edible portion is calculated based on registered livestock slaughtering (in Slaughtering Houses, other than in Slaughtering Houses, Qurban) and unregistered livestock slaughtering.
44. **Karkas ruminansia** adalah bagian dari tubuh ruminansia sehat yang telah disembelih secara halal dan benar, dikuliti, dikeluarkan jeroan, dipisahkan kepala, kaki mulai dari tarsus/karpus ke bawah, organ reproduksi dan ambing, ekor, serta lemak yang berlebih.
44. **Ruminant carcasses** are parts of healthy ruminant bodies that have been slaughtered in a halal and correct manner, skinned, offal removed, head separated, legs from the tarsus/carpus down, reproductive organs and udders, tails, and excess fat.
45. **Bagian yang dapat dimakan (edible portion)** adalah organ-organ dan bagian selain karkas yang dapat dikonsumsi, meliputi jeroan (*edible offal*) dan daging variasi (*fancy meat*).
45. **The edible portion** is organs and parts other than the carcass that can be consumed, including edible offal and fancy meat.
46. **Pemotongan ternak tercatat** adalah pemotongan ternak yang dilakukan di Rumah Potong Hewan Ruminansia (RPH-R), Rumah Potong Hewan Babi (RPHB), dan Rumah Potong Hewan Unggas (RPH-U), baik milik pemerintah maupun swasta, serta tempat pemotongan hewan selain
46. **Registered livestock slaughtering** is livestock slaughtered at Ruminant Slaughtering Houses, Pig Slaughtering Houses, and Poultry Slaughtering Houses whether owned by the government or private companies, as well as abattoirs other than slaughtering houses which are reported to the service or

RPH yang dilaporkan kepada dinas atau dicatat oleh dinas yang membidangi fungsi peternakan dan kesehatan hewan setempat.

47. **Pemotongan ternak tidak tercatat** adalah pemotongan yang dilakukan oleh orang perorangan yang tidak dilaporkan kepada dinas atau tidak dicatat oleh dinas yang membidangi fungsi peternakan dan kesehatan hewan setempat.

48. **Jumlah pemotongan ternak tercatat** merupakan hasil pencacahan Laporan Pemotongan Ternak Bulanan (LPTB) BPS. Pengumpulan data pemotongan ternak pada tahun 2023 dilakukan secara lengkap setiap bulan di seluruh Rumah Potong Hewan (RPH), Tempat Pemotongan Hewan (TPH), dan dinas yang membidangi fungsi peternakan dan kesehatan hewan di Indonesia. Pada tahun 2023, terdapat 20.422 dokumen LPTB yang diolah dari hasil pencacahan atau sebesar 99,96 persen dari target pencacahan.

*registered by the service in charge of local livestock and animal health functions.*

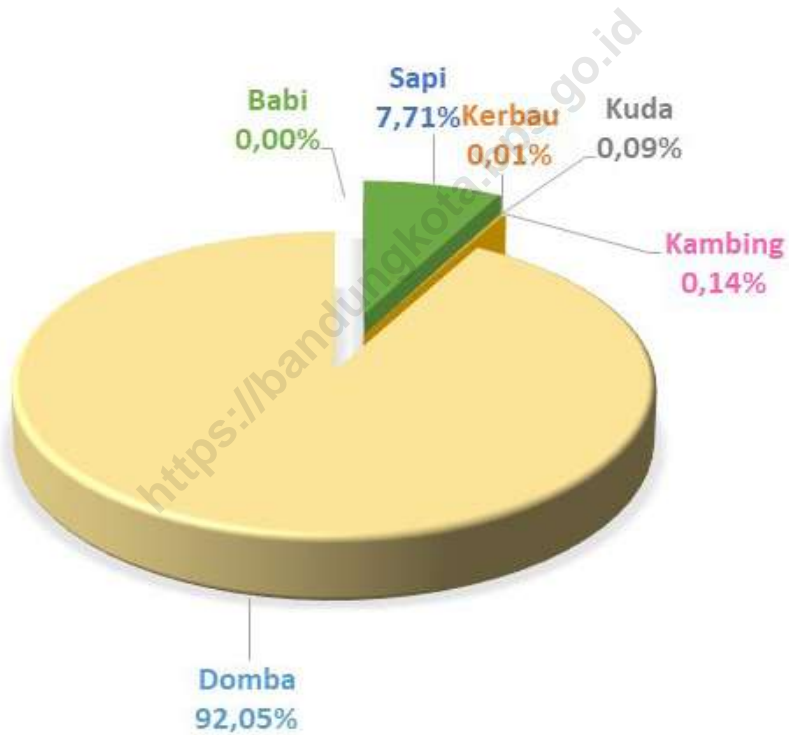
47. **Unregistered livestock slaughtering** is slaughtering carried out by individuals which are not reported to the service or not registered by the service in charge of local livestock and animal health functions.

48. **The number of registered livestock slaughtering** is the result of BPS-Statistics Indonesia Monthly Livestock Slaughtering Report (LPTB) enumeration. Data collection on livestock slaughtering in 2023 was carried out completely every month in all slaughterhouses (RPH), abbatoirs (TPH), and in the service in charge of local livestock and animal health functions in Indonesia. In 2023, there were 20,422 LPTB documents processed from the enumeration results, or 99.96 percent of the enumeration target.



**Gambar** 5.1  
**Figures**

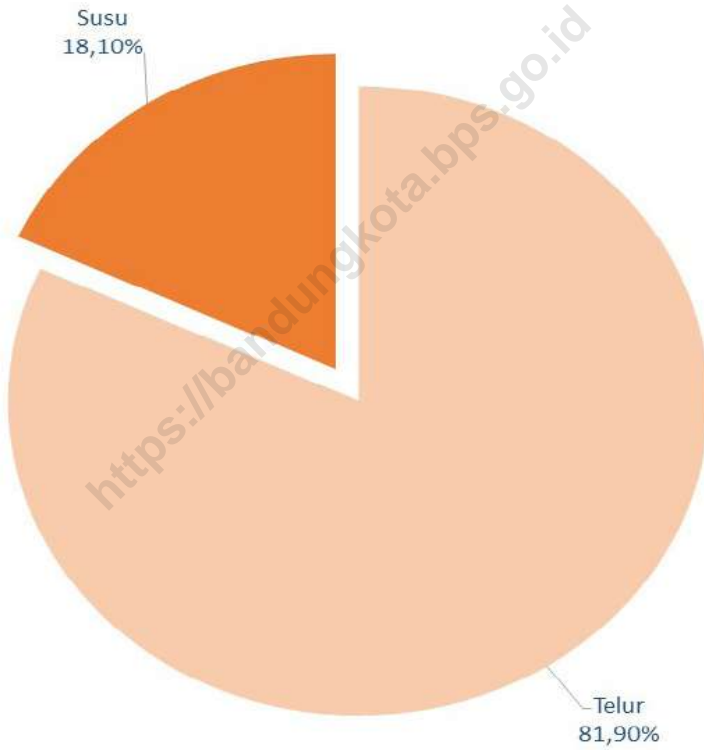
**Persentase Ternak dan Jenis Ternak di Kota Bandung, 2023**  
**Percentage of Livestocks by Kind of Livestocks in Bandung Municipality 2023**



Sumber/Source : Dinas Pertanian Kota Bandung/Food and Agriculture Office

**Gambar**  
**Figures** 5.2

**Persentase Telur Unggas dan Susu Sapi di Kota Bandung, 2023**  
*Percentage Poultry Egg and Cow's Milk Production in Bandung Municipality, 2023*



Sumber/Source : Dinas Pertanian Kota Bandung/ Food and Agriculture Office

## 5.1 HORTIKULTURA HORTICULTURE

**Tabel 5.1.1** Luas Panen Tanaman Sayuran menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Bandung (ha), 2022 dan 2023\*  
*Harvested Area of Vegetables by District and Kind of Plant in Bandung Municipality (ha), 2022 and 2023\**

Kecamatan District	Bawang Merah Shallot		Cabai Rawit Chili/Cayenne Pepper	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Bandung Kulon	-	-	-	-
Babakan Ciparay	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-
Astanaanyar	-	-	-	-
Regol	-	-	-	1
Lengkong	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	2	-
Buah Batu	-	-	-	-
Rancasari	1	-	-	-
Gedebage	-	-	2	-
Cibiru	-	-	-	-
Panyileukan	-	-	-	-
Ujungberung	1	1	-	-
Cinambo	-	1	-	1

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.1

Kecamatan <i>District</i>	Bawang Merah <i>Shallot</i>		Cabai Rawit <i>Chili/Cayenne Pepper</i>	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Arcamanik	-	-	-	-
Antapani	-	1	-	-
Mandalajati	-	-	-	-
Kiaracondong	-	-	-	-
Batununggal	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-
Cicendo	-	-	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	-	-
Cibeunying Kaler	-	-	-	-
Coblong	-	-	-	-
Sukajadi	-	-	-	-
Sukasari	-	2	-	3
Cidadap	-	-	5	3
<b>Kota Bandung</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>8</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.1

Kecamatan <i>District</i>	Ketimun <i>Cucumber</i>		Kangkung <i>Water Spinach</i>	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Bandung Kulon	-	-	12	6
Babakan Ciparay	-	-	34	23
Bojongloa Kaler	-	-	-	1
Bojongloa Kidul	-	-	12	4
Astanaanyar	-	-	-	-
Regol	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	16
Buah Batu	-	-	155	165
Rancasari	-	-	-	7
Gedebage	1	1	-	2
Cibiru	-	-	24	19
Panyileukan	-	-	-	11
Ujungberung	-	-	12	9
Cinambo	-	1	12	12

Lanjutan Tabel/*Continued Table 5.1.1*

Kecamatan <i>District</i>	Ketimun <i>Cucumber</i>		Kangkung <i>Water Spinach</i>	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Arcamanik	-	1	-	9
Antapani	-	-	11	5
Mandalajati	-	-	36	36
Kiaracandong	-	-	12	12
Batununggal	-	-	36	36
Sumur Bandung	-	-	-	11
Andir	-	-	-	4
Cicendo	-	-	12	12
Bandung Wetan	-	-	-	0
Cibeunying Kidul	-	-	-	-
Cibeunying Kaler	-	-	-	5
Coblong	-	-	-	-
Sukajadi	-	-	-	10
Sukasari	-	1	-	22
Cidadap	-	1	-	30
<b>Kota Bandung</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>368</b>	<b>467</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.1

Kecamatan <i>District</i>	Petsai/Sawi <i>Cabbage/mustard green</i>		Kubis <i>Cabbage</i>	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Bandung Kulon	9	9	-	2
Babakan Ciparay	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-
Astanaanyar	-	-	-	-
Regol	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	-	-
Rancasari	-	-	-	-
Gedebage	-	-	-	-
Cibiru	-	2	-	-
Panyileukan	-	-	-	-
Ujungberung	-	-	-	-
Cinambo	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.1

Kecamatan <i>District</i>	Petsai/Sawi <i>Cabbage/mustard green</i>		Kubis <i>Cabbage</i>	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Arcamanik	-	-	-	-
Antapani	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-
Kiaracondong	-	-	-	-
Batununggal	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-
Cicendo	-	-	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	-	-
Cibeunying Kaler	-	-	-	-
Coblong	-	-	-	-
Sukajadi	-	-	-	-
Sukasari	8	7	8	4
Cidadap	2	3	1	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>19</b>	<b>21</b>	<b>9</b>	<b>6</b>



Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.1

Kecamatan <i>District</i>	Tomat <i>Tomato</i>		Cabai Keriting <i>Chili/Curly chili</i>	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)
Bandung Kulon	-	-	-	-
Babakan Ciparay	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-
Astanaanyar	-	-	-	-
Regol	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	-	-
Rancasari	-	-	-	-
Gedebage	-	-	2	-
Cibiru	-	-	-	-
Panyileukan	-	-	-	-
Ujungberung	-	-	-	-
Cinambo	-	1	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table 5.1.1*

Kecamatan <i>District</i>	Tomat <i>Tomato</i>		Cabai Keriting <i>Chili/Curly chili</i>	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)
Arcamanik	-	-	-	-
Antapani	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-
Kiaracondong	-	-	-	-
Batununggal	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-
Cicendo	-	-	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	-	-
Cibeunying Kaler	-	-	-	-
Coblong	-	-	-	-
Sukajadi	-	-	-	-
Sukasari	-	2	-	1
Cidadap	3	5	-	1
<b>Kota Bandung</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.1

Kecamatan <i>District</i>	Bayam <i>Spinach</i>		Terung <i>Eggplant</i>	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(18)	(19)	(20)	(21)
Bandung Kulon	-	-	-	-
Babakan Ciparay	-	2	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-
Astanaanyar	-	-	-	-
Regol	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	-	-
Rancasari	-	-	-	-
Gedebage	-	-	-	-
Cibiru	-	-	-	-
Panyileukan	-	-	-	-
Ujungberung	-	1	-	-
Cinambo	-	1	-	2

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.1

Kecamatan <i>District</i>	Bayam <i>Spinach</i>		Terung <i>Eggplant</i>	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(18)	(19)	(20)	(21)
Arcamanik	-	-	-	-
Antapani	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-
Kiaracondong	-	-	-	-
Batununggal	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-
Andir	-	1	-	-
Cicendo	-	-	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	-	-
Cibeunying Kaler	-	-	-	-
Coblong	-	-	-	-
Sukajadi	-	-	-	-
Sukasari	-	4	-	2
Cidadap	-	-	-	1
<b>Kota Bandung</b>	-	<b>9</b>	-	<b>5</b>

Catatan/*Note*: ...

Sumber/*Source*: Badan Pusat Statistik, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS  
 /BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS

**Tabel 5.1.2** **Produksi Tanaman Sayuran menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Bandung (kuintal), 2022 dan 2023\***  
***Production of Vegetables by District and Kind of Plant in Bandung Municipality (quintal), 2022 and 2023\****

Kecamatan <i>District</i>	Bawang Merah <i>Shallot</i>		Cabai Rawit <i>Chili/Cayenne Pepper</i>	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Bandung Kulon	-	-	-	-
Babakan Ciparay	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-
Astanaanyar	-	-	-	-
Regol	-	-	-	4
Lengkong	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	400	-
Buah Batu	-	-	-	-
Rancasari	2	-	-	-
Gedebage	-	-	400	-
Cibiru	-	-	-	-
Panyileukan	-	-	-	-
Ujungberung	2	90	-	-
Cinambo	-	91	-	1

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.2

Kecamatan <i>District</i>	Bawang Merah <i>Shallot</i>		Cabai Rawit <i>Chili/Cayenne Pepper</i>	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Arcamanik	-	-	-	-
Antapani	-	2	-	1
Mandalajati	-	-	-	-
Kiaracondong	-	-	-	2
Batununggal	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-
Cicendo	-	-	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	-	-
Cibeunying Kaler	-	-	-	-
Coblong	-	-	-	-
Sukajadi	-	-	-	2
Sukasari	-	314	-	10
Cidadap	-	-	570	20
<b>Kota Bandung</b>	<b>4</b>	<b>497</b>	<b>1.370</b>	<b>40</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.2

Kecamatan <i>District</i>	Ketimun <i>Cucumber</i>		Kangkung <i>Water Spinach</i>	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Bandung Kulon	-	-	1.220	1.010
Babakan Ciparay	-	-	5.360	5.565
Bojongloa Kaler	-	-	-	80
Bojongloa Kidul	-	-	1.160	850
Astanaanyar	-	-	-	20
Regol	-	-	-	40
Lengkong	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	1.515
Buah Batu	-	-	15.600	15.600
Rancasari	-	-	-	660
Gedebage	10	4	-	200
Cibiru	-	-	1.370	1.720
Panyileukan	-	-	-	862
Ujungberung	-	-	1.110	760
Cinambo	-	1	1.110	1.012

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.2

Kecamatan <i>District</i>	Ketimun <i>Cucumber</i>		Kangkung <i>Water Spinach</i>	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Arcamanik	-	4	-	900
Antapani	-	-	1.100	380
Mandalajati	-	-	3.280	3.330
Kiaracondong	-	-	1.110	1.110
Batununggal	-	1	3.330	3.330
Sumur Bandung	-	-	-	1.100
Andir	-	-	-	400
Cicendo	-	-	1.110	1.110
Bandung Wetan	-	-	-	42
Cibeunying Kidul	-	-	-	-
Cibeunying Kaler	-	-	-	500
Coblong	-	-	-	-
Sukajadi	-	1	-	1.000
Sukasari	-	4	-	2.020
Cidadap	-	4	-	3.000
<b>Kota Bandung</b>	<b>10</b>	<b>19</b>	<b>36.860</b>	<b>48.116</b>



Lanjutan Tabel/*Continued Table 5.1.2*

Kecamatan <i>District</i>	Petsai/Sawi <i>Cabbage/mustard green</i>		Kubis <i>Cabbage</i>	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Bandung Kulon	412	390	-	42
Babakan Ciparay	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-
Astanaanyar	-	5	-	-
Regol	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	-	-
Rancasari	-	-	-	-
Gedebage	-	-	-	-
Cibiru	-	80	-	-
Panyileukan	-	-	-	-
Ujungberung	-	-	-	-
Cinambo	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.2

Kecamatan <i>District</i>	Petsai/Sawi <i>Cabbage/mustard green</i>		Kubis <i>Cabbage</i>	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Arcamanik	-	-	-	-
Antapani	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-
Kiarcondong	-	-	-	-
Batununggal	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-
Cicendo	-	4	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	-	-
Cibeunying Kaler	-	-	-	-
Coblong	-	-	-	-
Sukajadi	-	-	-	-
Sukasari	312	220	145	127
Cidadap	16	90	40	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>740</b>	<b>789</b>	<b>185</b>	<b>169</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.2

Kecamatan District	Tomat Tomato		Cabai Keriting Chili/Curly chili	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)
Bandung Kulon	-	-	-	-
Babakan Ciparay	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-
Astanaanyar	-	-	-	-
Regol	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	-	-
Rancasari	-	-	-	-
Gedebage	-	-	204	-
Cibiru	-	-	-	-
Panyileukan	-	-	-	-
Ujungberung	-	-	-	-
Cinambo	-	51	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table 5.1.2*

Kecamatan <i>District</i>	Tomat <i>Tomato</i>		Cabai Keriting <i>Chili/Curly chili</i>	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)
Arcamanik	-	-	-	-
Antapani	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-
Kiaracondong	-	-	-	-
Batununggal	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-
Cicendo	-	-	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	-	-
Cibeunying Kaler	-	-	-	-
Coblong	-	-	-	-
Sukajadi	-	-	-	-
Sukasari	-	3	-	4
Cidadap	680	80	-	4
<b>Kota Bandung</b>	<b>680</b>	<b>134</b>	<b>204</b>	<b>8</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.2

Kecamatan <i>District</i>	Bayam <i>Spinach</i>		Terung <i>Eggplant</i>	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(18)	(19)	(20)	(21)
Bandung Kulon	-	1	-	1
Babakan Ciparay	-	27	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	2	-	2
Astanaanyar	-	1	-	1
Regol	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	-	2
Rancasari	-	-	-	-
Gedebage	-	-	-	-
Cibiru	-	-	-	-
Panyileukan	-	-	-	-
Ujungberung	-	2	-	1
Cinambo	-	3	-	10

Lanjutan Tabel/*Continued Table 5.1.2*

Kecamatan <i>District</i>	Bayam <i>Spinach</i>		Terung <i>Eggplant</i>	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(18)	(19)	(20)	(21)
Arcamanik	-	-	-	1
Antapani	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-
Kiaracondong	-	-	-	-
Batununggal	-	1	-	1
Sumur Bandung	-	-	-	-
Andir	-	2	-	1
Cicendo	-	-	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	-	-
Cibeunying Kaler	-	-	-	-
Coblong	-	-	-	-
Sukajadi	-	1	-	1
Sukasari	-	55	-	8
Cidadap	-	-	-	1
<b>Kota Bandung</b>	-	<b>94</b>	-	<b>32</b>

**Tabel**  
**Table** 5.1.3

**Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim menurut Jenis Tanaman di Kota Bandung (ha), 2020–2023\***  
**Harvested Area of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Bandung Municipality (ha), 2020–2023\***

Jenis Tanaman/ <i>Kind of Plants</i>	2020	2021	2022	2023*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
<b>Sayuran/<i>Vegetables:</i></b>				
Bawang Daun/ <i>Scallion</i>	21	20	10	5
Bawang Merah/ <i>Shallots</i>	-	-	2	4
Bawang Putih/ <i>Garlic</i>	-	-	-	-
Bayam/ <i>Spinach</i>	5	4	-	8
Buncis/ <i>string bean</i>	-	-	-	-
Cabai Rawit/ <i>Chili/Cayenne Pepper</i>	10	10	9	8
Kacang Panjang/ <i>Long Beans</i>	-	-	-	0
Kangkung/ <i>Water Spinach</i>	312	386	368	467
Kembang Kol/ <i>Cauliflower</i>	5	7	6	2
Kentang/ <i>Potato</i>	-	-	-	-
Ketimun/ <i>Cucumber</i>	3	7	1	5
Kubis/ <i>Cabbage</i>	16	7	9	6
Labu Siam/ <i>Chayote</i>	-	-	-	-
Paprika/ <i>Bell Pepper</i>	-	-	-	-
Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage/mustard green</i>	-	18	19	21

Lanjutan Tabel/*Continued Table 5.1.3*

Jenis Tanaman/ <i>Kind of Plants</i>	2020	2021	2022	2023*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Terung/ <i>Eggplant</i>	3	-	-	5
Tomat/ <i>Tomato</i>	-	-	3	9
Wortel/ <i>Carrot</i>	-	-	-	-
Cabai Besar/ <i>TW/Teropong/ Chili/Big chili</i>	...	-	-	2
Cabai Keriting/ <i>Chili/Curly chili</i>	...	1	2	2
<b>Buah–buahan/<i>Fruits:</i></b>				
Melon/ <i>Melon</i>	-	-	-	-
Semangka/ <i>Watermelon</i>	-	-	-	-
Stroberi/ <i>Strawberry</i>	-	-	-	-

Catatan/*Note:* ...Sumber/*Source:* Badan Pusat Statistik, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-*Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS*



**Tabel**  
**Table** 5.1.4

**Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim menurut Jenis Tanaman di Kota Bandung (kuintal), 2020–2023\***

*Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Bandung Municipality (quintal), 2020–2023\**

Jenis Tanaman/Kind of Plants	2020	2021	2022	2023*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
<b>Sayuran/Vegetables:</b>				
Bawang Daun/ <i>Scallion</i>	1.716	782	325	114
Bawang Merah/ <i>Shallots</i>	-	-	4	497
Bawang Putih/ <i>Garlic</i>	-	-	-	-
Bayam/ <i>Spinach</i>	500	43	-	94
Buncis/ <i>string bean</i>	-	-	-	-
Cabai Rawit/ <i>Chili/Cayenne Pepper</i>	72	20	1.370	40
Kacang Panjang/ <i>Long Beans</i>	-	-	-	1
Kangkung/ <i>Water Spinach</i>	31.150	35.230	36.860	48.116
Kembang Kol/ <i>Cauliflower</i>	500	430	350	60
Kentang/ <i>Potato</i>	-	-	-	-
Ketimun/ <i>Cucumber</i>	3	302	10	19
Kubis/ <i>Cabbage</i>	1.229	140	185	169
Labu Siam/ <i>Chayote</i>	-	-	-	-
Paprika/ <i>Bell Pepper</i>	-	-	-	-
Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage/mustard green</i>	-	866	740	789

Lanjutan Tabel/*Continued Table 5.1.4*

<b>Jenis Tanaman/Kind of Plants</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023*</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Terung/ <i>Eggplant</i>	12	-	-	32
Tomat/ <i>Tomato</i>	-	-	680	134
Wortel/ <i>Carrot</i>	-	-	-	-
Cabai Besar/ <i>TW/Teropong/ Chili/Big chili</i>	...	-	-	12
Cabai Keriting/ <i>Chili/Curlly chili</i>	...	4	204	8
<b>Buah-buahan/Fruits:</b>				
Melon/ <i>Melon</i>				
Semangka/ <i>Watermelon</i>	-	-	-	-
Stroberi/ <i>Strawberry</i>	-	-	-	1

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS

**Tabel**  
**Table** 5.1.5

**Luas Panen Tanaman Biofarmaka menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Bandung (m<sup>2</sup>), 2022 dan 2023\***  
**Harvested Area of Medicinal Plants by District and Kind of Plant in Bandung Municipality (m<sup>2</sup>), 2022 and 2023\***

Kecamatan District	Jahe Ginger		Laos/Lengkuas Galanga		Kencur East Indian Galangal	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bandung Kulon	-	-	-	-	-	-
Babakan Ciparay	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-	-	-
Astanaanyar	-	-	-	-	-	-
Regol	-	-	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	-	-	-	-
Rancasari	-	-	-	-	-	-
Gedebage	-	-	-	-	1	-
Cibiru	-	-	-	-	-	-
Panyileukan	-	-	-	-	-	-
Ujungberung	-	-	-	-	-	-
Cinambo	-	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.5

Kecamatan District	Jahe Ginger		Laos/Lengkuas Galanga		Kencur East Indian Galangal	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Arcamanik	2	-	-	-	-	-
Antapani	-	-	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-	-	-
Kiaracondong	-	-	-	-	-	-
Batununggal	-	-	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-	-	-
Andir	-	40	-	-	-	-
Cicendo	-	-	-	-	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kaler	-	-	-	-	-	-
Coblong	-	-	-	-	-	-
Sukajadi	-	40	-	-	-	-
Sukasari	-	60	-	-	30	-
Cidadap	-	-	-	-	-	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>2</b>	<b>140</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>31</b>	<b>-</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.5

Kecamatan <i>District</i>	Kunyit <i>Turmeric</i>		Jeruk Nipis/ <i>Lime</i>		Serai <i>Lemongrass</i>	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
Bandung Kulon	-	-	-	-	-	-
Babakan Ciparay	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-	-	-
Astanaanyar	-	-	-	-	-	-
Regol	-	-	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	-	-	-	-
Rancasari	-	-	-	-	-	-
Gedebage	1	1	2	-	10	2
Cibiru	-	-	-	-	-	-
Panyileukan	-	-	-	-	-	-
Ujungberung	-	-	-	-	-	-
Cinambo	-	-	-	10	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.5

Kecamatan <i>District</i>	Kunyit <i>Turmeric</i>		Jeruk Nipis <i>Lime</i>		Serai <i>Lemongrass</i>	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
Arcamanik	-	-	-	2	-	-
Antapani	-	-	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-	-	-
Kiaracondong	-	-	-	-	-	-
Batununggal	-	-	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-	-	-
Cicendo	-	-	-	-	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kaler	-	-	-	-	-	-
Coblong	-	-	-	-	-	-
Sukajadi	-	-	-	-	-	-
Sukasari	-	-	-	10	-	-
Cidadap	-	-	-	-	-	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>22</b>	<b>10</b>	<b>2</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.5

Kecamatan <i>District</i>	Lidah Buaya <i>Aloevera</i>		Mahkota Dewa <i>Phaleria Macrocarpa</i>		Temulawak <i>Java Turmeric</i>	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
Bandung Kulon	-	-	-	-	-	-
Babakan Ciparay	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-	-	-
Astanaanyar	-	-	-	-	-	-
Regol	-	-	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	-	-	-	-
Rancasari	-	-	-	-	-	-
Gedebage	1	-	-	-	-	-
Cibiru	-	-	-	-	-	-
Panyileukan	-	-	-	-	-	-
Ujungberung	-	-	-	-	-	-
Cinambo	-	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.5

Kecamatan <i>District</i>	Lidah Buaya <i>Aloevera</i>		Mahkota Dewa <i>Phaleria Macrocarpa</i>		Temulawak <i>Java Turmeric</i>	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
Arcamanik	1	1	-	-	-	-
Antapani	-	-	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-	-	-
Kiaracandong	-	-	-	-	-	-
Batununggal	-	-	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-	-	-
Cicendo	-	-	-	-	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kaler	-	-	-	-	-	-
Coblong	-	-	-	-	-	-
Sukajadi	-	-	-	-	-	-
Sukasari	-	-	-	-	-	-
Cidadap	-	-	-	-	-	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>



**Tabel**  
**Table** 5.1.6

**Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Bandung (kg), 2022 dan 2023\***  
**Production of Medicinal Plants by District and Kind of Plant in Bandung Municipality (kg), 2022 and 2023\***

Kecamatan <i>District</i>	Jahe <i>Ginger</i>		Laos/Lengkuas <i>Galanga</i>		Kencur <i>East Indian Galangal</i>	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bandung Kulon	-	-	-	-	-	-
Babakan Ciparay	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-	-	-
Astanaanyar	-	-	-	-	-	-
Regol	-	-	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	-	-	-	-
Rancasari	-	-	-	-	-	-
Gedebage	-	-	-	-	10	-
Cibiru	-	-	-	-	-	-
Panyileukan	-	-	-	-	-	-
Ujungberung	-	-	-	-	-	-
Cinambo	-	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.6

Kecamatan <i>District</i>	Jahe <i>Ginger</i>		Laos/Lengkuas <i>Galanga</i>		Kencur <i>East Indian Galanga</i>	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Arcamanik	30	-	-	-	-	-
Antapani	-	-	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-	-	-
Kiaracondong	-	-	-	-	-	-
Batununggal	-	-	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-	-	-
Andir	-	600	-	-	-	-
Cicendo	-	-	-	-	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kaler	-	-	-	-	-	-
Coblong	-	-	-	-	-	-
Sukajadi	-	600	-	-	-	-
Sukasari	-	900	-	-	50	-
Cidadap	-	-	-	-	-	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>30</b>	<b>2.100</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>60</b>	<b>-</b>

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: Badan Pusat Statistik, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TBF/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-TBF

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.6

Kecamatan <i>District</i>	Kunyit <i>Turmeric</i>		Jeruk Nipis <i>Lime</i>		Serai <i>Lemongrass</i>	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Bandung Kulon	-	-	-	-	-	-
Babakan Ciparay	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-	-	-
Astanaanyar	-	-	-	-	-	-
Regol	-	-	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	-	-	-	-
Rancasari	-	-	-	-	-	-
Gedebage	10	10	30	-	150	30
Cibiru	-	-	-	-	-	-
Panyileukan	-	-	-	-	-	-
Ujungberung	-	-	-	-	-	-
Cinambo	-	-	-	150	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.6

Kecamatan <i>District</i>	Kunyit <i>Turmeric</i>		Jeruk Nipis <i>Lime</i>		Serai <i>Lemongrass</i>	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Arcamanik	-	-	-	50	-	-
Antapani	-	-	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-	-	-
Kiaracondong	-	-	-	-	-	-
Batununggal	-	-	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-	-	-
Cicendo	-	-	-	-	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kaler	-	-	-	-	-	-
Coblong	-	-	-	-	-	-
Sukajadi	-	-	-	-	-	-
Sukasari	-	-	-	150	-	-
Cidadap	-	-	-	-	-	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>30</b>	<b>350</b>	<b>150</b>	<b>30</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.6

Kecamatan <i>District</i>	Lidah Buaya <i>Aloevera</i>		Mahkota Dewa <i>Phaleria Macrocarpa</i>		Temulawak <i>Java Turmeric</i>	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Bandung Kulon	-	-	-	-	-	-
Babakan Ciparay	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-	-	-
Astanaanyar	-	-	-	-	-	-
Regol	-	-	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	-	-	-	-
Rancasari	-	-	-	-	-	-
Gedebage	18	-	-	-	-	-
Cibiru	-	-	-	-	-	-
Panyileukan	-	-	-	-	-	-
Ujungberung	-	-	-	-	-	-
Cinambo	-	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.6

Kecamatan <i>District</i>	Lidah Buaya <i>Aloevera</i>		Mahkota Dewa <i>Phaleria Macrocarpa</i>		Temulawak <i>Java Turmeric</i>	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Arcamanik	18	18	-	-	-	-
Antapani	-	-	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-	-	-
Kiaracondong	-	-	-	-	-	-
Batununggal	-	-	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-	-	-
Cicendo	-	-	-	-	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-	-	-
Cibeuying Kidul	-	-	-	-	-	-
Cibeuying Kaler	-	-	-	-	-	-
Coblong	-	-	-	-	-	-
Sukajadi	-	-	-	-	-	-
Sukasari	-	-	-	-	-	-
Cidadap	-	-	-	-	-	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>36</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

**Tabel**  
**Table** 5.1.7**Luas Panen Tanaman Biofarmaka menurut Jenis Tanaman di Kota Bandung (m<sup>2</sup>), 2020–2023\***  
**Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant in Bandung Municipality (m<sup>2</sup>), 2020–2023\***

Jenis Tanaman Kind of Plants	2021	2022	2023*
(1)	(2)	(3)	(4)
Jahe/Ginger	15	2	140
Jeruk Nipis <sup>1</sup> /Lime <sup>1</sup>	-	-	-
Kapulaga/Java Cardamon	...	...	...
Kencur/East Indian Galangal	10	31	-
Kunyit/Turmeric	10	1	1
Laos/Lengkuas/Galanga	25	-	-
Lempuyang/Zingiber Aromaticum	10	-	-
Lidah Buaya/Aloevera	18	2	1
Mahkota Dewa <sup>1</sup> /Phaleria Macrocarpa <sup>1</sup>	15	-	-
Mengkudu <sup>1</sup> /Indian Mulberry <sup>1</sup>	30	-	-
Temuireng/Black Turmeric	-	-	-
Temukunci/Chinese Keys	83	-	-
Temulawak/Java Turmeric	-	-	-
Sambiloto/King of Bitter	-	-	-
Serai/ Lemongrass	12	2	22

Catatan/Note: <sup>1</sup> Satuan luas panen dalam pohon/The unit of harvested area are tree

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TBF/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-TBF

**Tabel** 5.1.8 **Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Jenis Tanaman di Kota Bandung (kg), 2020–2023\***  
**Table** 5.1.8 **Production of Medicinal Plants by Kind of Plant in Bandung Municipality (kg), 2020–2023\***

Jenis Tanaman Kind of Plants	2021	2022	2023*
(1)	(2)	(3)	(4)
Jahe/ Ginger	40	30	2.100
Kapulaga/ Java Cardamom	-	-	-
Keji Beling/ Verbenaceae	...	...	...
Kencur/ East Indian Galangal	10	60	-
Kunyit/ Turmeric	30	10	10
Laos/Lengkuas/ Galanga	60	-	-
Lempuyang/ Zingiber Aromaticum	20	-	-
Lidah Buaya/ Aloevera	26	36	18
Mahkota Dewa/ Phaleria Macrocarpa	240	-	-
Mengkudu/Pace/ Indian Mulberry	350	-	-
Sambiloto/ King of Bitter	-	-	-
Temuireng/ Black Turmeric	57	-	-
Temukunci/ Chinese Keys	-	-	-
Temulawak/ Java Turmeric	-	-	-
Jeruk Nipis/ Lime	68	30	350
"Serai/Lemongrass "	-	150	30

Catatan/Note: <sup>1</sup> Satuan luas panen dalam pohon/The unit of harvested area are tree

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TBF/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-TBF



**Tabel**  
**Table** 5.1.9

**Luas Panen Tanaman Hias menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Bandung (m<sup>2</sup>), 2022 dan 2023\***  
**Harvested Area of Ornamental Plants by District and Kind of Plant in Bandung Municipality (m<sup>2</sup>), 2022 and 2023\***

Kecamatan District	Angrek Pot/Orchid		Anggrek Potong/Orchid	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Bandung Kulon	-	-	-	-
Babakan Ciparay	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-
Astanaanyar	-	-	-	-
Regol	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	-	-
Rancasari	-	-	-	-
Gedebage	-	-	-	-
Cibiru	-	-	-	-
Panyileukan	-	-	-	-
Ujungberung	-	-	-	-
Cinambo	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.9

Kecamatan <i>District</i>	Angrek Pot/ <i>Orchid</i>		Anggrek Potong/ <i>Orchid</i>	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Arcamanik	10	-	-	-
Antapani	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-
Kiaracondong	-	50	-	-
Batununggal	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-
Cicendo	-	-	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-
Cibeuying Kidul	-	-	-	-
Cibeuying Kaler	-	40	-	-
Coblong	-	-	-	-
Sukajadi	200	-	-	-
Sukasari	220	20	-	-
Cidadap	-	40	-	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>430</b>	<b>150</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Catatan/*Note*: <sup>1</sup> Satuan luas panen dalam pohon/*The unit of harvested area are tree*

Sumber/*Source*: Badan Pusat Statistik, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TBF/BPS-Statistics Indonesia, *Agricultural Statistic for Horticulture SPH-TBF*

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.9

Kecamatan <i>District</i>	Krisan/ <i>Chrysantemum</i>		Mawar/ <i>Rose</i>	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Bandung Kulon	-	-	-	-
Babakan Ciparay	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-
Astanaanyar	-	-	-	-
Regol	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	-	-
Rancasari	-	-	-	-
Gedebage	-	-	-	-
Cibiru	-	-	-	-
Panyileukan	-	-	-	-
Ujungberung	-	-	-	-
Cinambo	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.9

Kecamatan <i>District</i>	Krisan/ <i>Chrysantemum</i>		Mawar/ <i>Rose</i>	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Arcamanik	-	-	5	-
Antapani	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-
Kiaracondong	-	-	-	-
Batununggal	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-
Cicendo	-	-	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	-	-
Cibeunying Kaler	-	-	-	-
Coblong	20	-	-	-
Sukajadi	-	-	-	-
Sukasari	-	50	-	-
Cidadap	-	-	-	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>20</b>	<b>50</b>	<b>5</b>	<b>-</b>

Catatan/*Note*: <sup>1</sup> Satuan luas panen dalam pohon/*The unit of harvested area are tree*

Sumber/*Source*: Badan Pusat Statistik, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TBF/BPS-Statistics Indonesia, *Agricultural Statistic for Horticulture SPH-TBF*

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.9

Kecamatan <i>District</i>	Sedap Malam <i>Tuberose</i>		Pakis <i>Leather Leaf Fern</i>		Pisang-Pisangan <i>Heliconia</i>	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
Bandung Kulon	-	-	-	-	-	-
Babakan Ciparay	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-	-	-
Astanaanyar	-	-	-	-	-	-
Regol	-	-	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	-	-	-	-
Rancasari	-	-	-	-	-	-
Gedebage	-	-	-	-	-	-
Cibiru	-	-	-	-	-	-
Panyileukan	-	-	-	-	-	-
Ujungberung	-	-	-	-	-	-
Cinambo	-	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.9

Kecamatan <i>District</i>	Sedap Malam <i>Tuberose</i>		Pakis <i>Leather Leaf Fern</i>		Pisang-Pisangan <i>Heliconia</i>	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
Arcamanik	2	-	-	-	-	-
Antapani	-	-	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-	-	-
Kiaracondong	-	-	-	-	-	-
Batununggal	-	-	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-	-	-
Cicendo	-	-	-	-	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kaler	-	-	-	-	-	-
Coblong	-	-	-	-	-	-
Sukajadi	-	-	100	-	50	-
Sukasari	10.000	-	-	-	-	-
Cidadap	500	-	-	-	-	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>10.502</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>-</b>	<b>50</b>	<b>-</b>

Catatan/Note: <sup>1</sup> Satuan luas panen dalam pohon/*The unit of harvested area are tree*

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TBF/BPS-Statistics Indonesia, *Agricultural Statistic for Horticulture SPH-TBF*

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.9

Kecamatan <i>District</i>	Herbras <i>Gerbera</i>		Philodendron <i>Philodendron</i>		Dracaena <i>Dracaena</i>	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
Bandung Kulon	-	-	-	-	-	-
Babakan Ciparay	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-	-	-
Astanaanyar	-	-	-	-	-	-
Regol	-	-	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	-	-	-	-
Rancasari	-	-	-	-	-	-
Gedebage	-	-	-	-	-	-
Cibiru	-	-	-	-	-	-
Panyileukan	-	-	-	-	-	-
Ujungberung	-	-	-	-	-	-
Cinambo	-	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.9

Kecamatan <i>District</i>	Herbras <i>Gerbera</i>		Philodendron <i>Philodendron</i>		Dracaena <i>Dracaena</i>	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
Arcamanik	-	-	11	-	-	-
Antapani	-	-	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-	-	-
Kiaracondong	-	-	-	-	-	-
Batununggal	-	-	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-	-	-
Cicendo	-	-	-	-	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-	-	-
Cibeuying Kidul	-	-	-	-	-	-
Cibeuying Kaler	-	-	-	-	-	-
Coblong	-	-	-	-	-	-
Sukajadi	-	-	-	-	150	-
Sukasari	-	100	-	-	-	-
Cidadap	-	-	-	-	-	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>150</b>	<b>-</b>

Catatan/*Note*:

...

Sumber/*Source*: Badan Pusat Statistik, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TH/BPS-Statistics Indonesia, *Agricultural Statistik for Horticulture SPH-TH*



**Tabel**  
**Table** 5.1.10

**Produksi Tanaman Hias menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Bandung (tangkai), 2022 dan 2023\***  
**Production of Ornamental Plants by District and Kind of Plant in Bandung Municipality (stalks), 2022 and 2023\***

Kecamatan District	Angrek Pot/Orchid		Anggrek Potong/Orchid	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Bandung Kulon	-	-	-	-
Babakan Ciparay	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-
Astanaanyar	-	-	-	-
Regol	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	-	-
Rancasari	-	-	-	-
Gedebage	-	-	-	-
Cibiru	-	-	-	-
Panyileukan	-	-	-	-
Ujungberung	-	-	-	-
Cinambo	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.10

Kecamatan <i>District</i>	Angrek Pot/ <i>Orchid</i>		Anggrek Potong/ <i>Orchid</i>	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Arcamanik	20	-	-	-
Antapani	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-
Kiaracondong	-	50	-	-
Batununggal	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-
Cicendo	-	-	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	-	-
Cibeunying Kaler	-	40	-	-
Coblong	-	-	-	-
Sukajadi	280	-	-	-
Sukasari	220	20	-	-
Cidadap	-	40	-	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>520</b>	<b>150</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Catatan/*Note*:

...

Sumber/*Source*:Badan Pusat Statistik, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TH/BPS-Statistics Indonesia, *Agricultural Statistik for Horticulture SPH-TH*

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.10

Kecamatan <i>District</i>	Krisan/ <i>Chrysantemum</i>		Mawar/ <i>Rose</i>	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Bandung Kulon	-	-	-	-
Babakan Ciparay	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-
Astanaanyar	-	-	-	-
Regol	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	-	-
Rancasari	-	-	-	-
Gedebage	-	-	-	-
Cibiru	-	-	-	-
Panyileukan	-	-	-	-
Ujungberung	-	-	-	-
Cinambo	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.10

Kecamatan <i>District</i>	Krisan/ <i>Chrysantemum</i>		Mawar/ <i>Rose</i>	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Arcamanik	-	-	48	-
Antapani	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-
Kiaracandong	-	-	-	-
Batununggal	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-
Cicendo	-	-	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	-	-
Cibeunying Kaler	-	-	-	-
Coblong	20	-	-	-
Sukajadi	-	-	-	-
Sukasari	-	87	-	-
Cidadap	-	-	-	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>20</b>	<b>87</b>	<b>48</b>	<b>-</b>

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: Badan Pusat Statistik, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TH/BPS-*Statistics Indonesia, Agricultural Statistik for Horticulture SPH-TH*

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.10

Kecamatan <i>District</i>	Sedap Malam <i>Tuberose</i>		Pakis <i>Leather Leaf Fern</i>		Pisang-Pisangan <i>Heliconia</i>	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
Bandung Kulon	-	-	-	-	-	-
Babakan Ciparay	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-	-	-
Astanaanyar	-	-	-	-	-	-
Regol	-	-	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	-	-	-	-
Rancasari	-	-	-	-	-	-
Gedebage	-	-	-	-	-	-
Cibiru	-	-	-	-	-	-
Panyileukan	-	-	-	-	-	-
Ujungberung	-	-	-	-	-	-
Cinambo	-	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.10

Kecamatan <i>District</i>	Sedap Malam <i>Tuberose</i>		Pakis <i>Leather Leaf Fern</i>		Pisang-Pisangan <i>Heliconia</i>	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
Arcamanik	10	-	-	-	-	-
Antapani	-	-	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-	-	-
Kiaracondong	-	-	-	-	-	-
Batununggal	-	-	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-	-	-
Cicendo	-	-	-	-	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kaler	-	-	-	-	-	-
Coblong	-	-	-	-	-	-
Sukajadi	-	-	150	-	1.100	-
Sukasari	10.000	-	-	-	-	-
Cidadap	500	-	-	-	-	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>10.510</b>	<b>-</b>	<b>150</b>	<b>-</b>	<b>1.100</b>	<b>-</b>

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: Badan Pusat Statistik, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TH/BPS-Statistics Indonesia, *Agricultural Statistik for Horticulture SPH-TH*

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.10

Kecamatan <i>District</i>	Herbras <i>Gerbera</i>		Philodendron <i>Philodendron</i>		Dracaena <i>Dracaena</i>	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
Bandung Kulon	-	-	-	-	-	-
Babakan Ciparay	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-	-	-
Astanaanyar	-	-	-	-	-	-
Regol	-	-	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	-	-	-	-
Rancasari	-	-	-	-	-	-
Gedebage	-	-	-	-	-	-
Cibiru	-	-	-	-	-	-
Panyileukan	-	-	-	-	-	-
Ujungberung	-	-	-	-	-	-
Cinambo	-	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.10

Kecamatan <i>District</i>	Herbras <i>Gerbera</i>		Philodendron <i>Philodendron</i>		Dracaena <i>Dracaena</i>	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
Arcamanik	-	-	110	-	-	-
Antapani	-	-	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-	-	-
Kiaracondong	-	-	-	-	-	-
Batununggal	-	-	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-	-	-
Cicendo	-	-	-	-	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kaler	-	-	-	-	-	-
Coblong	-	-	-	-	-	-
Sukajadi	-	-	-	-	250	-
Sukasari	-	720	-	-	-	-
Cidadap	-	-	-	-	-	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>-</b>	<b>720</b>	<b>110</b>	<b>-</b>	<b>250</b>	<b>-</b>

Catatan/*Note:*

...

Sumber/*Source:*Badan Pusat Statistik, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TH/BPS-Statistics Indonesia, *Agricultural Statistik for Horticulture SPH-TH*



**Tabel**  
**Table** 5.1.11

**Luas Panen Tanaman Hias menurut Jenis Tanaman di Kota Bandung (m<sup>2</sup>), 2020–2023\***  
**Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant in Bandung Municipality (m<sup>2</sup>), 2020–2023\***

Jenis Tanaman Kind of Plants	2020	2021	2022	2023*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Anthurium Bunga/ <i>Flamingo Lily Flower</i>	285	268	20	-
Anthurium Daun/ <i>Anthurium</i>	-	...	...	...
Balanceng/ <i>Dieffenbacia</i>	-	...	...	...
Dracaena/ <i>Dracaena</i>	200	50	150	-
Euphorbia/ <i>Euphorbia</i>	-	...	...	...
Hanjuang/ <i>Cordyline</i>	-	-	-	-
Herbras/ <i>Gerbera</i>	-	-	-	100
Kamboja Jepang/ <i>Adenium</i>	-	...	...	...
Keladi Hias/ <i>Caladium</i>	-	...	...	...
Krisan/ <i>Chrysantemum</i>	500	-	20	50
Mawar/ <i>Rose</i>	5	56	5	-
Melati/ <i>Jasmine</i>	-	-	-	-
Monstera/ <i>Monstera</i>	-	...	...	...
Pakis/ <i>Leather Leaf Fern</i>	-	-	100	-
Palem/ <i>Palm</i>	100	-	-	-
Pedang-pedangan/ <i>Sanseiviera</i>	80	63	2	-
Philodendron/ <i>Philodendron</i>	10	102	11	-
Pisang-Pisangan/ <i>Heliconia</i>	5	10	50	-
Sedap Malam/ <i>Tuberose</i>	15.000	10.542	10.502	-
Soka/ <i>Ixora</i>	-	-	-	-
Sri Rejeki/ <i>Aglaonema</i>	125	125	-	-
Anggrek Pot/ <i>Potted Orchid</i>	...	148	430	150
Anggrek Potong/ <i>Cut Orchid</i>	...	-	-	-
Bromelia/ <i>Bromelia</i>	...	-	-	-
Bugenvil/ <i>Bugenvil</i>	...	-	-	-
Puring/ <i>Croton</i>	...	-	-	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TH/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistik for Horticulture SPH-TH

**Tabel**  
**Table** 5.1.12**Produksi Tanaman Hias menurut Jenis Tanaman di Kota Bandung (tangkai), 2020–2023\***  
**Production of Ornamental Plants by Kind of Plant n Bandung Municipality (stalks), 2020–2023\***

Jenis Tanaman Kind of Plants	2020	2021	2022	2023*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Anthurium Bunga/ Flamingo Lily Flower	1.900	2.920	430	-
Anthurium Daun/ <i>Anthurium</i>	-	...	...	...
Balanceng/ <i>Dieffenbacia</i>	-	...	...	...
Dracaena/ <i>Dracaena</i>	400	100	250	-
Euphorbia/ <i>Euphorbia</i>	-	...	...	...
Hanjuang/ <i>Cordyline</i>	-	-	-	-
Herbras/ <i>Gerbera</i>	-	-	-	720
Kamboja Jepang/ <i>Adenium</i>	-	...	...	...
Keladi Hias/ <i>Caladium</i>	-	...	...	...
Krisan/ <i>Chrysantemum</i>	1.000	-	20	87
Mawar/ <i>Rose</i>	10	98	48	-
Melati/ <i>Jasmine</i>	-	-	-	-
Monstera/ <i>Monstera</i>	-	...	...	...
Pakis/ <i>Leather Leaf Fern</i>	-	-	150	-
Palem/ <i>Palm</i>	170	-	-	-
Philodendron/ <i>Philodendron</i>	100	1.020	110	-
Pisang-Pisangan/ <i>Heliconia</i>	10	230	1.100	-
Sedap Malam/ <i>Tuberose</i>	35.000	32.580	10.510	-
Soka/ <i>Ixora</i>	-	-	-	-
Sri Rejeki/ <i>Aglaonema</i>	1.050	1.380	-	-
Bromelia/ <i>Bromelia</i>	...	-	-	-
Bugenvil/ <i>Bugenvil</i>	...	-	-	-
Pedang-pedangan/ <i>Sansevieria</i>	230	580	2	-
Anggrek Pot/ <i>Potted Orchid</i>	...	1.310	520	150
Anggrek Potong/ <i>Cut Orchid</i>	...	-	-	-
Puring/ <i>Croton</i>	...	-	-	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TH/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistik for Horticulture SPH-TH

**Tabel**  
**Table** 5.1.13**Produksi Buah-buahan menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Bandung (kuintal), 2022 dan 2023\***  
**Production of Fruits by District and Kind of Plant in Bandung Municipality (kuintal), 2022 and 2023\***

Kecamatan District	Mangga/Mango		Durian/Durian		Jambu Air/Water Apple	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bandung Kulon	-	-	-	-	-	-
Babakan Ciparay	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-	-	-
Astanaanyar	-	-	-	-	-	-
Regol	-	-	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-	-	-
Buah Batu	7	-	-	-	-	-
Rancasari	-	488	-	-	-	-
Gedebage	5	-	-	-	1	-
Cibiru	-	710	-	33	-	20
Panyileukan	-	-	-	-	-	-
Ujungberung	-	178	-	133	-	16
Cinambo	-	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.13

Kecamatan <i>District</i>	Mangga/Mango		Durian/Durian		Jambu Air/ Water Apple	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Arcamanik	8	-	1	-	1	52
Antapani	-	-	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-	-	-
Kiaracondong	-	1.228	-	-	-	-
Batununggal	-	-	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-	-	-
Cicendo	-	-	-	21	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-	-	8
Cibeunying Kidul	-	670	-	-	-	26
Cibeunying Kaler	-	1.510	-	6	-	60
Coblong	-	-	-	-	-	-
Sukajadi	-	400	-	27	-	16
Sukasari	8	920	90	18	76	20
Cidadap	-	1.314	-	80	-	60
<b>Kota Bandung</b>	<b>28</b>	<b>7.418</b>	<b>91</b>	<b>318</b>	<b>78</b>	<b>278</b>

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: Badan Pusat Statistik, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TH/BPS-Statistics Indonesia, *Agricultural Statistik for Horticulture SPH-TH*

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.13

Kecamatan <i>District</i>	Jambu Biji/ <i>Guava</i>		Belimbing/ <i>Star Fruit</i>		Pepaya/ <i>Papaya</i>	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Bandung Kulon	-	-	-	-	-	7
Babakan Ciparay	-	-	-	-	-	34
Bojongloa Kaler	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-	-	-
Astanaanyar	-	-	-	-	-	-
Regol	-	-	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-	-	20
Bandung Kidul	-	-	-	-	-	12
Buah Batu	-	-	2	-	-	-
Rancasari	-	-	-	-	-	-
Gedebage	1	-	-	-	-	-
Cibiru	-	-	-	-	-	8
Panyileukan	-	-	-	-	-	-
Ujungberung	480	-	-	-	-	18
Cinambo	-	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.13

Kecamatan <i>District</i>	Jambu Biji/ <i>Guava</i>		Belimbing/ <i>Star Fruit</i>		Pepaya/ <i>Papaya</i>	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Arcamanik	1	-	1	-	-	28
Antapani	-	-	-	-	-	16
Mandalajati	-	-	-	40	-	30
Kiaracondong	-	-	-	44	-	-
Batununggal	-	-	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-	-	-
Cicendo	-	-	-	20	-	6
Bandung Wetan	-	4	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	-	32	-	24
Cibeunying Kaler	-	40	-	60	-	20
Coblong	-	-	-	-	-	-
Sukajadi	-	16	80	16	40	42
Sukasari	-	20	22	6	120	42
Cidadap	-	32	-	17	-	8
<b>Kota Bandung</b>	<b>482</b>	<b>112</b>	<b>105</b>	<b>235</b>	<b>160</b>	<b>315</b>

Catatan/*Note*:

...

Sumber/*Source*: Badan Pusat Statistik, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TH/BPS-Statistics Indonesia, *Agricultural Statistik for Horticulture SPH-TH*

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.13

Kecamatan <i>District</i>	Pisang/ <i>Banana</i>		Lemon		Alpukat/ <i>Avocado</i>	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Bandung Kulon	-	2	-	-	-	-
Babakan Ciparay	-	2	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-	-	11
Astanaanyar	-	2	-	2	-	-
Regol	-	8	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	16	-	-	-	-
Buah Batu	-	2	-	-	-	-
Rancasari	-	-	-	-	-	-
Gedebage	-	10	-	-	-	2
Cibiru	-	18	-	4	-	290
Panyileukan	-	-	-	-	-	-
Ujungberung	-	84	-	14	-	99
Cinambo	-	4	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.13

Kecamatan <i>District</i>	Pisang/ <i>Banana</i>		Lemon		Alpukat/ <i>Avocado</i>	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Arcamanik	-	-	-	-	54	-
Antapani	-	20	-	-	-	-
Mandalajati	-	4	-	-	-	-
Kiaracondong	-	16	-	14	-	-
Batununggal	-	-	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-	-	-
Andir	1	-	10	-	-	-
Cicendo	-	2	-	-	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	16	-	-	-	-
Cibeunying Kaler	-	44	-	-	-	360
Coblong	-	-	-	-	-	90
Sukajadi	-	6	-	-	40	90
Sukasari	-	22	-	14	320	210
Cidadap	-	-	-	16	-	330
<b>Kota Bandung</b>	<b>1</b>	<b>278</b>	<b>10</b>	<b>64</b>	<b>414</b>	<b>1.482</b>

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: Badan Pusat Statistik, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TH/BPS-Statistics Indonesia, *Agricultural Statistik for Horticulture SPH-TH*



**Tabel 5.1.14** **Produksi Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Jenis Tanaman di Kota Bandung (kuintal), 2020–2023\***  
**Production of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant in Bandung Municipality (quintal), 2020–2023\***

Jenis Tanaman/Kind of Plants	2020	2021	2022	2023*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
<b>Buah–Buahan/Fruits:</b>				
Alpukat/ Avocado	3.420	5.105	414	1.482
Anggur/ Grape	-	-	1	0
Apel/ Apple	-	-	-	-
Belimbing/ Star Fruit	23	728	105	235
Duku/Langsar/Kokosan/ Duku	-	-	-	-
Durian/ Durian	276	470	91	318
Jambu Air/ Water Apple	98	279	78	278
Jambu Biji/ Guava	99	325	482	112
Jengkol/ Jengkol	-	-	-	-
Jeruk Besar/ Pomelo	27	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron/ Orange/Tangerine	-	160	1	38
Mangga/ Mango	330	50	28	7.418
Manggis/ Mangosteen	-	-	-	-
Melinjo/ Gnetum/Melinjo	25	-	-	-
Nangka/Cempedak/ Jackfruit	20	42	-	-
Nenas/ Pineapple	-	-	-	-
Pepaya/ Papaya	2.940	221	160	315
Petai/ Twisted Cluster Bean	-	-	-	4

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.14

Jenis Tanaman/ <i>Kind of Plants</i>	2020	2021	2022	2023*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Pisang/ <i>Banana</i>	28	525	1	278
Rambutan/ <i>Rambutan</i>	-	-	-	3
Salak/ <i>Snakefruit</i>	-	-	-	-
Sawo/ <i>Sapodilla/Sawo</i>	-	-	-	-
Sirsak/ <i>Soursop</i>	6	-	-	-
Sukun/ <i>Breadfruit</i>	-	-	-	4
Buah Naga/ <i>Hylocereus polyrhizus</i>	...	-	-	-
Jeruk Lemon/ <i>Lemon</i>	...	-	10	64
Lengkeng/ <i>Dimocarpus longan</i>	...	-	-	-

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: Badan Pusat Statistik, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST/*BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-BST*

## 5.2 PERKEBUNAN ESTATE CROPS

**Tabel 5.2.1** Luas Areal Tanaman Perkebunan menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Bandung (ha), 2022 dan 2023\*  
*Planted Area of Estate Crops by District and Type of Crops in Bandung Municipality (ha), 2022 and 2023\**

Kecamatan <i>District</i>	Kelapa Sawit/ <i>Oil Palm</i>		Kelapa/ <i>Coconut</i>		Karet/ <i>Rubber</i>	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bandung Kulon	-	-	-	-	-	-
Babakan Ciparay	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-	-	-
Astanaanyar	-	-	-	-	-	-
Regol	-	-	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	-	-	-	-
Rancasari	-	-	-	-	-	-
Gedebage	-	-	-	-	-	-
Cibiru	-	-	-	-	-	-
Panyileukan	-	-	-	-	-	-
Ujungberung	-	-	-	-	-	-
Cinambo	-	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.2.1

Kecamatan <i>District</i>	Kelapa Sawit/ <i>Oil Palm</i>		Kelapa/ <i>Coconut</i>		Karet/ <i>Rubber</i>	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Arcamanik	-	-	-	-	-	-
Antapani	-	-	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-	-	-
Kiaracondong	-	-	-	-	-	-
Batununggal	-	-	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-	-	-
Cicendo	-	-	-	-	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kaler	-	-	-	-	-	-
Coblong	-	-	-	-	-	-
Sukajadi	-	-	-	-	-	-
Sukasari	-	-	-	-	-	-
Cidadap	-	-	-	-	-	-
<b>Kota Bandung</b>	-	-	-	-	-	-

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: Dinas Pertanian Kota Bandung/*Food and Agriculture Office*

Lanjutan Tabel/*Continued Table 5.2.1*

Kecamatan <i>District</i>	Kopi/ <i>Coffee</i>		Kakao/ <i>Cocoa</i>		Tebu/ <i>Sugar cane</i>	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Bandung Kulon	-	-	-	-	-	-
Babakan Ciparay	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-	-	-
Astanaanyar	-	-	-	-	-	-
Regol	-	-	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	-	-	-	-
Rancasari	-	-	-	-	-	-
Gedebage	-	-	-	-	-	-
Cibiru	14	14	-	-	-	-
Panyileukan	-	-	-	-	-	-
Ujungberung	10	9	-	-	-	-
Cinambo	-	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.2.1

Kecamatan <i>District</i>	Kopi/ <i>Coffee</i>		Kakao/ <i>Cocoa</i>		Tebu/ <i>Sugar cane</i>	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Arcamanik	-	-	-	-	-	-
Antapani	-	-	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-	-	-
Kiaracondong	-	-	-	-	-	-
Batununggal	-	-	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-	-	-
Cicendo	-	-	-	-	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kaler	-	-	-	-	-	-
Coblong	-	-	-	-	-	-
Sukajadi	-	-	-	-	-	-
Sukasari	-	-	-	-	-	-
Cidadap	-	-	-	-	-	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>24</b>	<b>23</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: Dinas Pertanian Kota Bandung/*Food and Agriculture Office*

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.2.1

Kecamatan <i>District</i>	Teh/ <i>Tea</i>		Tembakau/ <i>Tobacco</i>	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)
Bandung Kulon	-	-	-	-
Babakan Ciparay	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-
Astanaanyar	-	-	-	-
Regol	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	-	-
Rancasari	-	-	-	-
Gedebage	-	-	-	-
Cibiru	-	-	8	8
Panyileukan	-	-	-	-
Ujungberung	-	-	2	2
Cinambo	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.2.1

Kecamatan <i>District</i>	Teh/Tea		Tembakau/Tobacco	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)
Arcamanik	-	-	-	-
Antapani	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-
Kiaracondong	-	-	-	-
Batununggal	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-
Cicendo	-	-	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	-	-
Cibeunying Kaler	-	-	-	-
Coblong	-	-	-	-
Sukajadi	-	-	-	-
Sukasari	-	-	-	-
Cidadap	-	-	-	-
<b>Kota Bandung</b>	-	-	<b>10</b>	<b>10</b>

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: Dinas Pertanian Kota Bandung/Food and Agriculture Office



**Tabel**  
**Table** 5.2.2

**Produksi Perkebunan menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Bandung (ton), 2021 dan 2022\***  
**Production of Estates by District and Type of Crops in Bandung Municipality (ton), 2021 and 2022\***

Kecamatan District	Kelapa Sawit/Oil Palm		Kelapa/Coconut		Karet/Rubber	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bandung Kulon	-	-	-	-	-	-
Babakan Ciparay	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-	-	-
Astanaanyar	-	-	-	-	-	-
Regol	-	-	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	-	-	-	-
Rancasari	-	-	-	-	-	-
Gedebage	-	-	-	-	-	-
Cibiru	-	-	-	-	-	-
Panyileukan	-	-	-	-	-	-
Ujungberung	-	-	-	-	-	-
Cinambo	-	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.2.2

Kecamatan <i>District</i>	Kelapa Sawit/ <i>Oil Palm</i>		Kelapa/ <i>Coconut</i>		Karet/ <i>Rubber</i>	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Arcamanik	-	-	-	-	-	-
Antapani	-	-	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-	-	-
Kiaracondong	-	-	-	-	-	-
Batununggal	-	-	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-	-	-
Cicendo	-	-	-	-	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kaler	-	-	-	-	-	-
Coblong	-	-	-	-	-	-
Sukajadi	-	-	-	-	-	-
Sukasari	-	-	-	-	-	-
Cidadap	-	-	-	-	-	-
<b>Kota Bandung</b>	-	-	-	-	-	-

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: Dinas Pertanian Kota Bandung/*Food and Agriculture Office*

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.2.2

Kecamatan <i>District</i>	Kopi/Coffee		Kakao/Cocoa		Tebu/Sugar cane	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Bandung Kulon	-	-	-	-	-	-
Babakan Ciparay	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-	-	-
Astanaanyar	-	-	-	-	-	-
Regol	-	-	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	-	-	-	-
Rancasari	-	-	-	-	-	-
Gedebage	-	-	-	-	-	-
Cibiru	3,8	3,81	-	-	-	-
Panyileukan	-	-	-	-	-	-
Ujungberung	2,5	2,13	-	-	-	-
Cinambo	-	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.2.2

Kecamatan <i>District</i>	Kopi/ <i>Coffee</i>		Kakao/ <i>Cocoa</i>		Tebu/ <i>Sugar cane</i>	
	2022	2023*	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Arcamanik	-	-	-	-	-	-
Antapani	-	-	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-	-	-
Kiaracondong	-	-	-	-	-	-
Batununggal	-	-	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-	-	-
Cicendo	-	-	-	-	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	-	-	-	-
Cibeunying Kaler	-	-	-	-	-	-
Coblong	-	-	-	-	-	-
Sukajadi	-	-	-	-	-	-
Sukasari	-	-	-	-	-	-
Cidadap	-	-	-	-	-	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>6,3</b>	<b>5,94</b>	-	-	-	-

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: Dinas Pertanian Kota Bandung/*Food and Agriculture Office*

Lanjutan Tabel/*Continued Table 5.2.2*

Kecamatan <i>District</i>	Teh/ <i>Tea</i>		Tembakau/ <i>Tobacco</i>	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)
Bandung Kulon	-	-	-	-
Babakan Ciparay	-	-	-	-
Bojongloa Kaler	-	-	-	-
Bojongloa Kidul	-	-	-	-
Astanaanyar	-	-	-	-
Regol	-	-	-	-
Lengkong	-	-	-	-
Bandung Kidul	-	-	-	-
Buah Batu	-	-	-	-
Rancasari	-	-	-	-
Gedebage	-	-	-	-
Cibiru	-	-	2,8	16
Panyileukan	-	-	-	-
Ujungberung	-	-	1,5	4,5
Cinambo	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.2.2

Kecamatan <i>District</i>	Teh/ <i>Tea</i>		Tembakau/ <i>Tobacco</i>	
	2022	2023*	2022	2023*
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)
Arcamanik	-	-	-	-
Antapani	-	-	-	-
Mandalajati	-	-	-	-
Kiaracondong	-	-	-	-
Batununggal	-	-	-	-
Sumur Bandung	-	-	-	-
Andir	-	-	-	-
Cicendo	-	-	-	-
Bandung Wetan	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	-	-	-	-
Cibeunying Kaler	-	-	-	-
Coblong	-	-	-	-
Sukajadi	-	-	-	-
Sukasari	-	-	-	-
Cidadap	-	-	-	-
<b>Kota Bandung</b>	-	-	<b>4,3</b>	<b>20,3</b>

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: Dinas Pertanian Kota Bandung/*Food and Agriculture Office*

**Tabel 5.2.3 Luas Areal Tanaman Perkebunan Rakyat menurut Jenis Tanaman di Kota Bandung (ha), 2019–2023\***  
**Planted Area of Estate Crops by Type of Crops in Bandung Municipality (ha), 2019–2023\***

Jenis Tanaman <i>Type of Crops</i>	2019	2020	2021	2022	2023*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>Tanaman Tahunan</b> <b>Perennial Crops</b>					
Karet/ <i>Rubber</i>	-	-	-	-	-
Kelapa/ <i>Coconut</i>	-	-	-	-	-
Kelapa sawit/ <i>Oil palm</i>	-	-	-	-	-
Kopi/ <i>Coffee</i>	-	-	13	24	24
Kakao/ <i>Cocoa</i>	-	-	-	-	-
Teh/ <i>Tea</i>	-	-	-	-	-
Jambu mete/ <i>Cashew nut</i>	-	-	-	-	-
Pala/ <i>Nutmeg</i>	-	-	-	-	-
Lada/ <i>Pepper</i>	-	-	-	-	-
<b>Tanaman Semusim</b> <b>Seasonal Crops</b>					
Tebu/ <i>Sugar cane</i>	-	-	-	-	-
Tembakau/ <i>Tobacco</i>	-	-	17	10	18
Nilam/ <i>Patchouli</i>	-	-	-	-	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Pertanian Kota Bandung/Food and Agriculture Office

**Tabel 5.2.4** **Produksi Perkebunan Rakyat Menurut Jenis Tanaman di Kota Bandung (ton), 2019–2023\***  
**Production of Estates by Type of Crops in Bandung Municipality (ton), 2019–2023\***

Jenis Tanaman <i>Type of Crops</i>	2019	2020	2021	2022	2023*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>Tanaman Tahunan</b> <b>Perennial Crops</b>					
Karet/ <i>Rubber</i>	-	-	-	-	-
Kelapa/ <i>Coconut</i>	-	-	-	-	-
Kelapa sawit/ <i>Oil palm</i>	-	-	-	-	-
Kopi/ <i>Coffee</i>	-	-	5	6,3	6,32
Kakao/ <i>Cocoa</i>	-	-	-	-	-
Teh/ <i>Tea</i>	-	-	-	-	-
Jambu mete/ <i>Cashew nut</i>	-	-	-	-	-
Pala/ <i>Nutmeg</i>	-	-	-	-	-
Lada/ <i>Pepper</i>	-	-	-	-	-
<b>Tanaman Semusim</b> <b>Seasonal Crops</b>					
Tebu/ <i>Sugar cane</i>	-	-	-	-	-
Tembakau/ <i>Tobacco</i>	-	-	8	7, 8	24,56
Nilam/ <i>Patchouli</i>	-	-	-	-	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Pertanian Kota Bandung/Food and Agriculture Office



### 5.3 PETERNAKAN ANIMAL HUSBANDRY

**Tabel 5.3.1** Populasi Ternak menurut Kecamatan dan Jenis Ternak di Kota Bandung, 2023  
*Number of Livestocks by Kind of Livestocks and District in Bandung Municipality 2023*

Kecamatan District	Sapi Cow	Kerbau Buffalo	Kuda Horse	Kambing Goat	Domba Sheep	Babi Pig
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bandung Kulon	167	-	-	-	4.149	-
Babakan Ciparay	106	-	-	-	2.006	-
Bojongloa Kaler	18	-	-	-	877	-
Bojongloa Kidul	129	-	-	-	1.532	-
Astanaanyar	11	-	-	-	44	-
Regol	9	-	-	-	84	-
Lengkong	20	-	25	-	23	-
Bandung Kidul	9	-	-	-	1.004	-
Buah Batu	96	-	-	-	1.275	-
Rancasari	22	-	-	-	1.791	-
Gedebage	145	-	-	-	1.259	-
Cibiru	181	4	-	41	2.575	-
Panyileukan	45	-	-	-	133	-
Ujungberung	103	-	-	-	2.305	-
Cinambo	58	-	-	-	903	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table 5.3.1*

Kecamatan <i>District</i>	Sapi <i>Cow</i>	Kerbau <i>Buffalo</i>	Kuda <i>Horse</i>	Kambing <i>Goat</i>	Domba <i>Sheep</i>	Babi <i>Pig</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Arcamanik	120	-	-	-	985	-
Antapani	80	-	-	-	380	-
Mandalajati	119	-	-	-	670	-
Kiaracondong	89	-	-	-	147	-
Batununggal	30	-	-	-	89	-
Sumur Bandung	8	-	-	-	181	-
Andir	118	-	-	-	763	-
Cicendo	81	-	-	-	731	-
Bandung Wetan	2	-	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	188	-	-	-	198	-
Cibeunying Kaler	88	-	-	-	158	-
Coblong	66	-	-	-	597	-
Sukajadi	15	-	-	-	105	-
Sukasari	33	-	-	-	899	-
Cidadap	89	-	-	-	932	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>2.245</b>	<b>4</b>	<b>25</b>	<b>41</b>	<b>26.795</b>	<b>-</b>

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: Dinas Pertanian Kota Bandung/*Food and Agriculture Office*

**Tabel**  
**Table** 5.3.2

**Populasi Unggas menurut Kecamatan dan Jenis Unggas di Kota Bandung, 2023**  
**Number of Poultry by Kind of Poultry and District in Bandung Municipality 2023**

Kecamatan <i>District</i>	Ayam Kampung	Ayam Petelur	Ayam Pedaging	Itik	Itik Manila	Burung Puyuh	Merpati
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Bandung Kulon	1.460	77	2.780	70	21	-	-
Babakan Ciparay	1.504	52	2.968	98	23	-	-
Bojongloa Kaler	155	32	-	-	0	-	-
Bojongloa Kidul	1.534	57	-	109	21	-	-
Astanaanyar	432	72	-	13	6	-	-
Regol	563	72	-	-	-	-	-
Lengkong	850	52	-	-	-	-	-
Bandung Kidul	1.534	62	3.986	110	41	-	-
Buah Batu	3.220	57	3.855	60	24	-	-
Rancasari	1.527	42	3.577	156	21	-	-
Gedebage	2.211	67	-	174	18	-	-
Cibiru	2.491	52	2.986	180	54	-	-
Panyileukan	1.619	57	-	105	37	-	-
Ujungberung	1.785	360	3.789	150	42	-	-
Cinambo	1.764	42	-	165	33	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.3.2

<b>Kecamatan District</b>	<b>Ayam Kampung</b>	<b>Ayam Petelur</b>	<b>Ayam Pedaging</b>	<b>Itik</b>	<b>Itik Manila</b>	<b>Burung Puyuh</b>	<b>Merpati</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Arcamanik	1.219	72	18	113	34	-	-
Antapani	774	52	27	112	24	-	-
Mandalajati	1.350	82	-	74	27	-	-
Kiaracondong	354	65	45	132	15	-	-
Batununggal	1.289	70	15	30	7	-	-
Sumur Bandung	304	44	2.684	-	-	-	-
Andir	487	33	-	146	24	-	-
Cicendo	416	95	68.425	22	6	-	-
Bandung Wetan	183	50	-	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	604	40	45	14	3	-	-
Cibeunying Kaler	253	35	-	74	16	-	-
Coblong	400	95	-	76	10	200	40
Sukajadi	259	65	-	-	-	-	-
Sukasari	331	50	-	57	8	-	-
Cidadap	262	400	-	55	19	-	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>31.134</b>	<b>2.401</b>	<b>95.200</b>	<b>2.295</b>	<b>534</b>	<b>200</b>	<b>40</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Pertanian Kota Bandung/Food and Agriculture Office

**Tabel**  
**Table** 5.3.3**Produksi Daging Ternak menurut Kecamatan dan Jenis Ternak di Kota Bandung (kilogram) , 2023**  
**Meat Production by Kind of Livestock and District in Bandung Municipality (kilograms), 2023**

<b>Kecamatan District</b>	<b>Sapi Cow</b>	<b>Kerbau Buffalo</b>	<b>Kuda Horse</b>	<b>Kambing Goat</b>	<b>Domba Sheep</b>	<b>Babi Pig</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bandung Kulon	102.060	-	-	-	60.136	-
Babakan Ciparay	64.780	-	-	-	29.080	-
Bojongloa Kaler	11.000	-	-	-	12.709	-
Bojongloa Kidul	5.500	-	-	-	14.554	-
Astanaanyar	6.722	-	-	-	640	-
Regol	5.500	-	-	-	1.224	-
Lengkong	12.223	-	-	-	330	-
Bandung Kidul	9	-	-	-	1.004	-
Buah Batu	58.669	-	-	-	18.478	-
Rancasari	13.445	-	-	-	25.954	-
Gedebage	88.615	-	-	-	18.244	-
Cibiru	110616	-	-	-	37.317	-
Panyileukan	27.501	-	-	-	1.928	-
Ujungberung	62.947	-	-	-	33.407	-
Cinambo	35.446	-	-	-	13.094	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.3.3

Kecamatan <i>District</i>	Sapi <i>Cow</i>	Kerbau <i>Buffalo</i>	Kuda <i>Horse</i>	Kambing <i>Goat</i>	Domba <i>Sheep</i>	Babi <i>Pig</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Arcamanik	73.336	-	-	-	14.278	-
Antapani	48.891	-	-	-	5.508	-
Mandalajati	72.727	-	-	-	9.714	-
Kiaracondong	54.391	-	-	-	2.129	-
Batununggal	18.334	-	-	-	1.294	-
Sumur Bandung	4.889	-	-	-	2.616	-
Andir	72.114	-	-	-	11.056	-
Cicendo	49.502	-	-	-	10.588	538.867
Bandung Wetan	1.222	-	-	-	-	-
Cibeunying Kidul	11.4893	-	-	-	2.864	-
Cibeunying Kaler	53.780	-	-	-	2.296	-
Coblong	40.335	-	-	-	8.654	-
Sukajadi	9.167	-	-	-	1.528	-
Sukasari	20.167	-	-	-	13.023	-
Cidadap	54.391	-	-	-	13.507	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>1.334.719</b>	-	-	-	<b>365.318</b>	<b>538.867</b>

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: Dinas Pertanian Kota Bandung/*Food and Agriculture Office*

**Tabel**  
**Table** 5.3.4**Produksi Telur Unggas dan Susu Sapi menurut Kecamatan  
di Kota Bandung, 2023**  
*Poultry Egg Production and Cow's Milk Production by District  
in Bandung Municipality, 2023*

<b>Kecamatan</b> <i>District</i>	<b>Telur (butir)</b> <i>Egg</i>	<b>Susu Sapi (liter)</b> <i>Cow's Milk (liter)</i>
(1)	(2)	(3)
Bandung Kulon	85.632	-
Babakan Ciparay	85.262	-
Bojongloa Kaler	13.415	-
Bojongloa Kidul	87.069	-
Astanaanyar	34.462	-
Regol	38.564	-
Lengkong	47.175	-
Bandung Kidul	90.890	-
Buah Batu	157.227	-
Rancasari	88.073	-
Gedebage	122.709	-
Cibiru	136.202	427.992
Panyileukan	93.311	-
Ujungberung	146.773	27.319
Cinambo	98.308	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.3.4

<b>Kecamatan District</b>	<b>Telur (butir) Egg</b>	<b>Susu Sapi (liter) Cow's Milk (liter)</b>
(1)	(2)	(3)
Arcamanik	78.643	-
Antapani	53.060	-
Mandalajati	82.429	-
Kiaracondong	39.435	-
Batununggal	71.101	-
Sumur Bandung	19.493	-
Andir	41.227	-
Cicendo	39.005	-
Bandung Wetan	18.180	-
Cibeunying Kidul	34.551	-
Cibeunying Kaler	45.732	-
Coblong	66.799	-
Sukajadi	23.383	-
Sukasari	29.220	-
Cidadap	92.998	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>2.060.328</b>	<b>455.311</b>

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: Dinas Pertanian Kota Bandung/*Food and Agriculture Office*



**Tabel**  
**Table** 5.3.5

**Produksi dan Nilai Produksi Perikanan Budidaya Ikan  
Konsumsi menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2023**  
*Production and Production Value of Consumption Fish  
Cultivation by District in Bandung Municipality, 2023*

<b>Kecamatan</b> <i>District</i>	<b>Telur (butir)</b> <i>Egg</i>	<b>Susu Sapi (liter)</b> <i>Cow's Milk (liter)</i>
(1)	(2)	(3)
Bandung Kulon	19.337	416.190.251
Babakan Ciparay	1.427	25.660.314
Bojongloa Kaler	274	11.782.000
Bojongloa Kidul	62.722	1.350.530.104
Astanaanyar	-	-
Regol	64.373	1.282.760.771
Lengkong	-	-
Bandung Kidul	100.555	2.164.245.265
Buah Batu	892	38.820.732
Rancasari	12.007	304.317.415
Gedebage	15.909	339.688.968
Cibiru	169.139	3.812.731.338
Panyileukan	-	-
Ujungberung	104.317	2.641.723.708
Cinambo	130	5.532.930

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.3.5

<b>Kecamatan District</b>	<b>Telur (butir) Egg</b>	<b>Susu Sapi (liter) Cow's Milk (liter)</b>
(1)	(2)	(3)
Arcamanik	-	-
Antapani	16.340	325.607.180
Mandalajati	184.181	4.528.458.247
Kiaracondong	15.729	307.376.118
Batununggal	23.789	512.272.326
Sumur Bandung	-	-
Andir	-	-
Cicendo	952	22.137.808
Bandung Wetan	-	-
Cibeunying Kidul	-	-
Cibeunying Kaler	-	-
Coblong	-	-
Sukajadi	3.104	55.626.784
Sukasari	54.276	1.371.445.968
Cidadap	12.054	240.200.058
<b>Kota Bandung</b>	<b>861.507</b>	<b>19.757.108.285</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Pertanian Kota Bandung/Food and Agriculture Office

**Tabel**  
**Table** 5.3.6

**Produksi dan Nilai Produksi Perikanan Budidaya Ikan Hias menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2023**  
*Production and Production Value of ornamental Fish Cultivation by District in Bandung Municipality, 2023*

<b>Kecamatan</b> <i>District</i>	<b>Produksi (kg)</b> <i>Production (kilograms)</i>	<b>Nilai Produksi ( rupiah )</b> <i>Production Value (rupiahs)</i>
(1)	(2)	(3)
Bandung Kulon	2.282	2.793.628
Babakan Ciparay	-	-
Bojongloa Kaler	-	-
Bojongloa Kidul	-	-
Astanaanyar	-	-
Regol	12.385	38.407.534
Lengkong	-	-
Bandung Kidul	-	-
Buah Batu	629	9.441.746
Rancasari	3.756	2.817.061
Gedebage	-	-
Cibiru	226.560	1.753.244.465
Panyileukan	-	-
Ujungberung	184.286	268.813.481
Cinambo	1.239	6.193.801

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.3.6

<b>Kecamatan District</b>	<b>Produksi (kg) Production (kilograms)</b>	<b>Nilai Produksi (.rupiah) Production Value (rupiahs)</b>
(1)	(2)	(3)
Arcamanik	7.497	33.275.554
Antapani	-	-
Mandalajati	-	-
Kiaracondong	-	-
Batununggal	-	-
Sumur Bandung	-	-
Andir	280	1.258.661
Cicendo	12.507	6.253.502
Bandung Wetan	-	-
Cibeunying Kidul	-	-
Cibeunying Kaler	-	-
Coblong	1.403	2.103.829
Sukajadi	-	-
Sukasari	106.854	322.589.210
Cidadap	-	-
<b>Kota Bandung</b>	<b>559,678</b>	<b>2.447.192.472</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Pertanian Kota Bandung/Food and Agriculture Office

6

# Industri, Pertambangan dan Energi

**JUMLAH PELANGGAN LISTRIK  
KOTA BANDUNG, 2023**

**1.091.423**



**ENERGI TERJUAL**

**4.372.330 Mwh**



**JUMLAH PELANGGAN AIR MINUM  
KOTA BANDUNG, 2023**

**2.022.698**

**PENJELASAN TEKNIS**

1. Pengumpulan data industri besar dan sedang dilakukan melalui Survei Industri Besar dan Sedang yang dilaksanakan setiap tahun secara lengkap (sensus) sejak tahun 1975. Survei Industri Besar dan Sedang mencakup semua perusahaan industri yang mempunyai tenaga kerja 20 orang atau lebih dengan menggunakan kuesioner II A.

2. Klasifikasi industri yang digunakan dalam survei ini berdasar kepada Klasifikasi Baku Lapangan Usaha Indonesia (KBLI). KBLI adalah klasifikasi lapangan usaha yang berdasar kepada International Standard Industrial Classification of All Economic Activities (ISIC) revisi 4 yang telah disesuaikan dengan kondisi Indonesia.

3. Industri manufaktur adalah suatu kegiatan ekonomi yang melakukan kegiatan mengubah suatu barang dasar secara mekanis, kimia, atau dengan tangan sehingga menjadi barang jadi/setengah jadi, dan atau barang yang kurang nilainya menjadi barang yang lebih tinggi nilainya, dan sifatnya lebih dekat kepada pemakai akhir. Termasuk dalam kegiatan ini adalah jasa industri dan pekerjaan perakitan.

**TECHNICAL NOTES**

1. *Data collection of large and medium scale manufacturing is conducted through The Large and Medium Manufacturing Establishment Survey that has been done annually for all industries (census) since 1975. Large and Medium Manufacturing Establishment Survey covers all manufactures/industries with 20 workers or more by questionnaire II A.*

2. *The industrial classification adopted in this survey refers to the Klasifikasi Baku Lapangan Usaha Indonesia (KBLI). KBLI is classification of economic activities based on the International Standard Industrial Classification of All Economic Activities (ISIC rev 4) that has been modified according to the local condition in Indonesia.*

3. *Manufacturing industry is defined as an economic activity processing basic goods mechanically, chemicals or manually into final or intermediate goods. It is also defined as processing of lower value goods into higher value goods as final or intermediate products. The activities also include services for manufacturing and assembling.*

4. Perusahaan atau usaha industri adalah suatu unit (kesatuan) usaha yang melakukan kegiatan ekonomi, bertujuan menghasilkan barang atau jasa, terletak pada suatu bangunan atau lokasi tertentu, dan mempunyai catatan administrasi tersendiri mengenai produksi dan struktur biaya serta ada seorang atau lebih yang bertanggung jawab atas usaha tersebut.

5. Industri manufaktur dikelompokkan ke dalam 4 golongan berdasarkan banyaknya pekerja, yaitu: industri besar (100 orang pekerja atau lebih), industri sedang/menengah (20–99 orang pekerja), industri kecil (5–19 orang pekerja), dan industri mikro (1–4 orang pekerja).

6. Pelanggan adalah individu atau kelompok, baik rumah tangga, perusahaan atau institusi non profit yang membeli air bersih dari perusahaan air bersih.

7. Air disalurkan adalah volume air bersih dari perusahaan air bersih

4. *A manufacturing establishment is defined as a production unit engaged in economic activity, producing goods or services, located in a building or in a certain location, keeping a business record concerning the production and cost structure, and having a person or more that are responsible to those activities.*

5. *Manufacturing industries are categorized into four groups, based on the number of employees: large scale manufacturing (100 employees or more), medium scale manufacturing (20–99 employees), small scale manufacturing (5–19 employees), and micro industry (1–4 employees).*

6. *Customers are individuals or groups, whether household, company or non-profit institutions that buy water supply from water supply establishment.*

7. *Distributed water is the volume of water supply from water supply establishment.*

**Gambar 6.1** Jumlah Pelanggan Listrik menurut Wilayah di Kota Bandung (Rumah Tangga), 2023  
**Figures** *Number of Electricity Costumers by Area in Bandung Municipality (Household), 2023*

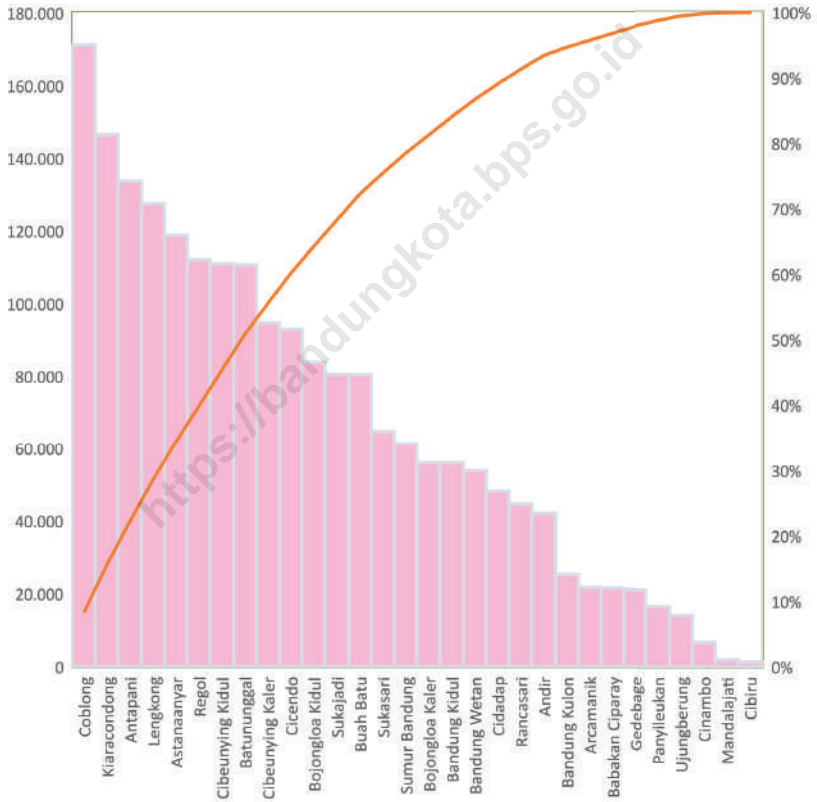


Sumber/Source : PT PLN (Persero) Distribusi Jawa BaratUP 3 Bandung



**Gambar 6.2**  
**Figures**

**Jumlah Pelanggan Air yang Disalurkan menurut Kecamatan di Kota Bandung (Rumah Tangga), 2023**  
**Number of Costumers and Distributed Water by District in Bandung Municipality (Household), 2023**



Sumber/Source : Perumda Tirtawening Kota Bandung

**Tabel**  
**Table** 6.1**Daya Terpasang, Produksi, dan Distribusi Listrik PT. PLN (Persero) pada Cabang/Ranting PLN menurut Wilayah di Kota Bandung, 2023/2024**  
**Installed Electricity Power, Production, and Distribution of PT. PLN (Persero) at PLN Branch by Area in Bandung Municipality, 2023/2024**

Kecamatan District	Daya Terpasang Installed Electricity Power (KW)	Produksi Listrik Electricity Production (KWh)	Listrik Terjual Electricity Sold (KWh)	Dipakai Sendiri Own Used (KWh)	Susut/ Hilang Shrinkage/ Lost (KWh)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Bandung Selatan	401.014,20	513.358.830,00	476.810.438,00	0,00	41.961.996,00
Bandung Barat	304.069,40	404.210.585,00	374.287.610,40	0,00	33.721.807,00
Bandung Utara	396.938,10	600.720.834,00	486.851.945,40	0,00	49.901.536,00
Bandung Timur	312.084,40	417.479.062,00	387.753.565,60	0,00	32.616.137,00
Cijawura	274.551,40	361.281.995,00	334.678.099,90	0,00	28.052.530,00
Ujungberung	334.933,90	427.280.414,00	396.743.115,40	0,00	31.594.615,00
Kopo	273.152,40	358.976.038,00	334.621.307,30	0,00	28.595.038,00
Prima Priangan	779.282,00	1.588.745.793,00	1.580.584.386,00	0,00	24.056.798,00
<b>Kota Bandung</b>	<b>3.076.025</b>	<b>4.672.053.551</b>	<b>4.372.330.468</b>	<b>0,00</b>	<b>270.500.457</b>

Catatan/Note: **Bandung Selatan** melayani Kecamatan Sumur Bandung, Regol, Lengkong, Bojongloa Kidul, Batununggal, Bandung Kidul, Astana Anyar. **Bandung Barat** melayani Kecamatan Sukajadi, Cicendo, Bojongloa Kaler, Bandung Kulon, Babakan Ciparay, Astana Anyar, Andir. **Bandung Utara** melayani Kecamatan Sumur Bandung, Sukasari, Sukajadi, Coblong, Cidadap, Cibeunying Kaler, Bandung Wetan. **Bandung Timur** melayani Kecamatan Sumur Bandung, Mandalajati, Lengkong, Kiaracondong, Cibeunying Kidul, Cibeunying Kaler, Batununggal, Antapani. **Cijawura** melayani Kecamatan Rancasari, Kiaracondong, Gedebage, Buahbatu, Batununggal, Bandung Kidul. **Ujungberung** melayani Kecamatan Ujungberung, Panyileukan, Mandalajati, Gedebage, Cinambo, Cibiru, Arcamanik. **Kopo** melayani Kecamatan Bojongloa Kidul, Bandung Kulon, Babakan Ciparay. **Prima Priangan** melayani Pelanggan Daya > 200 kVA di seluruh wilayah Kota Bandung

Sumber/Source: PT PLN (Persero) Distribusi Jawa BaratUP 3 Bandung

**Tabel**  
**Table** 6.2**Jumlah Pelanggan Listrik menurut Wilayah di Kota Bandung, 2019–2023**  
**Number of Electricity Customers by Area in Bandung Municipality, 2019–2023**

<b>Kecamatan</b> <b>District</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Bandung Selatan	144.104	149.273	155.166	160.019	166.260
Bandung Barat	114.413	117.945	120.877	123.575	126.110
Bandung Utara	130.288	134.371	138.252	142.226	147.423
Bandung Timur	148.476	153.037	158.146	161.773	165.850
Cijawura	135.281	140.295	144.142	148.064	152.955
Ujungberung	185.409	193.115	200.323	207.428	215.043
Kopo	105.507	108.783	111.800	114.490	117.118
Prima Priangan	643	643	648	652	664
<b>Kota Bandung</b>	<b>964.121</b>	<b>997.462</b>	<b>1.029.354</b>	<b>1.058.227</b>	<b>1.091.423</b>

Catatan/Note: **Bandung Selatan** Melayani Kecamatan Sumur Bandung, Regol, Lengkong, Bojongloa Kidul, Batununggal, Bandung Kidul, Astana Anyar. **Bandung Barat** Melayani Kecamatan Sukajadi, Cicendo, Bojongloa Kaler, Bandung Kulon, Babakan Ciparay, Astana Anyar, Andir. **Bandung Utara** Melayani Kecamatan Sumur Bandung, Sukasari, Sukajadi, Coblong, Cidapad, Cibeunying Kaler, Bandung Wetan. **Bandung Timur** Melayani Kecamatan Sumur Bandung, Mandalajati, Lengkong, Kiaracondong, Cibeunying Kidul, Cibeunying Kaler, Batununggal, Antapani. **Cijawura** Melayani Kecamatan Rancasari, Kiaracondong, Gedebage, Buahbatu, Batununggal, Bandung Kidul. **Ujungberung** Melayani Kecamatan Ujungberung, Panyileukan, Mandalajati, Gedebage, Cinambo, Cibiru, Arcamanik. **Kopo** Melayani Kecamatan Bojongloa Kidul, Bandung Kulon, Babakan Ciparay. **Prima Priangan** Melayani Pelanggan Daya > 200 kVA di seluruh wilayah Kota Bandung

Sumber/Source: PT PLN (Persero) Distribusi Jawa BaratUP 3 Bandung

**Tabel 6.3**  
**Table**

**Pelanggan, Daya Tersambung dan Pendapatan Penjualan Perusahaan Listrik Negara berdasarkan Jenis Tarif di Kota Bandung 2023**  
**Number Of Consumer, Power And Selling Income Of State Electricity Municipality Enterprise by Type In Bandung Municipality, 2023**

Jenis Tarif Tarif Type	Jumlah Pelanggan Consumer	Daya Tersambung Power (Kva)	Energi Terjual Power Sell (Mwh)
(1)	(2)	(3)	(4)
Sosial / Social	16.296	172.096.500	236.465
Rumah Tangga / Houses	998.491	1.496.166.450	1.760.868
Bisnis / Commercial	66.111	842.421.400	1.136.387
Pemerintah / Government	7.054	97.376.375	151.175
Industri / Industry	2.541	461.145.700	1.081.519
T / C / L	930	6.819.200	5.916
<b>Kota Bandung</b>	<b>1.091.423</b>	<b>3.076.025.625</b>	<b>4.372.330</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: PT PLN (Persero) Distribusi Jawa BaratUP 3 Bandung

**Tabel**  
**Table 6.4****Jumlah Pelanggan dan Air yang Disalurkan menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2023**  
**Number of Customers and Distributed Water by District in Bandung Municipality, 2023**

Kecamatan District	Pelanggan Number of Customers	Air Disalurkan Distributed Water (m <sup>3</sup> )	Nilai Value (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)
Bandung Kulon	25.322	289.638	2.251.383.755
Babakan Ciparay	21.677	361.188	2.743.767.075
Bojongloa Kaler	56.038	791.032	5.644.155.370
Bojongloa Kidul	83.978	1.531.012	10.734.772.020
Astanaanyar	118.825	1.938.174	13.249.660.000
Regol	112.177	2.085.445	15.904.767.735
Lengkong	127.586	2.396.588	16.502.343.895
Bandung Kidul	56.035	841.466	6.139.380.010
Buah Batu	80.442	847.692	6.523.738.750
Rancasari	44.729	527.198	3.959.301.720
Gedebage	21.170	249.530	1.772.579.950
Cibiru	1.364	23.820	151.788.100
Panyileukan	16.566	176.803	1.179.111.325
Ujungberung	14.156	154.404	1.040.749.325
Cinambo	6.824	648.272	1.603.849.500

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 6.4

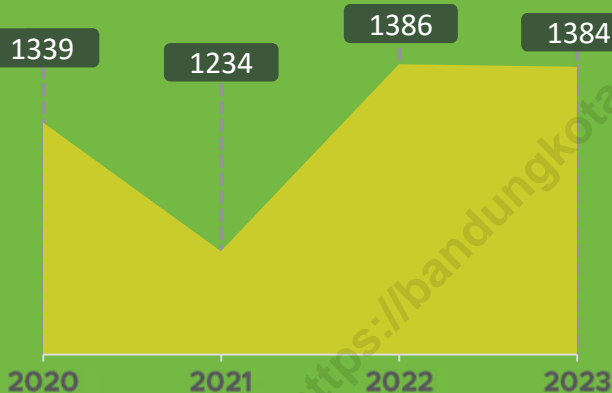
Kecamatan <i>District</i>	Pelanggan <i>Number of Customers</i>	Air Disalurkan <i>Distributed Water</i> (m <sup>3</sup> )	Nilai <i>Value</i> (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)
Arcamanik	21.736	265.632	1.957.609.965
Antapani	133.697	1.761.108	12.013.512.710
Mandalajati	1.964	16.612	130.874.725
Kiaracondong	146.509	2.063.877	13.356.361.680
Batununggal	110.740	2.025.061	11.759.242.540
Sumur Bandung	61.483	1.525.669	11.371.094.315
Andir	42.136	639.622	4.638.510.330
Cicendo	92.971	1.661.187	11.794.110.360
Bandung Wetan	53.908	1.435.097	12.588.141.760
Cibeunying Kidul	111.000	2.103.296	11.793.301.980
Cibeunying Kaler	94.841	1.757.029	12.813.010.635
Coblong	171.269	3.806.450	28.106.223.165
Sukajadi	80.546	1.989.627	17.352.528.450
Sukasari	64.770	1.300.516	8.449.953.550
Cidadap	48.239	1.409.338	10.015.178.165
<b>Kota Bandung</b>	<b>2.022.698</b>	<b>36.622.383</b>	<b>257.541.002.860</b>

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: Perumda Tirtawening Kota Bandung

# 7

## Pariwisata

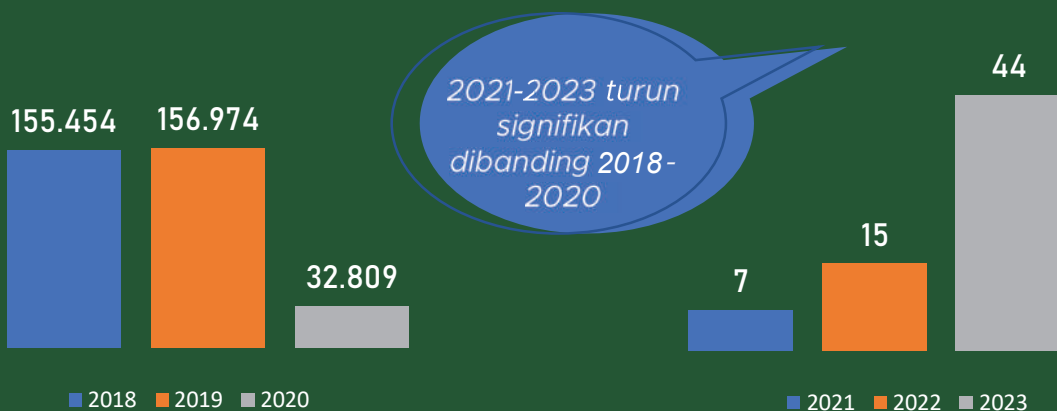
### “ Jumlah Restoran di Kota Bandung 4 Tahun Terakhir Number of Restaurants in Bandung Municipality in the Last 4 Years



Sumber: Dinas Kebudayaan dan Pariwisata Kota Bandung/ Bandung Municipality's Culture and Tourism Office.

### Banyaknya Wisatawan Mancanegara yang Berkunjung ke Jawa Barat Melalui Pintu Masuk Bandara Husein Sastranegara Kota Bandung, 2018-2023

Number of Foreign Tourists Visiting West Java Through the Entrance of Bandung's Husein Sastranegara Airport, 2018-2023



Sumber: BPS Provinsi Jawa Barat/ BPS-Statistics of Jawa Barat Province





## PENJELASAN TEKNIS

1. Konsep dan definisi pariwisata mengikuti rekomendasi *United Nations World Tourism Organization* (UNWTO).
2. **Wisatawan mancanegara (wisman)** adalah setiap orang yang melakukan perjalanan ke suatu negara di luar negara tempat tinggalnya (didekati dengan kebangsaan), kurang dari satu tahun, didorong oleh suatu tujuan utama (bisnis, berlibur, atau tujuan pribadi lainnya), namun tidak untuk tujuan bekerja dengan penduduk negara yang dikunjungi. Definisi ini mencakup dua kategori tamu mancanegara, yaitu:
  - a. **Wisatawan (turis)** adalah setiap pengunjung seperti definisi di atas yang tinggal paling sedikit 24 jam, akan tetapi tidak lebih dari 12 bulan di tempat yang dikunjungi, dengan maksud antara lain:
    - Personal: berlibur, rekreasi, mengunjungi teman atau keluarga, belajar atau pelatihan, kesehatan, olah raga, keagamaan, belanja, transit, dan lain-lain.
    - Bisnis dan profesional: menghadiri pertemuan, konferensi atau kongres, pameran dagang, konser atau pertunjukan, dan lain-lain.

## TECHNICAL NOTES

1. *The concept and definition of tourism refers to the recommendations of the United Nations World Tourism Organization (UNWTO).*
2. **An International Visitor** is any person taking a trip to a main destination outside his/her usual environment (approached by nationality), for less than a year, for any main purpose (business, leisure, or other personal purpose) other than to be employed by a resident entity in the country visited.

*This definition covers two categories of international visitors, namely:*

- a. **"Tourist"** is any visitor according to the definition above, staying at least 24 hours, but not more than 12 months, in the place visited, with the intention of visiting, among others for the purposes of:
  - *Personal: pleasure, recreation, visiting friends and relatives, study and training, health and medical care, sports, religion/pilgrimages, shopping, transit, etc.*
  - *Business and professional: attending meetings, conferences or congresses, trade fairs and exhibitions, concerts, shows, etc.*

- b. **Pelancong** adalah setiap pengunjung seperti definisi di atas yang tinggal kurang dari 24 jam di tempat yang dikunjungi (termasuk *cruise passengers*, yaitu setiap pengunjung yang tiba di suatu negara dengan kapal atau kereta api, di mana mereka tidak menginap di akomodasi yang tersedia di negara tersebut).
3. **Rata-rata lama tinggal** adalah rata-rata waktu tinggal wisatawan mancanegara di Indonesia untuk satu kali kunjungan.
4. **Usaha penyediaan akomodasi** adalah usaha yang menyediakan pelayanan penginapan yang dapat dilengkapi dengan pelayanan pariwisata lainnya. Usaha penyediaan akomodasi dapat berupa hotel, vila, pondok wisata, bumi perkemahan, persinggahan karavan, dan akomodasi lainnya yang digunakan untuk tujuan pariwisata.
5. **Hotel** adalah penyediaan akomodasi secara harian berupa kamar-kamar di dalam satu bangunan yang dapat dilengkapi dengan jasa pelayanan makan dan minum, kegiatan hiburan, dan atau fasilitas lainnya. Hotel terdiri dari hotel klasifikasi bintang dan hotel nonbintang.
- b. **“Excursionist”** is any visitor according to the definition above, staying less than 24 hours in the place visited (including *cruise passengers*, i.e. any visitor arriving in a country by ship or train, not staying in an accommodation available in the country).
3. **Average length of stay** is the average stay duration of international visitor in Indonesia for one trip.
4. **The business of providing accommodation** is a business that provides specialty services that can be equipped with other tourism services. It includes hotel, villa, cottage, camping, caravan stop, and other accommodation that are used for tourism purposes.
5. **Hotel** is a daily supply of accommodation rooms within a building which can be equipped with eating and drinking services, entertainment activities, and/or other facilities. Hotel consists of a classified hotel and a non-classified hotel.

6. **Hotel bintang** adalah usaha penyediaan jasa pelayanan penginapan, makan minum, serta jasa lainnya bagi umum dengan menggunakan sebagian atau seluruh bangunan. Usaha ini dikelola secara komersial serta memenuhi ketentuan persyaratan sebagai hotel bintang (termasuk berlian) yang ditetapkan dalam surat keputusan instansi yang membinanya. Misalnya hotel bintang lima, hotel bintang empat, dan seterusnya.
7. **Tingkat penghunian kamar hotel** adalah persentase banyaknya malam kamar yang dihuni terhadap banyaknya malam kamar yang tersedia.
8. **Rata-rata lama tamu menginap** adalah hasil bagi antara banyaknya malam tempat tidur yang terpakai (malam tamu) dengan banyaknya tamu yang menginap di hotel dan akomodasi lainnya.
6. ***A classified hotel** is the business of providing an accommodation, eating and drinking, as well as other services for the public by using a building or a part of a building. It is managed commercially and meets specified requirements as a star hotel (including diamonds) set forth in the decree of fostering agency. For example, five star hotel, four star hotel, and so on.*
7. ***Room occupancy rate** is the number of room-nights occupied divided by the number of room-nights available, multiplied by 100 percent.*
8. ***Average length of stay** is the number of bed-nights used divided by the number of guests.*

**ULASAN**

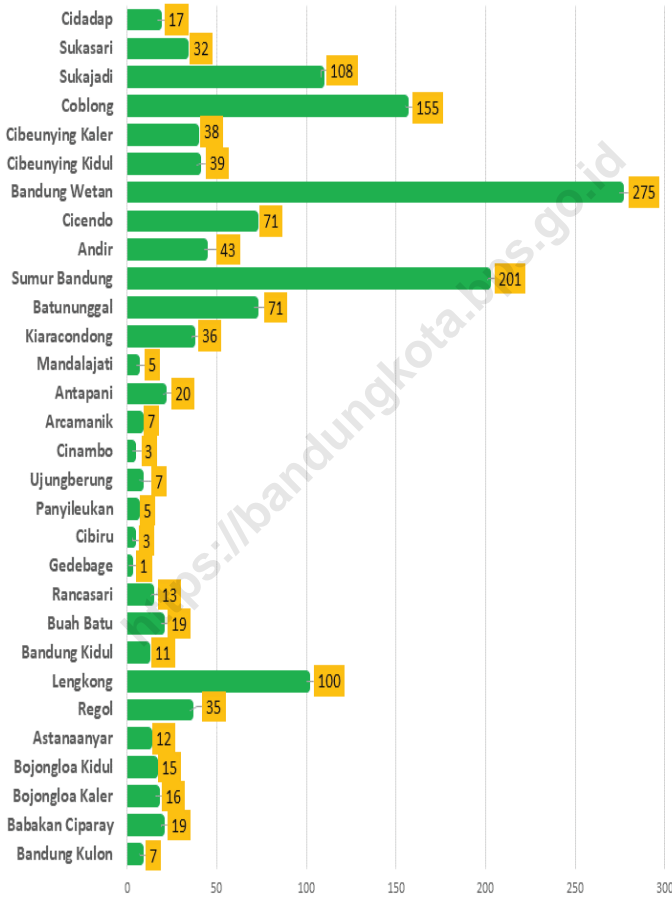
Kota Bandung memiliki bandara udara yakni Bandara Husein Sastranegara. Bandara ini beroperasi untuk penerbangan komersial secara resmi pada tahun 1974. Tercatat pada tahun 2023 jumlah wisatawan mancanegara yang masuk melalui pintu masuk Bandara Husein Sastranegara mencapai 44 orang, jumlah tersebut mengalami peningkatan dibandingkan tahun sebelumnya yang berjumlah 15 orang. Terhitung tanggal 29 Oktober 2023, seluruh penerbangan komersil dialihkan ke Bandara Internasional Kertajati, Kabupaten Majalengka. Namun masih ada rute yang dilayani sebanyak dua rute penerbangan terhitung tanggal 29 Desember 2023.

**DESCRIPTION**

*Bandung has an airport called Husein Sastranegara Airport. The airport operated for commercial flights officially in 1974. It was recorded in 2023 that the number of foreign tourists entering through the entrance of Husein Sastranegara Airport reached 44 people, this number has increased compared to the previous year which amounted to 15 people. Husein Sastranegara Airport, Bandung Municipality now only serves one flight. Because as of 29 October 2023, all commercial flights are transferred to Kertajati International Airport, Majalengka Regency. However, there are still two remaining routes served as of December 29, 2023.*

**Gambar**  
**Figures** 7.1

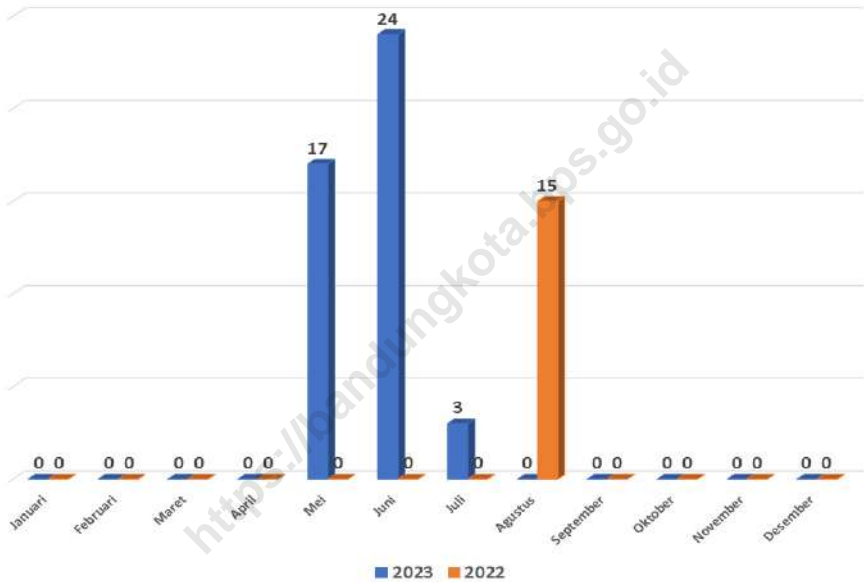
**Jumlah Rumah Makan/Restoran menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2023**  
**Number of Restaurants by Subdistrict in Bandung Municipality, 2023**



Sumber/Source : Dinas Kebudayaan dan Pariwisata Kota Bandung/ Bandung Municipality's Culture and Tourism Office

**Gambar** 7.2  
**Figures**

**Banyaknya Wisatawan Mancanegara yang Berkunjung ke Jawa Barat Melalui Pintu Masuk Bandara Husein Sastranegara Kota Bandung, 2022 dan 2023**  
*Number of Foreign Tourists Visiting West Java Through the Entrance of Bandung's Husein Sastranegara Airport, 2022 and 2023*



Sumber/Source : BPS Provinsi Jawa Barat/ BPS-Statistics of Jawa Barat Province

**Tabel**  
**Table** 7.1**Jumlah Rumah Makan/Restoran menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2020–2023**  
**Number of Restaurants by Subdistrict in Bandung Municipality, 2020–2023**

<b>Kecamatan District</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023<sup>1</sup></b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Bandung Kulon	8	3	10	7
Babakan Ciparay	12	4	13	19
Bojongloa Kaler	9	16	27	16
Bojongloa Kidul	24	14	30	15
Astanaanyar	31	22	28	12
Regol	36	47	52	35
Lengkong	113	141	167	100
Bandung Kidul	21	5	8	11
Buah Batu	16	10	17	19
Rancasari	5	13	13	13
Gedebage	1	2	3	1
Cibiru	-	3	3	3
Panyileukan	3	8	8	5
Ujungberung	3	5	6	7
Cinambo	2	3	3	3

Lanjutan Tabel/*Continued Table 7.1*

<b>Kecamatan District</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023<sup>1</sup></b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Arcamanik	4	11	9	7
Antapani	16	5	10	20
Mandalajati	3	1	4	5
Kiaracandong	9	19	19	36
Batununggal	44	41	42	71
Sumur Bandung	158	366	370	201
Andir	48	30	33	43
Cicendo	100	44	51	71
Bandung Wetan	263	195	219	275
Cibeunying Kidul	16	17	16	39
Cibeunying Kaler	32	26	30	38
Coblong	133	84	81	155
Sukajadi	101	41	49	108
Sukasari	72	30	35	32
Cidadap	56	28	30	17
<b>Kota Bandung</b>	<b>1.339</b>	<b>1.234</b>	<b>1.386</b>	<b>1.384</b>

Catatan/Note: <sup>1</sup> Data diolah/ *Data processed*

Sumber/Source: : Dinas Kebudayaan dan Pariwisata Kota Bandung/ *Bandung Municipality's Culture and Tourism Office*



**Tabel**  
**Table** 7.2

**Banyaknya Wisatawan Mancanegara yang Berkunjung ke Jawa Barat Melalui Pintu Masuk Bandara Husein Sastranegara Kota Bandung, 2018-2023**  
**Number of Foreign Tourists Visiting West Java Through the Entrance of Bandung's Husein Sastranegara Airport, 2018-2023**

<b>Bulan</b> <b>Month</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
<b>(1)</b>	<b>(2)</b>	<b>(3)</b>	<b>(4)</b>	<b>(5)</b>	<b>(6)</b>	<b>(7)</b>
Januari / <i>January</i>	11.351	11.350	12.035	-	-	-
Pebruari / <i>February</i>	12.212	15.116	14.951	-	-	-
Maret / <i>March</i>	15.657	16.397	5.784	-	-	-
April / <i>April</i>	14.163	14.779	-	-	-	-
Mei / <i>May</i>	10.453	8.052	-	1	-	17
Juni / <i>June</i>	6.401	8.743	-	-	-	24
Juli / <i>July</i>	12.751	12.606	-	-	-	3
Agustus / <i>August</i>	13.697	14.034	-	-	15	-
September / <i>September</i>	13.328	12.917	23	-	-	-
Oktober / <i>October</i>	13.850	13.438	15	-	-	-
Nopember / <i>November</i>	14.280	14.591	1	6	-	-
Desember / <i>December</i>	17.311	14.951	-	-	-	-
<b>Jumlah/Total</b>	<b>155.454</b>	<b>156.974</b>	<b>32.809</b>	<b>7</b>	<b>15</b>	<b>44</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: : BPS Provinsi Jawa Barat/ BPS-Statistics of Jawa Barat Province



# 8

## Transportasi dan Komunikasi

### Jumlah Penumpang Kereta Api di Kota Bandung Tahun 2023



**Eksekutif**  
1 247 676 orang



**Bisnis**  
60 272 orang



**Ekonomi**  
2 388 893 orang



**Lokal Raya**  
971 444 orang

### Jumlah Tempat Parkir Umum Menurut Lokasi di Kota Bandung Tahun 2023

**Zona Pusat Kota**  
63 Lokasi Parkir



**Zona Pinggiran**  
40 Lokasi Parkir

**Zona Penyangga**  
156 Lokasi Parkir



**PENJELASAN TEKNIS**

1. Data transportasi dan komunikasi meliputi:
  - a. Panjang jalan
  - b. Angkutan darat
  - c. Angkutan laut
  - d. Angkutan udara
  - e. Pos dan telekomunikasi
  
2. Data panjang jalan negara dan jalan provinsi bersumber dari Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat, sedangkan jalan kabupaten/kota bersumber dari Dinas Pekerjaan Umum Kabupaten/Kota, diolah dari daftar PJ-II/5.
  
3. **Kendaraan bermotor** adalah setiap kendaraan yang digerakkan oleh peralatan teknik yang ada pada kendaraan tersebut, biasanya digunakan untuk angkutan orang atau barang di atas jalan raya selain kendaraan yang berjalan di atas rel. Kendaraan bermotor yang dicatat adalah semua jenis kendaraan kecuali kendaraan bermotor TNI/Polri dan Korps Diplomatik.
  
4. **Mobil penumpang** adalah setiap kendaraan bermotor yang dilengkapi dengan tempat duduk untuk sebanyak-banyaknya delapan orang, tidak termasuk tempat duduk untuk pengemudi, baik dilengkapi atau tidak dilengkapi bagasi.

**TECHNICAL NOTES**

1. *Data on transportations and communications cover:*
  - a. *Length of road*
  - b. *Land transportation*
  - c. *Sea transportation*
  - d. *Air transportation*
  - e. *Post and telecommunication*
  
2. *Data on the length of state and provincial roads were taken from the Ministry of Public Works and Public Housing, while the regency/ municipality roads data were taken from Regency/Municipality Public Works Offices, based on PJ-II/5 questionnaire.*
  
3. **Motor vehicles** are any kind of vehicles motorized by machine set up in those vehicles, they are usually used for transporting peoples or goods on roads except vehicles moving along a railway line. The data cover all kinds of motor vehicles except those belong to Indonesia Army Force Indonesian State Police and Diplomatic Corps.
  
4. **Passenger cars** are any motor vehicles with no more than eight seats, excluding seat for driver, it can be with or without hoot.

5. **Mobil bus** adalah setiap kendaraan bermotor yang dilengkapi dengan tempat duduk untuk lebih dari delapan orang, tidak termasuk tempat duduk untuk pengemudi, baik dilengkapi atau tidak dilengkapi bagasi.
  6. **Mobil truk** adalah setiap kendaraan bermotor yang digunakan untuk angkutan barang, selain mobil penumpang, mobil bus, dan kendaraan bermotor roda dua.
  7. **Kereta api** adalah kendaraan dengan tenaga gerak (listrik, diesel, atau tenaga uap) yang berjalan sendiri maupun dirangkaikan dengan kendaraan lain, yang akan atau sedang bergerak di atas rel, terdiri dari kereta penumpang dan kereta barang.
  8. **Sepeda Motor** adalah kendaraan bermotor beroda dua dengan atau tanpa rumah-rumah, dengan atau tanpa kereta samping atau kendaraan bermotor beroda tiga tanpa rumah-rumah.
  9. Sumber data transportasi berasal dari masing-masing instansi terkait, dikumpulkan oleh Badan Pusat Statistik (BPS) setiap bulan/tahun.
  10. **Kantor Pos** adalah tempat pemberi pelayanan komunikasi tertulis dan atau surat elektronik, layanan paket, layanan logistik, layanan transaksi keuangan, dan
5. ***Buses** are large passenger cars having seats for more than eight passengers, excluding seat for driver, it can be with or without hoot.*
  6. ***Trucks** are any motor vehicles used to transport goods excluding passenger cars, buses, and motorcycles.*
  7. ***Train** is a coach or a number of coaches joined together, moving along a railway line. It can be passenger train or freight train.*
  8. ***Motorcycles** are any kind of two wheeled motor vehicles with or without homes and with or without a side rail or three-wheeled motor vehicles without homes.*
  9. *Data on transportations are compiled by the BPS-Statistics Indonesia (BPS), these data are obtained from relevant institutions every month and year.*
  10. ***Post Office** is a service provider facility of written communication and or electronic mail, parcel service, logistics services, financial transaction services, and postal*

layanan keagenan pos untuk kepentingan umum. Rumah pos berfungsi sama seperti kantor pos dan kantor pos pembantu, bedanya rumah pos biasanya terletak di daerah terpencil.

*services to the public. Postal house has the same function as the post office and subsidiary of post office, the difference is that postal house is usually located in remote areas.*

<https://bandungkota.bps.go.id>

**ULASAN**

Kereta api adalah moda transportasi alternatif yang cukup sering digunakan oleh masyarakat. Selama tahun 2023 penumpang kereta api tercatat sebanyak 4.668.285 orang dengan rincian penumpang sebanyak 1.247.676 kelas eksekutif, 60.272 penumpang kelas bisnis, 2.388.893 penumpang kelas ekonomi, dan 971.444 penumpang lokal raya.

Pada tahun 2023 di Kota Bandung terdapat 1.084.593 lalu lintas kegiatan surat di Kota Bandung. Surat dalam negeri terbanyak yang jumlahnya mencapai 1.057.785 surat. Sedangkan surat luar negeri mencapai 26.808 surat.

**DESCRIPTION**

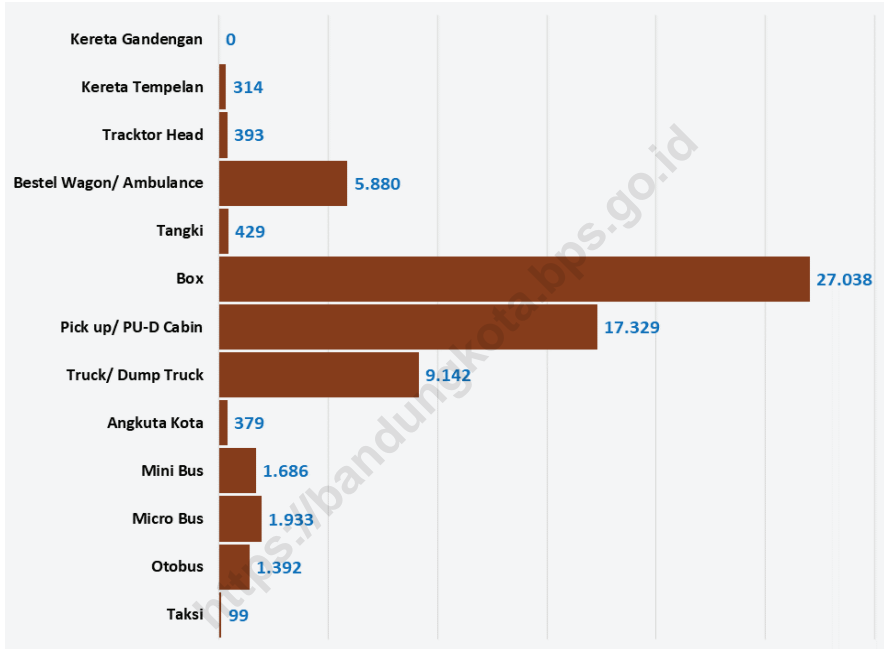
*Train is an alternative transportation mode that is used quite often by the community. During 2023 train passengers were recorded at 4,668,285 people with 1,247,676 executive class passengers, 60,272 business class passengers, 2,388,893 economy class passengers, and 971,444 major local passengers.*

*In 2023 in the City of Bandung there are 1,084,593 traffic activity letters in the City of Bandung. The highest number of domestic letters reached 1,057,785 letters. Meanwhile, overseas letters reached 26,808 letters.*



**Gambar** 8.1  
**Figures**

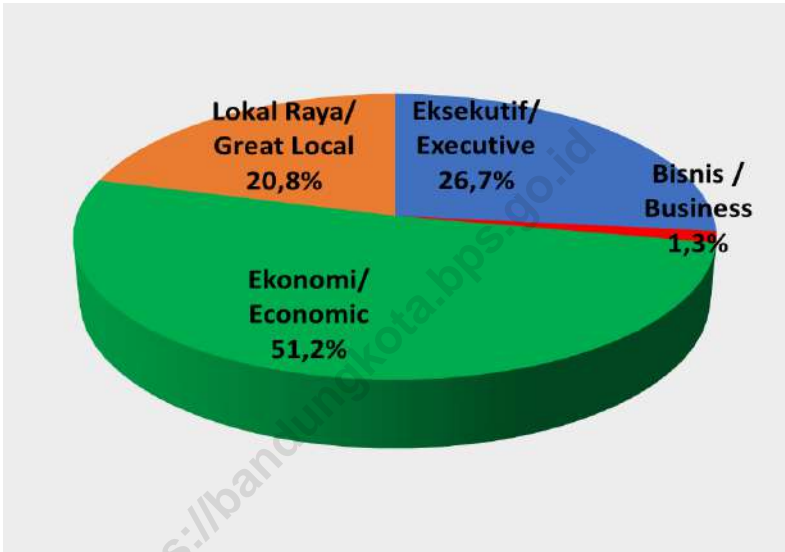
**Jumlah Kendaraan yang Melakukan Uji Kir menurut Tipe Kendaraan di Kota Bandung, 2023**  
**Number of Vehicles Conducting Kir Tests by Vehicle Type in Bandung Municipality, 2023**



Sumber/Source : Dinas Perhubungan Kota Bandung/ Bandung Municipality Transport Office

**Gambar** 8.2  
**Figures**

**Persentase Penumpang Kereta Api di Kota Bandung, 2023**  
*Percentage of Train Passengers in Bandung Municipality, 2023*



Sumber/Source : PT. KAI Daerah Operasi 2 Bandung/ PT KAI Bandung Operation Area 2

## 8.1 TRANSPORTASI TRANSPORTATION

**Tabel 8.1.1 Panjang Jalan<sup>1</sup> menurut Tingkat Kewenangan Pemerintahan di Kota Bandung (km), 2021–2023**  
**Length of Roads<sup>1</sup> by Level of Government Authority in Bandung Municipality (km), 2021–2023**

Tingkat Kewenangan Pemerintahan Level of Government Authority	2021	2022	2023
(1)	(2)	(3)	(4)
Negara <sup>2</sup> /State <sup>2</sup>	43,60	47,00	...
Provinsi/Province	38,45	38,45	...
Kabupaten/Kota Regency/Municipality	1.172,78	1.047,62	...
<b>Jumlah/Total</b>	<b>1.254,86</b>	<b>1.133,06</b>	<b>...</b>

Catatan/Note: <sup>1</sup> Data tidak termasuk panjang jalan tol/Excluding toll road

<sup>2</sup> Berdasarkan Keputusan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat No. 248/KPTS/M/2016/Based on Public Work and Public Housing Ministerial Decree No. 248/KPTS/M/2016

Sumber/Source: Dinas Sumber Daya Air dan Bina Marga Kota Bandung/ Water Resources and Bina Marga Office of Bandung Municipality

**Tabel 8.1.2** Panjang Jalan menurut Jenis Permukaan Jalan di Kota Bandung (km), 2021–2023  
**Length of Roads by Type of Road Surface in Bandung Municipality (km), 2021–2023**

Jenis Permukaan Jalan Type of Road Surface	2021	2022	2023
(1)	(2)	(3)	(4)
Aspal/Paved	1.005,00	1.086,44	...
Kerikil/Gravel	...	...	...
Tanah/Soil	...	...	...
Lainnya/Others	46,62	46,62	...
<b>Jumlah/Total</b>	<b>1.047,62</b>	<b>1.133,06</b>	<b>...</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Sumber Daya Air dan Bina Marga Kota Bandung/ Water Resources and Bina Marga Office of Bandung Municipality

**Tabel 8.1.3 Panjang Jalan menurut Kondisi Jalan di Kota Bandung (km), 2021–2023**  
**Table 8.1.3 Length of Roads by Condition of Roads in Bandung Municipality (km), 2021–2023**

Kondisi Jalan Condition of Roads	2021	2022	2023
(1)	(2)	(3)	(4)
Baik/ <i>Good</i>	825,66	860,58	...
Sedang/ <i>Moderate</i>	167,63	210,75	...
Rusak/ <i>Damage</i>	21,93	29,33	...
Rusak Berat/ <i>Severely Damage</i>	32,4	32,40	...
<b>Jumlah/Total</b>	<b>1.047,62</b>	<b>1.133,06</b>	<b>...</b>

Catatan/*Note*: Terdapat perbedaan data pada tahun 2021 dan tahun-tahun sebelumnya, hal ini dikarenakan data sebelumnya sesuai dengan SK yang berlaku pada 2018-2020, sedangkan untuk data tahun 2021 merupakan hasil survei ulang.

Sumber/*Source*: Dinas Sumber Daya Air dan Bina Marga Kota Bandung/ *Water Resources and Bina Marga Office of Bandung Municipality*

**Tabel 8.1.4**      **Jumlah Tempat Parkir Umum menurut Lokasi di Kota Bandung, 2023**  
**Table**            **Number of Public Parking by Location Bandung Municipality, 2023**

<b>Jenis Kereta</b> <i>Type of Train</i>	<b>Penumpang</b> <i>Passenger</i> <b>(Orang/Person)</b>
(1)	(2)
Zona Pusat Kota/ <i>Downtown Area</i>	63
Zona Penyangga/ <i>Buffer Zone</i>	156
Zona Pinggiran/ <i>Fringe Zone</i>	40
<b>Jumlah/Total</b>	<b>259</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Perhubungan Kota Bandung/ *Bandung Municipality Transport Office*

**Tabel 8.1.5** Jumlah Armada Angkutan Kota di Kota Bandung, 2023  
**Table** Public Transportation in Bandung Municipality, 2023

Kode Code	Lintasan Trayek Route	Jarak (km) Distance (km)	Jumlah Armada Vehicle
(1)	(2)	(3)	(4)
1.A	Abdul Muis –Cicaheum Via Binong	16,30	355
1.B	Abdul Muis-Cicaheum Via Aceh	11,55	100
2	Abdul Muis-Dago	9,30	271
3	Abdul Muis-Ledeng	16,00	245
4	Abdul Muis-Elang	9,75	101
5	Cicaheum-Ledeng	14,25	214
6	Cicaheum-Ciroyom	17,00	206
7	Cicaheum-Ciwastra-Derwati	17,00	200
8	Cicaheum-Cibaduyut	13,00	150
9	Stasiun Hall-Dago	10,00	52
10	Stasiun Hall-Sadang Serang	11,00	150
11.A	Stasiun Hall-Ciumbuleuit-Via Eykman	9,80	53
11.B	Stasiun Hall-Ciumbuleuit-Via Cihampelas	8,30	30
12	Stasiun Hall-Gede Bage	21,00	200
13	Stasiun Hall-Sarijadi	10,20	80
14	Stasiun Hall-Gunung Batu	8,50	53
15	Margahayu Raya-Ledeng	19,80	125
16	Dago-Riung Bandung	20,60	201
17	Pasar Induk Caringin-Dago	19,85	140

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 8.1.5

<b>Kode Code</b>	<b>Lintasan Trayek Route</b>	<b>Jarak (km) Distance (km)</b>	<b>Jumlah Armada Vehicle</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
18	Panghegar Permai-Dipati Ukur-Dago	19,35	155
19.A	Ciroyom-Sarijadi Via Sukajdi	11,75	88
19.B	Ciroyom-Sarijadi Via Setrasari	10,75	31
20	Ciroyom-Bumi Asri	8,35	115
21	Ciroyom-Cikudapateuh	12,90	140
22	Sederhana-Cipagalo	16,05	276
23	Sederhana-Cijerah	8,90	63
24	Sederhana-Cimindi	9,00	55
25	Ciwastra-Ujung Berung	13,40	32
26	Cisitu-Tegallega	13,95	82
27	Cijerah-Ciwastra -Derwati	22,30	200
28	Elang-Gede Bage-Ujung Berung	22,45	115
29	Abdul Muis-Mengger	10,55	25
30	Cicadas-Elang	18,05	300
31	Antapani-Ciroyom	13,70	160
32	Cicadas-Cibiru-Panyileukan	13,65	200
33	Bumi Panyileukan-Sekemirung	24,35	125
34	Sadang Serang-Caringin	18,10	200
35	Cbaduyut-Karang Setra	16,50	201
<b>Jumlah/Total</b>		<b>547,25</b>	<b>5.489</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Perhubungan Kota Bandung/ *Bandung Municipality Transport Office*



**Tabel 8.1.6** Jumlah Armada Taksi di Kota Bandung menurut Keadaan, 2023  
**Table** Jumlah Taxi Fleet In Bandung Municipality, 2023

Perusahaan Armada Taksi <i>Taxi Fleet Company</i>	Sumber Izin <i>Source of Permission</i>	Jumlah <i>Total</i>	Jumlah Realisasi <i>Total of Realization</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Gemah Ripah	Kota Bandung	472	25
Kota Kembang	Kota Bandung	-	Tidak beroperasi
Primkopau	Kota Bandung	136	Tidak beroperasi
Blue Bird	Kota Bandung	245	190
Putra	Kota Bandung	-	Tidak beroperasi
Cipaganti	Kota Bandung	20	Tidak beroperasi
Rina Rini	Kota Bandung	-	Tidak beroperasi
AA	Kota Bandung	46	Tidak beroperasi
Damai Raya	Kota Bandung	-	Tidak beroperasi
Gemah Ripah	Provinsi Jawa Barat	46	Tidak beroperasi
Cipaganti	Provinsi Jawa Barat	94	Tidak beroperasi
<b>Jumlah/Total</b>		<b>1.059</b>	<b>215</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Perhubungan Kota Bandung/ Bandung Municipality Transport Office

**Tabel 8.1.7** Jumlah Kendaraan yang Melakukan Uji Kir menurut Tipe Kendaraan di Kota Bandung, 2023  
**Table** Number of Vehicles Conducting Kir Tests By Vehicle Type in Bandung Municipality, 2023

Tipe Kendaraan Vehicle Type	Jumlah Total
(1)	(2)
Taksi	99
Otobus	1.392
Micro Bus	1.933
Mini Bus	1.686
Angkuta Kota	379
Truck/ Dump Truck	9.142
Pick up/ PU-D Cabin	17.329
Box	27.038
Tangki	429
Bestel Wagon/ Ambulance	5.880
Tracktor Head	393
Kereta Tempelan	314
Kereta Gandengan	-
<b>Jumlah/Total</b>	<b>66.014</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Perhubungan Kota Bandung/ Bandung Municipality Transport Office

**Tabel 8.1.8** Jumlah Kendaraan yang Tidak Melakukan Uji Kir menurut Tipe Kendaraan di Kota Bandung, 2023  
**Table** Number of Vehicles do not Conducting Kir Tests By Vehicle Type in Bandung Municipality, 2023

Tipe Kendaraan Vehicle Type	Jumlah Total
(1)	(2)
Taksi	1
Otobus	96
Micro Bus	168
Mini Bus	230
Angkutan Kota	295
Truck/ Dump Truck	1.063
Pick up/ PU-D Cabin	3.761
Box	2.452
Tangki	55
Bestel Wagon/ Ambulance	1.009
Tracktor Head	41
Kereta Tempelan	10
Kereta Gandengan	-
<b>Jumlah/Total</b>	<b>9.181</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Perhubungan Kota Bandung/ Bandung Municipality Transport Office

**Tabel 8.1.9** Potensi Kendaraan Bermotor Berdasarkan Jenis di Kota Bandung, 2023  
**Table** *The Vehicle Potency in Bandung Municipality, 2023*

Jenis Kendaraan <i>Vehicle Type</i>	Kota Bandung I Pajajaran	Kota Bandung II Kawalayaan	Kota Bandung III Soekarno Hatta	Total kendaraan Bermotor
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
<b>1. Sedan, Jeep, Minibus</b>				
Pribadi	117.228	131.373	122.365	370.966
Dinas	469	3.309	288	4.066
Umum	324	1.762	994	3.080
<b>2. Bus, Microbus</b>				
Pribadi	721	928	423	2.072
Dinas	74	342	23	439
Umum	969	1.167	1.041	3.177
<b>3. Truck, Pick up</b>				
Pribadi	24.328	18.180	16.665	59.173
Dinas	78	1.469	64	1.611
Umum	2.715	1.065	1.178	4.958
<b>4. Alat Berat</b>				
Pribadi	...	3	...	3
Dinas	..	2	...	2
Umum	...	...	...	...
<b>5. Sepeda Motor, Scooter</b>				
Pribadi	402.705	369.063	331.309	1.103.077
Dinas	595	8.983	487	10.065
Umum	...	...	...	...
<b>Jumlah/ Total</b>	<b>550.206</b>	<b>537.646</b>	<b>474.837</b>	<b>1.562.689</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Badan Pendapatan Daerah Provinsi Jawa Barat/ *Regional Revenue Agency of West Java Province*

**Tabel 8.1.10**      **Lalu Lintas Penumpang Kereta Api di Kota Bandung, 2023**  
**Table**                **Train Traffic In Bandung Municipality, 2023**

Jenis Kereta <i>Type of Train</i>	Penumpang <i>Passenger</i> (Orang/Person)	Jarak Tempuh <i>Mileage</i> (Km)
(1)	(2)	(3)
Eksekutif/ <i>Executive</i>	1.247.676	377.666.343
Bisnis / <i>Business</i>	60.272	15.248.727
Ekonomi/ <i>Economic</i>	2.388.893	647.873.414
Lokal Raya/ <i>Great Local</i>	971.444	30.737.781
<b>Jumlah/Total</b>	<b>4.668.285</b>	<b>1.071.526.265</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: PT. KAI Daerah Operasi 2 Bandung/ *PT KAI Bandung Operation Area 2*

## 8.2 KOMUNIKASI COMMUNICATION

**Tabel** 8.2.1 **Jumlah Kantor Pos Pembantu menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2020–2023**  
**Number of Post Offices Subsidiaries by District in Bandung Municipality, 2020–2023**

Kecamatan District	2020	2021	2022	2023
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Bandung Kulon	1	1	-	-
Babakan Ciparay	2	2	4	4
Bojongloa Kaler	3	3	1	1
Bojongloa Kidul	4	4	2	2
Astanaanyar	-	-	-	-
Regol	2	2	1	1
Lengkong	-	-	2	2
Bandung Kidul	1	1	-	-
Buah Batu	1	1	2	2
Rancasari	2	2	-	-
Gedebage	1	1	...	...
Cibiru	-	-	...	...
Panyileukan	-	-	...	...
Ujungberung	2	2	...	...
Cinambo	-	-	...	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table 8.2.1*

Kecamatan <i>District</i>	2020	2021	2022	2023
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Arcamanik	1	1	...	...
Antapani	1	1	...	1
Mandalajati	1	1	...	...
Kiaracondong	1	1	1	1
Batununggal	3	3	2	2
Sumur Bandung	1	1	-	-
Andir	2	2	2	2
Cicendo	2	2	1	1
Bandung Wetan	2	2	4	4
Cibeunying Kidul	2	2	2	2
Cibeunying Kaler	1	1	2	2
Coblong	4	2	2	2
Sukajadi	3	3	3	3
Sukasari	4	4	4	4
Cidadap	1	1	-	-
<b>Nama Kabupaten/Kota</b>	<b>48</b>	<b>46</b>	<b>35</b>	<b>36</b>

Catatan/*Note*: data tidak tersedia menunggu data dari kantor POS Ujung Berung

Sumber/*Source*: PT POS Indonesia (PERSERO) Kantor Pos Besar Bandung/ PT POS Indonesia (PERSERO) Bandung Post Office

**Tabel 8.2.2**      **Lalu Lintas Kegiatan Surat di Kota Bandung, 2023**  
**Table**            **Mail Traffic by Type of Letter in Bandung Municipality, 2023**

<b>Jenis Surat</b> <i>Type of Letter</i>	<b>Dalam Negeri</b> <i>Domestic</i>	<b>Luar Negeri</b> <i>International</i>	<b>Jumlah</b> <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Surat Pos Tercatat/Terdaftar/ <i>Registered Letter</i>	129.649	9.803	139.452
Surat Pos Biasa/ <i>Ordinary Letter</i>	9.281	2.288	11.569
Surat Pos Kilat Khusus/ <i>Special Delivery Letter</i>	739.185	7.880	747.065
Surat Pos Peka waktu (Express)/ <i>Ekspress mail letter</i>	179.670	6.837	186.507
<b>Jumlah/Total</b>	<b>1.057.785</b>	<b>26.808</b>	<b>1.084.593</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: PT POS Indonesia (PERSERO) Kantor Pos Besar Bandung/ PT POS Indonesia (PERSERO) Bandung Post Office



**Tabel 8.2.3** Penerimaan dan Pengiriman Wesel dan Giro Pos di Kota Bandung, 2023  
**Table** Money Order Traffic in Bandung Municipality, 2023

Jenis Pos Type of Mail	Terima Receive	Kirim Send
(1)	(2)	(3)
Wesel Prima	3.234	2.095
Wesel Instan	5.226	2.481
WP Kemitraan	5.157	19.323
WP Lainnya	1.140	268
<b>Jumlah/Total</b>	<b>14.757</b>	<b>24.167</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: PT POS Indonesia (PERSERO) Kantor Pos Besar Bandung/ PT POS Indonesia (PERSERO) Bandung Post Office



# 9

## Perbankan, Koperasi dan Harga

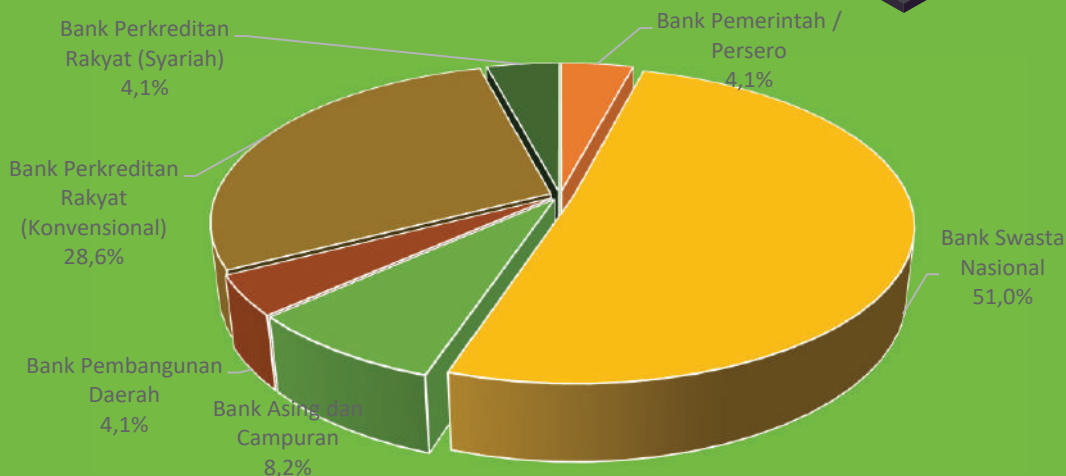


Jumlah Koperasi Aktif

# 711

Jumlah Bank

# 98





**PENJELASAN TEKNIS****TECHNICAL NOTES**

- |   |   |
|---|---|
| <p>1. Koperasi merupakan sebuah badan hukum atau organisasi ekonomi yang berasaskan kekeluargaan dan bertujuan untuk mensejahterakan anggotanya..</p>   | <p>1. <i>A cooperative is a legal entity or economic organization based on kinship and aims at the welfare of its members.</i></p>  |
| <p>2. KUD adalah suatu Koperasi serba usaha yang beranggotakan penduduk desa dan berlokasi didaerah pedesaan, daerah kerjanya biasanya mencakup satu wilayah kecamatan.</p>   | <p>2. <i>KUD is a multi-business cooperative consisting of villagers and located in a rural area, the working area usually covers one sub-district area.</i></p>  |
| <p>3. KPRI adalah koperasi yang didirikan oleh pegawai negeri serta dikelola untuk kepentingan pegawai negeri.</p>  | <p>3. <i>KPRI is a cooperative established by civil servants and managed for the benefit of civil servants.</i></p>   |
| <p>4. KOPKAR atau Koperasi karyawan adalah sebuah koperasi yang berada di sebuah perusahaan tertentu. Anggota koperasi ini adalah para karyawan dari perusahaan tersebut..</p>  | <p>4. <i>KOPKAR or Koperasi employee is a cooperative that is in a particular company. The members of the cooperative are the employees of the company.</i></p>   |
| <p>5. Koperasi Pasar (Koppas) adalah jenis koperasi yang anggotanya terdiri dari para pedagang pasar. Bentuk koperasi koperasi pasar dapat berupa koperasi simpan pinjam yang menyediakan pinjaman modal bagi para pedagang</p> | <p>5. <i>Market Cooperative (Koppas) is a type of cooperative whose members consist of market traders. The form of market cooperative cooperatives can be savings and loan cooperatives that provide capital loans to traders</i></p> |

**ULASAN**

Sektor finansial di Kota Bandung banyak digerakkan oleh usaha-usaha perbankan dan jasa keuangan lainnya. Sebagai ibukota Provinsi Jawa Barat, maka aktivitas perbankan yang terjadi di Kota Bandung cukup banyak. Berdasarkan data dari Otoritas Jasa Keuangan, diketahui bahwa pada tahun 2023 jumlah bank di Kota Bandung sebanyak 98 usaha, yang terdiri dari bank pemerintah sebanyak 4 usaha, bank swasta nasional 50 usaha, bank asing 8 usaha, bank pembangunan daerah 4 usaha, bank perkreditan rakyat konvensional 28 usaha dan bank perkreditan rakyat syariah sebanyak 4 usaha.

Koperasi merupakan salah satu lembaga keuangan bukan bank yang terus mengalami perkembangan walaupun tidak pesat, dalam perekonomian nasional. Jumlah koperasi aktif di Kota Bandung tahun 2023 sebanyak 711 unit.

Dilihat menurut jenisnya, maka jenis koperasi yang paling banyak adalah koperasi konsumen, baik dari sisi jumlah unit maupun jumlah anggota koperasi aktif. Dari sisi jumlah unit, jumlah koperasi konsumen mencapai 76,79 persen dari total unit koperasi di Kota Bandung pada tahun 2023.

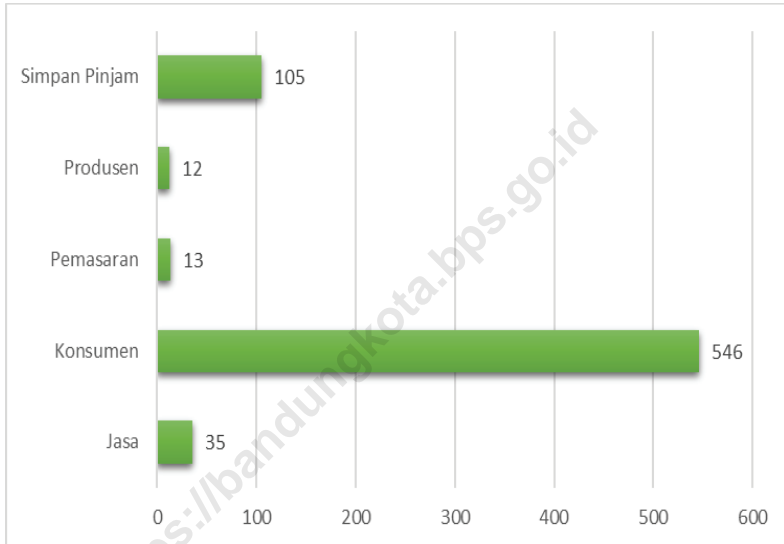
**DESCRIPTION**

*The financial sector in the city of Bandung is largely driven by banking and other financial services. As the capital of West Java Province, the banking activities that occur in the city of Bandung are quite a lot. Based on data from the Financial Services Authority, it is known that in 2023 the number of banks in the city of Bandung will be 98 businesses, contains government bank 4 businesses, national private bank 50 businesses, foreign bank 8 businesses, regional development bank 4 businesses, conventional people's credit bank 28 businesses, and sharia people's credit bank 4 businesses.*

*The cooperative is one of the non-bank financial institutions that continues to experience growth, although not rapidly, in the national economy. The number of active cooperatives in the city of Bandung in 2023 was 711 units.*

*Judging by type, the type of cooperative that is most numerous is consumer cooperatives, both in terms of the number of units and the number of active cooperative members. In terms of the number of units, the number of consumer cooperatives reaches 76,79 percent of the total cooperative units in the city of Bandung in 2023.*

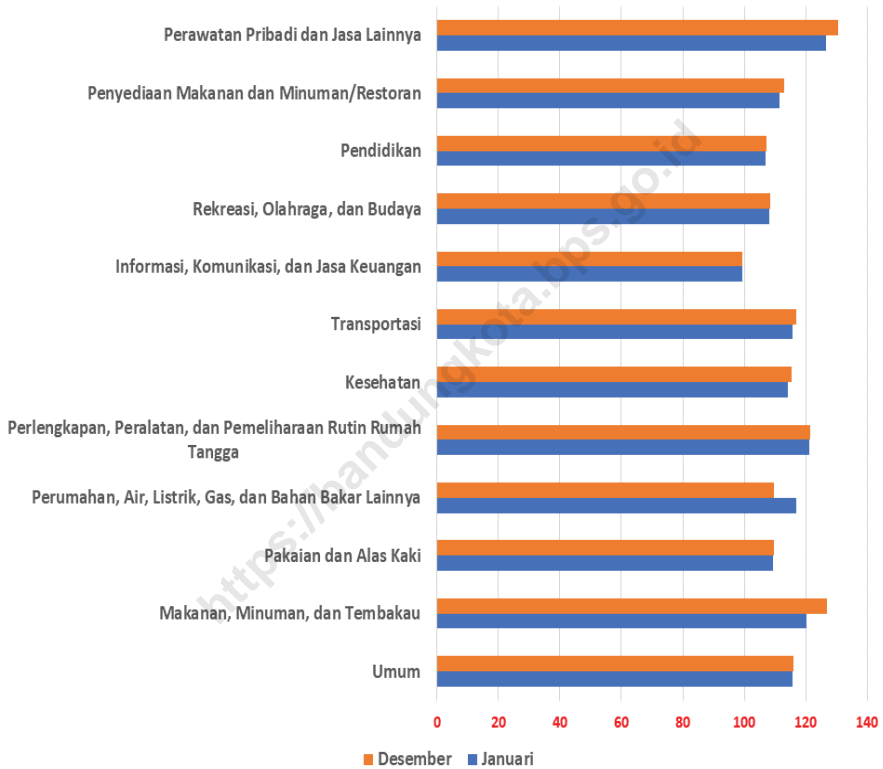
**Gambar 9.1** Jumlah Koperasi menurut Jenis di Kota Bandung, 2023  
**Figures 9.1** Number of Cooperatives by Kind in Bandung Municipality, 2023



Sumber/Source : Dinas Koperasi Usaha Kecil dan Menengah Kota Bandung/ Office of Cooperatives, Small and Medium Enterprises of Bandung Municipality

**Gambar** 9.2  
**Figures**

**Perkembangan Indeks Harga Konsumen Bulan Januari dan Desember di Kota Bandung, 2023**  
*Development of Consumer Price Index in January and December in Bandung Municipality, 2023*



Sumber/Source : Badan Pusat Statistik, Survei Harga Konsumen/BPS-Statistics Indonesia, Consumer Price Survey



**Tabel 9.1**  
**Table**

**Jumlah Koperasi Aktif menurut Kecamatan di Kota Bandung, 2020–2023**  
**Number of Active Cooperative by District in Bandung Municipality, 2020–2023**

Kecamatan District	2020	2021	2022	2023
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Bandung Kulon	14	13	15	14
Babakan Ciparay	15	15	14	15
Bojongloa Kaler	22	23	24	24
Bojongloa Kidul	22	19	19	21
Astanaanyar	17	16	20	21
Regol	46	43	41	38
Lengkong	58	51	46	40
Bandung Kidul	19	17	18	18
Buah Batu	43	40	40	38
Rancasari	23	26	25	20
Gedebage	10	10	11	11
Cibiru	14	16	17	17
Panyileukan	16	17	13	11
Ujungberung	15	13	12	11
Cinambo	14	11	11	11

Lanjutan Tabel/*Continued Table 9.1*

<b>Kecamatan District</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Arcamanik	14	17	18	18
Antapani	15	20	19	20
Mandalajati	10	9	9	9
Kiaracondong	35	36	34	31
Batununggal	33	34	36	37
Sumur Bandung	66	58	52	52
Andir	23	24	25	24
Cicendo	32	31	29	29
Bandung Wetan	33	34	34	40
Cibeunying Kidul	20	20	21	23
Cibeunying Kaler	23	27	24	25
Coblong	41	44	46	46
Sukajadi	21	25	24	24
Sukasari	12	15	15	16
Cidadap	9	7	8	7
<b>Kota Bandung</b>	<b>735</b>	<b>731</b>	<b>720</b>	<b>711</b>

Catatan/*Note:* ...Sumber/*Source:* Dinas Koperasi Usaha Kecil dan Menengah Kota Bandung/ *Office of Cooperatives, Small and Medium Enterprises of Bandung Municipality*

**Tabel** 9.2  
**Table****Jumlah Koperasi menurut Jenis Koperasi di Kota Bandung, 2023**  
**Number of Cooperative by Kind of Cooperative in Bandung Municipality, 2023**

<b>Jenis Koperasi</b> <i>Kind of Cooperative</i>	<b>Jumlah</b> <i>Total</i>
(1)	(2)
Jasa	35
Konsumen	546
Pemasaran	13
Produsen	12
Simpan Pinjam	105
<b>Total</b>	<b>711</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Koperasi Usaha Kecil dan Menengah Kota Bandung/ *Office of Cooperatives, Small and Medium Enterprises of Bandung Municipality*

**Tabel**  
**Table** 9.3**Indeks Harga Konsumen per Bulan menurut Kelompok Pengeluaran (2018=100) di Kota Bandung, 2023**  
**Consumer Price Index per Month by Expenditure Group (2018=100) in Bandung Municipality, 2023**

<b>Bulan</b> <b>Month</b>	<b>Makanan, Minuman dan</b> <b>Tembakau</b> <b>Food, Beverages and</b> <b>Tobacco</b>	<b>Pakaian dan Alas Kaki</b> <b>Clothing and Footwear</b>	<b>Perumahan, Air, Listrik,</b> <b>dan Bahan Bakar Rumah</b> <b>Tangga</b> <b>Housing, Water,</b> <b>Electricity, and Household</b> <b>Fuels</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari/January	120,22	109,37	116,90
Februari/February	121,29	109,42	116,93
Maret/March	121,98	109,58	109,49
April/April	122,66	109,62	109,76
Mei/May	123,11	109,41	109,76
Juni/June	123,84	109,33	109,87
Juli/July	124,80	109,44	109,69
Agustus/August	124,72	109,51	109,56
September/September	124,79	109,59	109,53
Oktober/October	124,55	109,59	109,61
November/November	125,56	109,62	109,60
Desember/December	126,87	109,55	109,56

Lanjutan Tabel/*Continued Table 9.3*

<b>Bulan Month</b>	<b>Perlengkapan, Peralatan, dan Pemeliharaan Rutin Rumah Tangga Furnishing, Household Equipment and Routine Household Maintenance</b>	<b>Kesehatan Health</b>	<b>Transportasi Transport</b>
(1)	(5)	(6)	(7)
Januari/ <i>January</i>	121,08	114,12	115,72
Februari/ <i>February</i>	121,08	114,24	115,71
Maret/ <i>March</i>	121,06	114,47	116,10
April/ <i>April</i>	121,32	114,55	116,47
Mei/ <i>May</i>	121,58	114,57	116,31
Juni/ <i>June</i>	122,01	114,57	115,65
Juli/ <i>July</i>	121,75	114,86	115,95
Agustus/ <i>August</i>	121,89	114,85	116,03
September/ <i>September</i>	121,90	115,10	116,73
Oktober/ <i>October</i>	121,94	115,26	117,37
November/ <i>November</i>	121,64	115,26	116,91
Desember/ <i>December</i>	121,51	115,29	117,04

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 9.3

<b>Bulan Month</b>	<b>Informasi, Komunikasi, dan Jasa Keuangan Information, Communication and Financial Services</b>	<b>Rekreasi, Olahraga, dan Budaya Recreation, Sport, and Culture</b>	<b>Pendidikan Education</b>
(1)	(8)	(9)	(10)
Januari/ <i>January</i>	99,28	108,24	106,81
Februari/ <i>February</i>	99,28	108,24	106,81
Maret/ <i>March</i>	99,28	108,16	106,81
April/ <i>April</i>	99,36	108,24	106,81
Mei/ <i>May</i>	99,36	108,24	106,81
Juni/ <i>June</i>	99,33	108,24	106,83
Juli/ <i>July</i>	99,33	108,24	107,04
Agustus/ <i>August</i>	99,27	108,13	107,23
September/ <i>September</i>	99,53	108,11	107,23
Oktober/ <i>October</i>	99,53	108,31	107,23
November/ <i>November</i>	99,48	108,31	107,23
Desember/ <i>December</i>	99,42	108,31	107,23

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 9.3

<b>Bulan Month</b>	<b>Penyediaan Makanan dan Minuman/Restoran Food and Beverage Services/Restaurant</b>	<b>Perawatan Pribadi dan Jasa Lainnya Personal Care and Other Services</b>	<b>Umum General</b>
(1)	(11)	(12)	(13)
Januari/January	111,47	126,65	115,87
Februari/February	111,47	126,86	116,17
Maret/March	111,60	127,24	114,43
April/April	111,97	127,92	114,80
Mei/May	111,97	128,25	114,92
Juni/June	111,97	127,93	115,08
Juli/July	111,97	128,1	115,34
Agustus/August	112,06	128,25	115,32
September/September	112,11	128,83	115,45
Oktober/October	112,59	129,31	115,54
November/November	112,72	130,13	115,79
Desember/December	112,89	130,68	116,16

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik, Survei Harga Konsumen/BPS-Statistics Indonesia, Consumer Price Survey

**Tabel**  
**Table** 9.4**Laju Inflasi Bulanan menurut Kelompok Pengeluaran  
(2018=100) di Kota Bandung, 2023**  
**Monthly Inflation Rate by Expenditure Group (2018=100) in  
Bandung Municipality, 2023**

<b>Bulan</b> <b>Month</b>	<b>Makanan, Minuman dan Tembakau</b> <b>Food, Beverages and Tobacco</b>	<b>Pakaian dan Alas Kaki</b> <b>Clothing and Footwear</b>	<b>Perumahan, Air, Listrik, dan Bahan Bakar Rumah Tangga</b> <b>Housing, Water, Electricity, and Household Fuels</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari/January	0,40	0,40	0,34
Februari/February	0,05	0,05	0,03
Maret/March	0,15	0,15	-6,36
April/April	0,04	0,04	0,25
Mei/May	-0,19	-0,19	0,00
Juni/June	-0,07	-0,07	0,10
Juli/July	0,10	0,10	-0,16
Agustus/August	0,06	0,06	-0,12
September/September	0,07	0,07	-0,03
Oktober/October	0,00	0,00	0,07
November/November	0,03	0,03	-0,01
Desember/December	-0,06	-0,06	-0,04



Lanjutan Tabel/*Continued Table 9.4*

<b>Bulan Month</b>	<b>Perlengkapan, Peralatan, dan Pemeliharaan Rutin Rumah Tangga Furnishing, Household Equipment and Routine Household Maintenance</b>	<b>Kesehatan Health</b>	<b>Transportasi Transport</b>
(1)	(5)	(6)	(7)
Januari/January	0,56	0,23	-0,71
Februari/February	0,00	0,11	-0,01
Maret/March	-0,02	0,20	0,34
April/April	0,21	0,07	0,32
Mei/May	0,21	0,02	-0,14
Juni/June	0,35	0,00	-0,57
Juli/July	-0,21	0,25	0,26
Agustus/August	0,11	-0,01	0,07
September/September	0,01	0,22	0,60
Oktober/October	0,03	0,14	0,55
November/November	-0,25	0,00	-0,39
Desember/December	-0,11	0,03	0,11

Lanjutan Tabel/*Continued Table 9.4*

<b>Bulan Month</b>	<b>Informasi, Komunikasi, dan Jasa Keuangan Information, Communication and Financial Services</b>	<b>Rekreasi, Olahraga, dan Budaya Recreation, Sport, and Culture</b>	<b>Pendidikan Education</b>
(1)	(8)	(9)	(10)
Januari/ <i>January</i>	0,00	0,00	0,00
Februari/ <i>February</i>	0,00	0,00	0,00
Maret/ <i>March</i>	0,00	-0,07	0,00
April/ <i>April</i>	0,08	0,07	0,00
Mei/ <i>May</i>	0,00	0,00	0,00
Juni/ <i>June</i>	-0,03	0,00	0,02
Juli/ <i>July</i>	0,00	0,00	0,20
Agustus/ <i>August</i>	-0,06	-0,1	0,18
September/ <i>September</i>	0,26	-0,02	0,00
Oktober/ <i>October</i>	0,00	0,18	0,00
November/ <i>November</i>	-0,05	0,00	0,00
Desember/ <i>December</i>	-0,06	0,00	0,00

Lanjutan Tabel/*Continued Table 9.4*

<b>Bulan Month</b>	<b>Penyediaan Makanan dan Minuman/Restoran Food and Beverage Services/Restaurant</b>	<b>Perawatan Pribadi dan Jasa Lainnya Personal Care and Other Services</b>	<b>Umum General</b>
(1)	(11)	(12)	(13)
Januari/January	0,33	0,80	0,38
Februari/February	0,00	0,17	0,26
Maret/March	0,12	0,30	-1,50
April/April	0,33	0,53	0,32
Mei/May	0,00	0,26	0,10
Juni/June	0,00	-0,25	0,14
Juli/July	0,00	0,13	0,23
Agustus/August	0,08	0,12	-0,02
September/September	0,04	0,45	0,11
Oktober/October	0,43	0,37	0,08
November/November	0,12	0,63	0,22
Desember/December	0,15	0,42	0,32

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik, Survei Harga Konsumen/BPS-Statistics Indonesia, Consumer Price Survey

**Tabel 9.5** *Jumlah Lembaga Keuangan di Kota Bandung Tahun, 2023*  
**Table 9.5** *Number of Monetary Institution in Bandung Municipality, 2023*

Rincian Details	Jumlah Total
(1)	(2)
Bank Pemerintah / Persero	4
Bank Swasta Nasional	50
Bank Asing dan Campuran	8
Bank Pembangunan Daerah	4
Bank Perkreditan Rakyat (Konvensional)	28
Bank Perkreditan Rakyat (Syariah)	4
Asuransi Jiwa (konvensional)	87
Asuransi Jiwa (Syariah)	...
Asuransi Non Jiwa (Konvensional)	...
Asuransi Non Jiwa (Syariah)	...
Dana Pensiun	13
Perusahaan Pembiayaan	70
Modal Ventura	2
Lembaga Penjaminan	3
<b>Jumlah/ Total</b>	<b>273</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Otoritas Jasa Keuangan, Kantor Regional 2 Jawa Barat/ *Financial Services Authority, Regional Office 2 West Java*

**Tabel** 9.6  
**Table****Penanaman Modal di Kota Bandung, 2023**  
**Investment in Bandung Municipality, 2023**

Realisasi Investasi	Jumlah LKPM	Tenaga Kerja (Orang)	Jumlah Investasi (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)
Data LKPM	12.342	12.962	8.539.917.581.973
Data Non LKPM	-	-	-
<b>Jumlah/ Total</b>	<b>12.342</b>	<b>12.962</b>	<b>8.539.917.581.973</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Penanaman Modal dan Perijinan Terpadu Satu Pintu Kota Bandung/ *One-Stop Integrated Investment and Licensing Office of Bandung Municipality*



# 10

## Pengeluaran Penduduk

Rata-rata Pengeluaran per Kapita Sebulan Penduduk Kota Bandung adalah

*Monthly Expenditure average per capita in Bandung Municipality was*

RP  
**2.476.783**



RP  
**988.394**

Komoditas Makanan  
*Food Commodity*

Komoditas Non Makanan  
*Non-Food Commodity*

RP  
**1.488.389**







**PENJELASAN TEKNIS**

Pengeluaran rata-rata per kapita adalah biaya yang dikeluarkan untuk konsumsi semua anggota rumah tangga selama sebulan baik yang berasal dari pembelian, pemberian maupun produksi sendiri dibagi dengan banyaknya anggota rumah tangga dalam rumah tangga tersebut.

**TECHNICAL NOTES**

*Per capita Average Expenditure is the cost spent for all household members consumption during the month, whether from purchasing, giving or own production, divided by the number of household members in the household.*

<https://bandungkota.bps.go.id>

**ULASAN**

Total pengeluaran per kapita per bulan di Kota Bandung Tahun 2023 adalah sebesar Rp 2.476.783 yang terdiri dari pengeluaran makanan sebesar Rp 988.394 dan pengeluaran non makanan sebesar Rp 1.488.389. Secara persentase, porsi makanan adalah sebesar 40,73 persen dan non makanan sebesar 59,27 persen.

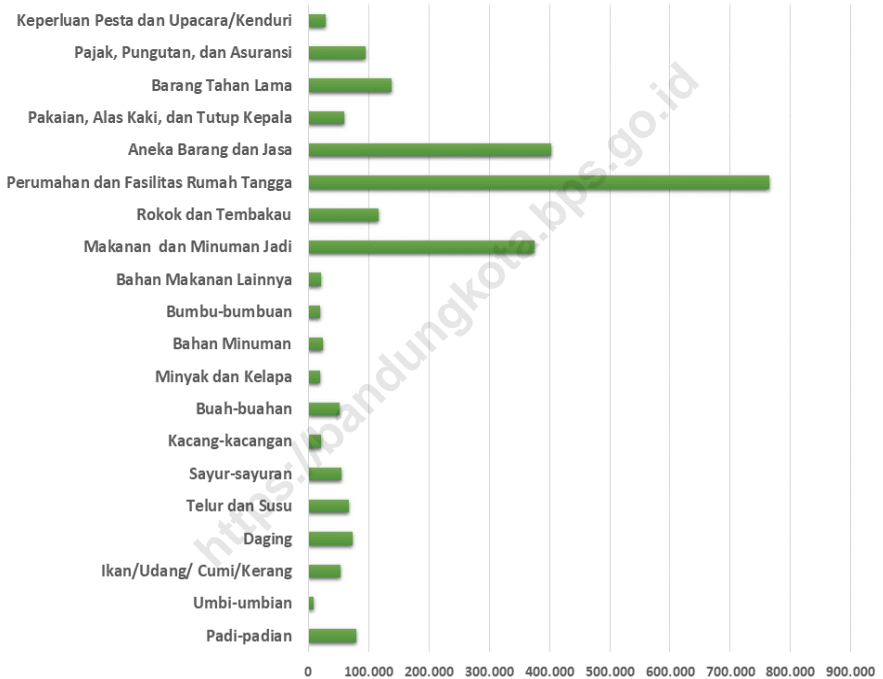
**DESCRIPTION**

*Total expenditure per capita per month in the Municipality of Bandung in 2023 is Rp 2.476.783 which consists of Rp 988.394 of expenditure of food and Rp of non food expenditure 1.488.389. In percentage terms, the food portion was 40.73 percent and the non-food portion was 59.27 percent.*

<https://bandungkota.bps.go.id>

**Gambar** 10.1  
**Figures**

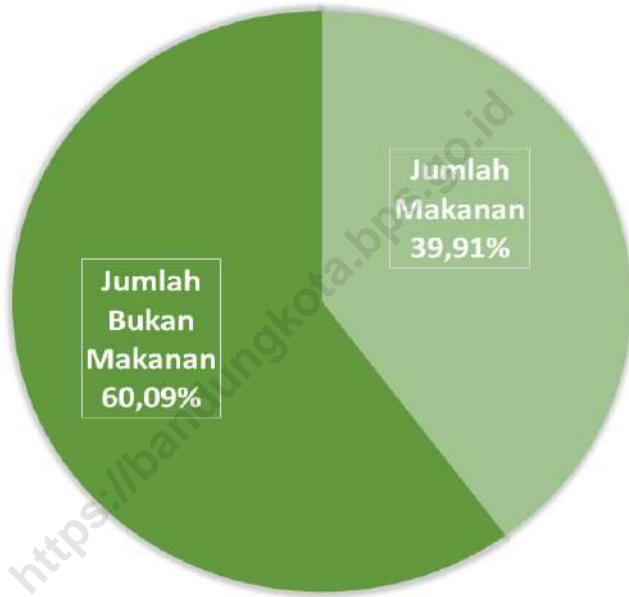
**Rata-rata Pengeluaran per Kapita Sebulan menurut Kelompok Komoditas di Kota Bandung (rupiah), 2023**  
*Monthly Average Expenditure per Capita by Commodity Group in Bandung Municipality (rupiahs), 2023*



Sumber/Source : Badan Pusat Statistik, Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas) Maret 2022 dan Maret 2023/  
BPS-Statistics Indonesia, National Socioeconomic Survey

**Gambar** 10.2  
**Figures**

**Persentase Pengeluaran per Kapita menurut Kelompok Komoditas di Kota Bandung, 2023**  
*Percentage of Monthly Expenditure per Capita by Commodity Group in Bandung Municipality, 2023*



Sumber/Source : Badan Pusat Statistik, Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas) Maret 2022 dan Maret 2023/  
*BPS-Statistics Indonesia, National Socioeconomic Survey*

**Tabel**  
**Table** 10.1

**Rata-rata Pengeluaran per Kapita Sebulan menurut Kelompok Komoditas di Kota Bandung (rupiah), 2022 dan 2023**  
**Monthly Average Expenditure per Capita by Commodity Group in Bandung Municipality (rupiahs), 2022 and 2023**

<b>Kelompok Komoditas/Commodity Group</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
(1)	(2)	(3)
<b>Makanan/Food</b>		
Padi-padian/ <i>Cereals</i>	66.466	79.323
Umbi-umbian/ <i>Tubers</i>	9.614	9.575
Ikan/udang/cumi/kerang/ <i>Fish/shrimp/common squid/shells</i>	51.480	52.877
Daging/ <i>Meat</i>	70.682	74.058
Telur dan susu/ <i>Eggs and milk</i>	55.192	67.488
Sayur-sayuran/ <i>Vegetables</i>	52.431	55.687
Kacang-kacangan/ <i>Legumes</i>	19.458	21.667
Buah-buahan/ <i>Fruits</i>	49.038	51.373
Minyak dan kelapa/ <i>Oil and coconut</i>	20.916	19.897
Bahan minuman/ <i>Beverage stuffs</i>	24.113	24.601
Bumbu-bumbuan/ <i>Spices</i>	18.044	19.394
Konsumsi lainnya/ <i>Miscellaneous food items</i>	20.956	21.188
Makanan dan minuman jadi/ <i>Prepared food and beverages</i>	302.632	375.032
Rokok/ <i>Cigarettes</i>	85.322	116.234
<b>Jumlah makanan/Total food</b>	<b>846.344</b>	<b>988.394</b>
<b>Bukan makanan/Non-food</b>		
Perumahan dan fasilitas rumah tangga/ <i>Housing and household facilities</i>	668.664	764.930
Aneka barang dan jasa/ <i>Goods and services</i>	279.763	402.214
Pakaian, alas kaki, dan tutup kepala/ <i>Clothing, footwear, and headgear</i>	43.299	59.525
Barang tahan lama/ <i>Durable goods</i>	109.269	138.119
Pajak, pungutan, dan asuransi/ <i>Taxes and insurance</i>	95.002	94.624
Keperluan pesta dan upacara/kenduri/ <i>Parties and ceremonies</i>	35.765	28.977
<b>Jumlah bukan makanan/Total non-food</b>	<b>1.231.762</b>	<b>1.488.389</b>
<b>Jumlah/Total</b>	<b>2.078.106</b>	<b>2.476.783</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik, Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas) Maret 2022 dan Maret 2023/BPS-Statistics Indonesia, National Socioeconomic Survey

**Tabel 10.2** **Persentase Pengeluaran per Kapita Sebulan menurut Kelompok Komoditas di Kota Bandung, 2022 dan 2023**  
**Percentage of Monthly Expenditure per Capita by Commodity Group in Bandung Municipality, 2022 and 2023**

<b>Kelompok Komoditas/Commodity Group</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
(1)	(2)	(3)
<b>Makanan/Food</b>		
Padi-padian/Cereals	3,20	3,20
Umbi-umbian/Tubers	0,46	0,46
Ikan/udang/cumi/kerang/Fish/shrimp/common squid/shells	2,48	2,48
Daging/Meat	3,40	3,40
Telur dan susu/Eggs and milk	2,66	2,66
Sayur-sayuran/Vegetables	2,52	2,52
Kacang-kacangan/Legumes	0,94	0,94
Buah-buahan/Fruits	2,36	2,36
Minyak dan kelapa/Oil and coconut	1,01	1,01
Bahan minuman/Beverage stuffs	1,16	1,16
Bumbu-bumbuan/Spices	0,87	0,87
Konsumsi lainnya/Miscellaneous food items	1,01	1,01
Makanan dan minuman jadi/Prepared food and beverages	14,56	14,56
Rokok/Cigarettes	4,11	4,11
<b>Jumlah makanan/Total food</b>	<b>39,91</b>	<b>40,73</b>
<b>Bukan makanan/Non-food</b>	<b>30,88</b>	<b>32,18</b>
Perumahan dan fasilitas rumah tangga/Housing and household facilities	16,24	13,46
Aneka barang dan jasa/Goods and services	2,40	2,08
Pakaian, alas kaki, dan tutup kepala/Clothing, footwear, and headgear	5,58	5,26
Barang tahan lama/Durable goods	3,82	4,57
Pajak, pungutan, dan asuransi/Taxes and insurance	1,17	1,72
Keperluan pesta dan upacara/kenduri/Parties and ceremonies	14,56	14,56
<b>Jumlah bukan makanan/Total non-food</b>	<b>60,09</b>	<b>59,27</b>
<b>Jumlah/Total</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik, Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas) Maret 2022 dan Maret 2023/BPS-Statistics Indonesia, National Socioeconomic Survey

**Tabel**  
**Table** 10.3

**Persentase Penduduk menurut Golongan Pengeluaran Per Kapita Sebulan di Kota Bandung, 2023**  
*Percentage of Population by Class of Monthly Expenditure per Capita in Bandung Municipality, 2023*

<b>Golongan Pengeluaran Per Kapita Sebulan (rupiah)</b> <i>Class of Monthly Expenditure per Capita (rupiahs)</i>	<b>Persentase Penduduk</b> <i>Percentage of Population</i>
(1)	(2)
< 150.000	-
150.000–199.999	-
200.000–299.999	0,35
300.000–499.999	2,94
500.000–749.999	9,73
750.000–999.999	13,82
1.000.000–1.499.999	19,91
> 1.500.000	53,25
<b>Jumlah/Total</b>	<b>100,00</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik, Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas) Maret/BPS-Statistics Indonesia, National Socioeconomic Survey March





11

# Perdagangan

**NILAI EKSPOR 2023**

USD 324.667.301,83

**VOLUME EKSPOR**

44.758,87 Ton





**PENJELASAN TEKNIS**

1. Pasar adalah suatu tempat bertemunya antara penjual dan pembeli dalam melakukan transaksi jual beli baik produk barang maupun jasa.
2. Toko atau kedai adalah sebuah tempat tertutup yang di dalamnya terjadi kegiatan perdagangan dengan jenis benda atau barang yang khusus, misalnya toko buku, toko buah, dan sebagainya.
3. Secara fungsi ekonomi, istilah "kios" sesungguhnya hampir sama dengan "toko". Akan tetapi pada perkembangan istilah, kios cenderung bersifat sederhana, dan kios umumnya berada di pasar.
4. Secara fungsi ekonomi, istilah "warung" sesungguhnya hampir sama dengan "toko". Akan tetapi pada perkembangan istilah, kedai dan warung cenderung bersifat tradisional dan sederhana, dan warung umumnya dikaitkan dengan tempat penjualan makanan dan minuman.

**TECHNICAL NOTES**

1. *The market is a meeting place between sellers and buyers in buying and selling transactions both products and services.*
2. *A shop or shop is a closed place in which trading activities occur with special types of objects or goods, for example bookstores, fruit shops, and so on.*
3. *In terms of economic function, the term "kiosk" is actually almost the same as "shop". However, in the development of the term, kiosks tend to be simple, and kiosks are generally in the market.*
4. *In terms of economic function, the term "warung" is actually almost the same as "shop". However, in the development of the term, stalls and stalls tend to be traditional and simple, and stalls are generally associated with food and beverage outlets.*

<https://bandungkota.bps.go.id>

**ULASAN****DESCRIPTION****Perdagangan**

Produk pakaian jadi merupakan komoditi ekspor utama di Kota Bandung tahun 2023. Volume ekspor produk tekstil adalah yang terbesar pada tahun 2023 mencapai 10.897.529,99 kg dengan nilai US \$58.906.990,99.

Volume ekspor non migas Kota Bandung pada tahun 2023 mencapai 44.758.871,16 kg dengan nilai US \$ 324.667.301,83.

Kota Bandung memiliki pasar modern dan pasar tradisional sebagai sarana perdagangan. Ada lima jenis pasar modern di Kota Bandung. Mini market adalah jenis pasar modern dengan jumlah unit terbanyak di kota Bandung.

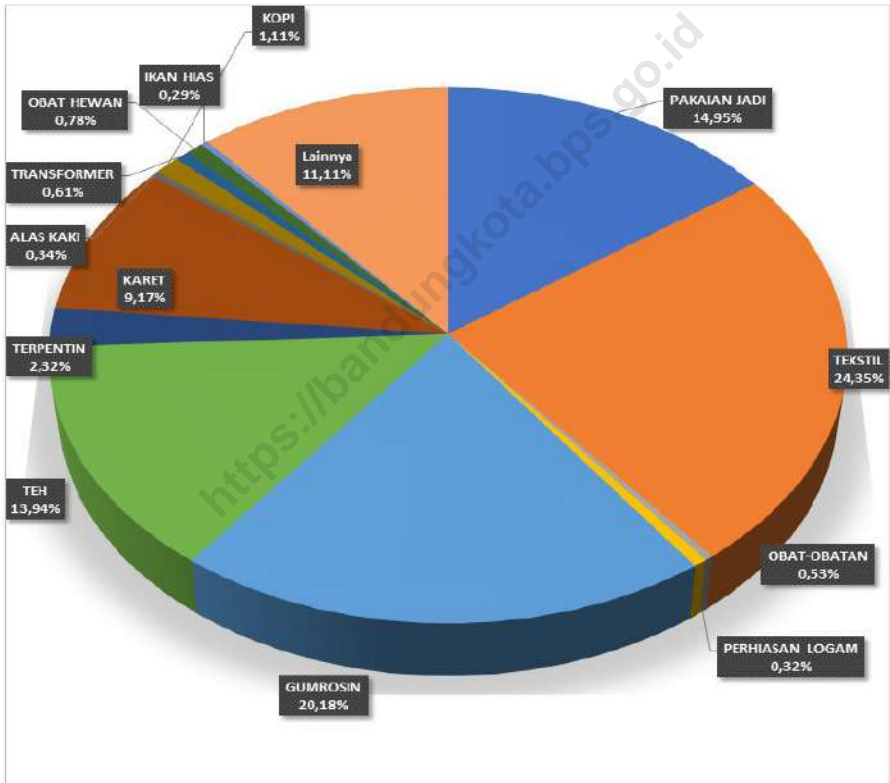
**Trading**

*Apparel products are the main export commodities in Bandung Municipality in 2023. The export volume of textile products is the highest in 2023 reached 10.897.529,99 kg with a value of US \$58.906.990,99.*

*The volume of non-oil exports of Bandung Municipality in 2023 reached 44.758.871,16 kg with a value of US \$ 324.667.301,83.*

*Bandung Municipality has a modern market and traditional markets as a means of trade. The modern market has five types of modern markets. Mini market is a type of modern market with the highest number of units in the city of Bandung.*

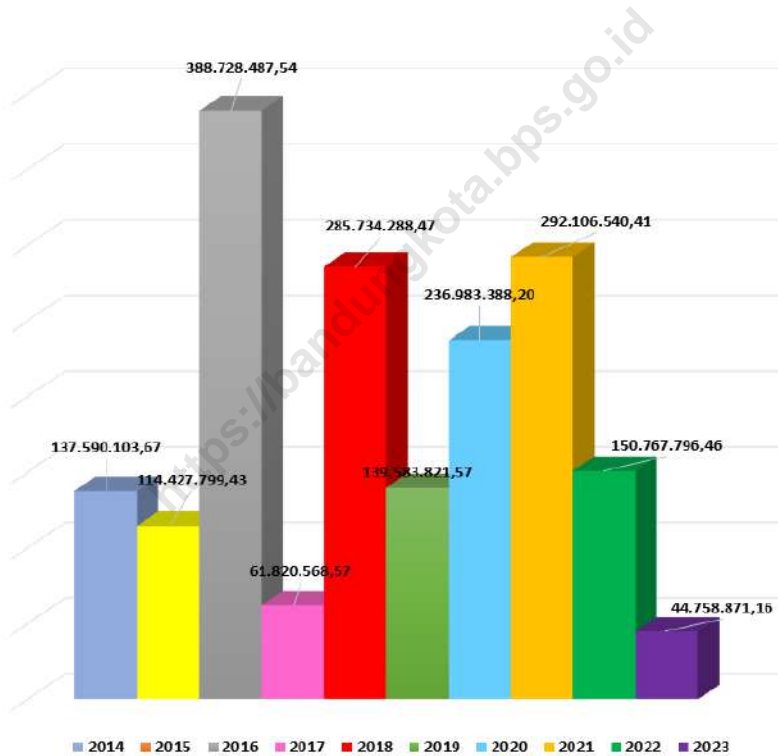
**Gambar 11.1** **Persentase Realisasi Ekspor Komoditi Utama di Kota Bandung, 2023**  
**Percentage Realisation of Main Comodity Export in Bandung Municipality, 2023**



Sumber/Source : Dinas Perdagangan dan Perindustrian Kota Bandung

**Gambar** 11.2  
**Figures**

**Perkembangan Ekspor Non Migas di Kota Bandung (kg),  
2014-2023**  
*Non Oil and Gas Export Trend in Bandung Municipality  
(kg), 2014-2024*



Sumber/Source : Dinas Perdagangan dan Perindustrian Kota Bandung

**Tabel** 11.1 **Jumlah Sarana Perdagangan menurut Jenisnya di Kota Bandung, 2020–2023**  
**Table** 11.1 **Number of Trading Facilities by Type of Facility in Bandung Municipality, 2020–2023**

Jenis Sarana Perdagangan Type of Trading Facilities	2020	2021	2022	2023
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Pasar Tradisional/ Traditional Market	37	37	37	37

Catatan/Note: Terdapat perbedaan data pada data di Kota Bandung Dalam Angka Tahun 2021 karena disini hanya mencatat Pasar Tradisional saja

Sumber/Source: Dinas Perdagangan dan Perindustrian Kota Bandung



**Tabel**  
**Table 11.2**

**Realisasi Ekspor Komoditi Utama di Kota Bandung, 2023**  
**Realisation of Main Comodity Export in Bandung Municipality, 2023**

Jenis Komoditi Comodity	Volume /Volume (kg)	Nilai Value (US \$)
(1)	(2)	(3)
Pakaian Jadi/Apparel	6.691.454,22	130.216.162,91
Tekstil/Textile	10.897.529,99	58.906.990,79
Perhiasan Logam/Metal Jewelry	140.903,56	71.370.455,89
Obat-Obatan/Metal-metals	237.276,67	2.226.725,96
Gumrosin/Gumrosin	9.029.760,00	10.620.484,80
Teh/Tea	6.236.536,00	9.752.591,63
Terpentin/Turpentine	1.040.000,00	1.866.000,00
Karet/Rubber	4.104.627,87	6.527.970,87
Alas kaki/Footwear	152.199,55	3.323.628,50
Kopi/Coffee	498.650,90	3.585.371,80
Transformer/Transformers	273.732,67	1.963.662,98
Obat Hewan/Veterinary Medicine	350.947,89	7.078.832,94
Ikan Hias/Ornamental fish	131.368,00	1.815.893,95
Lainnya/Others	4.973.883,84	15.412.528,81
<b>Jumlah/Total</b>	<b>44.758.871,16</b>	<b>324.667.301,83</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Perdagangan dan Perindustrian Kota Bandung

**Tabel**  
**Table** 11.3

**Perkembangan Ekspor Non Migas di Kota Bandung, 2014-2023**  
**Non Oil and Gas Export Trend in Bandung Municipality, 2014-2024**

Tahun Years	Volume Volume (kg)	Nilai Value (US \$)
(1)	(2)	(3)
2014	137.590.103,67	603.207.748,07
2015	114.427.799,43	635.194.423,04
2016	388.728.487,54	609.189.816,50
2017	61.820.568,57	465.038.535,73
2018	285.734.288,47	465.063.035,04
2019	139.583.821,57	466.159.113,25
2020	236.983.388,20	321.257.375,25
2021	292.106.540,41	322.360.278,70
2022	150.767.796,46	323.496.878,61
2023	44.758.871,16	324.667.301,83

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Perdagangan dan Perindustrian Kota Bandung

**Tabel 11.4** Jumlah Toko Swalayan menurut Jenis di Kota Bandung, 2023  
**Table** *Number of Convenience Store in Bandung Municipality, 2023*

<b>Jenis Toko Swalayan</b> <i>Type of Convenience Store</i>	<b>Jumlah</b> <i>Number</i>
(1)	(2)
Perkulakan	2
Pusat Perbelanjaan	21
Hypermarket	4
Supermarket	75
Minimarket	749
<b>Jumlah/Total</b>	<b>851</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Perdagangan dan Perindustrian Kota Bandung

**Tabel 11.5** Jumlah Pusat Perbelanjaan dan Toko Swalayan di Kota Bandung, 2023  
*Number of Shopping Center and Convenience Store in Bandung Municipality, 2023*

Nama Toko Outlet Name	Jenis Pusat Perbelanjaan/Toko Swalayan		Jumlah Total
	Type of Shopping Center/ Convenience Store		
(1)	(2)		(3)
Bandung Electronic Centre (BEC)	Pusat Perbelanjaan		1
Paris Van Java (PVJ)	Pusat Perbelanjaan		1
Bandung Indah Plaza (BIP)	Pusat Perbelanjaan		1
23 Paskal	Pusat Perbelanjaan		1
Living Plaza	Pusat Perbelanjaan		1
Istana Plaza (IP)	Pusat Perbelanjaan		1
Parahyangan Plaza	Pusat Perbelanjaan		1
Pasar Baru Square	Pusat Perbelanjaan		1
Trans Studio Mall (TSM)	Pusat Perbelanjaan		1
Festival City Link	Pusat Perbelanjaan		1
The Plaza Istana Building Commodities (IBCC)	Pusat Perbelanjaan		1
Pasar Baru Heritage	Pusat Perbelanjaan		1
Cihampelas Walk	Pusat Perbelanjaan		1
Bandung Trade Center (BTC)	Pusat Perbelanjaan		1
Braga City Walk	Pusat Perbelanjaan		1

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 11.5

<b>Nama Toko Outlet Name</b>	<b>Jenis Pusat Perbelanjaan/Toko Swalayan Type of Shopping Center/Convenience Store</b>	<b>Jumlah Total</b>
(1)	(2)	(3)
Metro Indah Mall (MIM)	Pusat Perbelanjaan	1
Miko Mall	Pusat Perbelanjaan	1
King's Shopping Center	Pusat Perbelanjaan	1
Balubur Town Square ( Baltos)	Pusat Perbelanjaan	1
Click Square	Pusat Perbelanjaan	1
Ubertos	Pusat Perbelanjaan	1
Indo Grosir	Perkulakan	1
Lotte Grosir	Perkulakan	1
Hero	Supermarket	1
Carefour Transmart	Hypermarket	3
Hypermart	Hypermarket	1
Superindo	Supermarket	8
Borma	Supermarket	14
Griya/Yogya	Supermarket	26
Indomaret	Minimarket	290

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 11.5

Nama Toko <i>Outlet Name</i>	Jenis Pusat Perbelanjaan/Toko Swalayan <i>Type of Shopping Center/ Convenience Store</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)
Alfamaret	Minimarket	322
Circle-K	Minimarket	29
Yomart	Minimarket	61
Sb Mart	Minimarket	-
Prima Freshmart	Minimarket	42
Papaya	Supermarket	1
Setiabudhi Supermarket	Supermarket	1
Lotte Mart	Supermarket	2
Ace Hardware	Supermarket	9
Log In Store	Supermarket	1
Prama	Minimarket	5
Matahari	Supermarket	3
Sogo	Supermarket	1
Metro	Supermarket	1
Informa	Supermarket	7
<b>Jumlah/Total</b>		<b>851</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Perdagangan dan Perindustrian Kota Bandung

# 12

## Sistem Neraca Regional

Pertumbuhan ekonomi Kota Bandung tahun 2023 mengalami perlambatan dibandingkan tahun 2022, yaitu 5,07% dari sebelumnya 5,41% akibat dari perlambatan sebagian besar kategori lapangan usaha termasuk 2 (dua) lapangan usaha dengan kontribusi terbesar pada perekonomian Kota Bandung yaitu; 1) Lapangan Usaha Perdagangan Besar & Eceran, Reparasi Mobil dan Motor; dan 2) Lapangan Usaha Industri Pengolahan



### 5,07%

PERTUMBUHAN EKONOMI

### PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO

**Rp 351,28T**

ADHB

ATAS DASAR HARGA BERLAKU

**Rp 221,97T**

ADHK

ATAS DASAR HARGA KONSTAN (N=2010)

### KONTRIBUSI MENURUT LAPANGAN USAHA

### 25,33%



PERDAGANGAN  
BESAR & ECERAN,  
REPARASI MOBIL DAN  
MOTOR

### 18,73%



INDUSTRI  
PENGOLAHAN

### 14,69%



INFORMASI DAN  
KOMUNIKASI

### LAJU PERTUMBUHAN EKONOMI 2020-2023



### KONTRIBUSI MENURUT PENGELUARAN

### 60,97%



Konsumsi  
rumah tangga

### 25,35%



PMTB

### 9,79%



Konsumsi  
Pemerintah





**PENJELASAN TEKNIS**

1. Penghitungan statistik neraca nasional mengikuti buku petunjuk yang diterbitkan oleh Perserikatan Bangsa Bangsa (PBB) dikenal sebagai Sistem Neraca Nasional (SNN). SNN adalah rekomendasi internasional tentang bagaimana menyusun ukuran aktivitas ekonomi yang sesuai dengan standar neraca baku yang didasarkan pada prinsip-prinsip ekonomi. Rekomendasi yang dimaksud dinyatakan dalam sekumpulan konsep, definisi, klasifikasi, dan aturan neraca yang disepakati secara internasional dalam mengukur indikator tertentu seperti Produk Domestik Bruto (PDB). Salah satu bentuk adaptasi pencatatan statistik nasional adalah melakukan perubahan tahun dasar PDB Indonesia dari tahun 2000 ke 2010. Perubahan tahun dasar PDB dilakukan seiring dengan mengadopsi rekomendasi PBB yang tertuang dalam Sistem Neraca Nasional 2008 (SNA 2008).

2. Produk Domestik Bruto pada tingkat nasional serta Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) pada tingkat regional (provinsi) menggambarkan kemampuan suatu wilayah untuk menciptakan nilai tambah pada suatu waktu tertentu. Untuk menyusun PDB maupun PDRB digunakan 2 pendekatan, yaitu lapangan usaha dan pengeluaran. Keduanya menyajikan komposisi data nilai tambah dirinci menurut

**TECHNICAL NOTES**

1. *The method used to estimate national accounts statistics is based on the standard guidelines formed by United Nation known as System of National Accounts (SNA). SNA is the internationally agreed standard set of recommendations on how to compile measures of economic activity in accordance with strict accounting conventions based on economic principles. The recommendations are expressed in term of a set of concepts, definitions, classifications and accounting rules that comprise the internationally agreed standard for measuring indicators such as Gross Domestic Product (GDP). One of the improvement in the national statistical system is to rebase GDP form base year 2000 to 2010 in order to capture current economic condition. It is in line with the United Nations (UN) recommendation on 2008 SNA.*

2. *The basic measure of the value added arising from economic activity is known as Gross Domestic Product at the national level and Gross Regional Domestic Product (GRDP) at the regional level (provinces/regencies/municipalities). To compile these statistics, two approaches have been used, i.e. "production approach" and "expenditure approach". The first approach is to measure value added produced by various kinds of economic*

sumber kegiatan ekonomi (lapangan usaha) dan menurut komponen penggunaannya. PDB maupun PDRB dari sisi lapangan usaha merupakan penjumlahan seluruh komponen nilai tambah bruto yang mampu diciptakan oleh sektor-sektor ekonomi atas berbagai aktivitas produksinya. Sedangkan dari sisi pengeluaran menjelaskan tentang penggunaan dari nilai tambah tersebut.

3. PDB menurut lapangan usaha mengalami perubahan klasifikasi dari 9 lapangan usaha menjadi 17 lapangan usaha. PDB menurut lapangan usaha dirinci menurut total nilai tambah dari seluruh sektor ekonomi yang mencakup lapangan usaha Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan; Pertambangan dan Penggalian; Industri Pengolahan; Pengadaan Listrik dan Gas; Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang; Konstruksi; Perdagangan Besar dan Eceran, Reparasi Mobil dan Sepeda Motor; Transportasi dan Pergudangan; Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum; Informasi dan Komunikasi; Jasa Keuangan dan Asuransi; Real Estat; Jasa Perusahaan; Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib; Jasa Pendidikan; Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial; dan Jasa lainnya.

*activities, while the second approach is to measure final uses of the country's output. In other words, GDP/GRDP is the sum of total value added produced by all economic industries (activities) and the way of using it.*

*3. GDP by industry classification changes from 9 sectors to 17 industries. GDP by industry is classified by types of economic activities such as Agriculture, Forestry and Fishing; Mining and Quarrying; Manufacturing; Electricity, Gas, Heat and Water supply; Sewerage, Waste Management and Remediation Activities; Construction; Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles; Transportation and Storage; Accommodation and Food Service Activities; Information and Communication; Financial and Insurance Activities; Real Estate Activities; Business Activities; Public Administration; Defence and Compulsory Social Security; Education; Human Health and Social Work Activities; and Other Services Activities.*

4. PDB menurut pengeluaran mengalami perubahan klasifikasi dimana pengeluaran konsumsi Lembaga Non Profit yang Melayani Rumah Tangga (LNPR) yang sebelumnya termasuk bagian dari pengeluaran konsumsi rumah tangga menjadi komponen terpisah. Sehingga klasifikasi PDB menurut pengeluaran dirinci menjadi 7 komponen yaitu komponen pengeluaran konsumsi rumah tangga, pengeluaran konsumsi LNPR, pengeluaran konsumsi pemerintah, pembentukan modal tetap bruto, perubahan inventori, ekspor barang dan jasa, dan impor barang dan jasa.

5. Pengeluaran konsumsi rumah tangga mencakup berbagai pengeluaran konsumsi akhir rumah tangga atas barang dan jasa untuk memenuhi kebutuhan individu ataupun kelompok secara langsung. Pengeluaran rumah tangga di sini mencakup makanan dan minuman selain restoran; pakaian, alas kaki dan jasa perawatannya; perumahan dan perlengkapan rumah tangga; kesehatan dan pendidikan; transportasi dan komunikasi; restoran dan hotel serta lainnya

4. *GDP by expenditure classification changes where consumption expenditure Non-profit Institutions Serving Households (NPISH) previously included as part of household consumption expenditure is taken out into separate component. So that, GDP by type of expenditures is classified into: household consumption expenditure, NPISH consumption expenditure, government consumption expenditure, gross fixed capital formation, changes in inventories, exports of goods and services, and imports of goods and services.*

5. *Household consumption expenditures consist of expenditures incurred by households, which are used for both individual or collective needs. Household consumptions are classified into food and beverages other than restaurants; clothing, footwear, and related maintenance services; housing and household equipment; health and education; transport and communication; restaurants and hotels; and others.*

6. Pengeluaran Konsumsi Pemerintah terdiri dari Pengeluaran Konsumsi Individu dan Pengeluaran Konsumsi Kolektif. Barang dan jasa individu merupakan barang dan jasa privat, dimana ciri-ciri barang privat adalah a) ScarMunicipality, yaitu ada kelangkaan/keterbatasan dalam jumlah; b) Excludable consumption, yaitu konsumsi suatu barang dapat dibatasi hanya pada mereka yang memenuhi persyaratan tertentu (biasanya harga); c) Rivalrous competition, yaitu konsumsi oleh satu konsumen akan mengurangi atau menghilangkan kesempatan pihak lain untuk melakukan hal serupa. Contoh barang dan jasa yang dihasilkan pemerintah dan tergolong sebagai barang dan jasa individu adalah jasa pelayanan kesehatan pemerintah di rumah sakit/puskesmas dan jasa pendidikan di sekolah/universitas negeri. Sedangkan barang dan jasa kolektif ekuivalen dengan barang publik yang memiliki ciri a) Non rivalry, yaitu penggunaan satu konsumen terhadap suatu barang tidak mengurangi kesempatan konsumen lain untuk juga mengkonsumsi barang tersebut; b) Non excludable, yaitu apabila suatu barang publik tersedia, maka tidak ada yang dapat menghalangi siapapun untuk memperoleh manfaat dari barang tersebut atau dengan kata lain setiap orang memiliki akses ke barang tersebut.

6. *Government consumption expenditure consists of Individual Consumption Expenditure and Collective Consumption Expenditure. Individual goods and services are private goods and services, which the characteristics of private goods is a) ScarMunicipality, that there is a scarMunicipality/limited in number; b) Excludable consumption, the consumption of goods can be limited only to those who meet certain requirements (usually the price); c) Rivalrous competition, ie consumption by the consumer will reduce or eliminate the chance of another party to do so. Examples of goods and services produced by government and classified as goods and services of individuals is the government health services in hospitals/health centers and education services in schools/universities. Collective goods and services equivalent to public goods characterized by a) Non-rivalry, namely the use of a consumer for an item does not reduce the chance of another consumer to also consume goods; b) Non-excludable, i.e. when a public good available, then nothing can hinder anyone to benefit from the goods or in other words everyone has access to the goods.*

Contoh barang dan jasa yang dihasilkan pemerintah dan tergolong sebagai barang dan jasa kolektif adalah jasa pertahanan yang dilakukan TNI dan keamanan yang dilakukan kepolisian.

*Examples of goods and services produced by government and classified as collective goods and services is carried military defense services and the police's security.*

7. Pembentukan Modal Tetap Bruto (PMTB) mencakup pengadaan, pembuatan, dan pembelian barang modal. Barang modal dimaksud adalah barang-barang yang digunakan untuk proses produksi, tahan lama atau yang mempunyai umur pemakaian lebih dari satu tahun seperti bangunan, mesin-mesin dan alat angkutan. Termasuk pula di sini perbaikan besar (berat) yang sifatnya memperpanjang umur atau mengubah bentuk atau kapasitas barang modal tersebut. Pengeluaran barang modal untuk keperluan militer juga dicakup sebagai PMTB. Klasifikasi komponen PMTB dibagi menjadi 6 sub komponen yaitu Konstruksi; Mesin dan Peralatan; Kendaraan; Peralatan Lainnya; Cultivated Biological Resources (CBR) dan Produk Kekayaan Intelektual.

*7. Gross Fixed Capital Formation (GFCF) includes procurement, manufacture, and the purchase of capital goods. Capital goods are goods which are used for the production process, durable or have a service life of more than one year such as buildings, machinery, and transportation equipment. Including here: huge improvement that are to extend the life or changing the shape or the capability of the capital goods. Capital expenditures for military purposes are also covered as GFCF. GFCF component are classified into six sub-components: Construction; Machinery and Equipment; vehicle; Other equipment; Cultivated Biological Resources (CBR) and Intellectual Property Product.*

8. Ekspor barang dan jasa merupakan transaksi perdagangan barang dan jasa dari penduduk (residen) ke bukan penduduk (nonresiden). Impor barang dan jasa adalah transaksi perdagangan dari bukan penduduk ke penduduk.

*8. Exports of goods and services consist of transactions of goods and services from residents to non-residents. Imports of goods and services consist of transaction of goods and services from non-residents to residents..*

Ekspor atau impor barang terjadi pada saat terjadi perubahan hak kepemilikan barang antara penduduk dengan bukan penduduk (dengan atau tanpa perpindahan fisik barang tersebut). Pada PDB dengan tahun dasar 2010, ekspor dan impor barang dirinci menjadi nonmigas dan migas.

*Exports and imports of goods occur when there are changes in ownership of goods between residents and non-residents (with or without physical movements of goods across frontiers). On the GDP at 2010 basic year, exports and imports of goods specified into non oil and gas and oil and gas.*

9. Produk Domestik Bruto maupun agregat turunannya disajikan dalam 2 (dua) versi penilaian, yaitu atas dasar "harga berlaku" dan atas dasar "harga konstan". Disebut sebagai harga berlaku karena seluruh agregat dinilai dengan menggunakan harga pada tahun berjalan, sedangkan harga konstan penilaiannya didasarkan kepada harga satu tahun dasar tertentu, dalam publikasi ini digunakan harga tahun 2010.

*9. GDP and its aggregations are presented in two forms: at current market prices and at constant base year market prices. In presenting current market prices, all aggregates are valued at current market prices, while base year constant market prices are shown by valuing all aggregates at fixed base year prices. Year of 2010 is used as the base year in this publication.*

10. Laju pertumbuhan Produk Domestik Bruto diperoleh dari perhitungan PDB atas dasar harga konstan. Diperoleh dengan cara mengurangi nilai PDB pada tahun ke-n terhadap nilai pada tahun ke-n-1 (tahun sebelumnya), dibagi dengan nilai pada tahun ke-n-1, dikalikan dengan 100 persen. Laju pertumbuhan menunjukkan perkembangan agregat pendapatan dari satu waktu tertentu terhadap waktu sebelumnya.

*10. Growth rate of Gross Domestic Product is derived from GDP at constant market prices. It is obtained by subtracting the value of GDP year n with the value of GDP year n-1, divided by the value of GDP year n-1 then multiplied by 100 percent. The growth rate of GDP explains the income growth during the given period.*

**ULASAN****DESCRIPTION**

Kategori Perdagangan Besar dan Eceran, Reparasi Mobil dan Sepeda Motor merupakan kategori dengan kontribusi terbesar pada Produk Domestik regional Bruto (PDRB) Kota Bandung tahun 2023, yaitu sebesar 25,33 persen. Kategori Industri Pengolahan merupakan kategori yang memberikan kontribusi terbesar kedua pada PDRB yaitu sebesar 18,73 persen.

Pertumbuhan kedua kategori tersebut menunjukkan kinerja yang berbeda jika dibandingkan dengan tahun 2022. Pada tahun 2022 kategori Perdagangan Besar dan Eceran Reparasi Mobil dan Sepeda mencapai 4,81 persen lalu menjadi 3,96 Persen pada tahun 2023. Ini menunjukkan adanya perlambatan disektor tersebut. Sedangkan Kategori Sektor Industri Pengolahan dari 2,64 persen dari tahun 2022 melambat menjadi 2,27 persen pada tahun 2023.

Laju pertumbuhan ekonomi Kota Bandung tahun 2023 adalah sebesar 5,07 persen. Ini menunjukkan adanya penurunan pertumbuhan ekonomi sebesar 0,34 poin jika dibandingkan dengan tahun 2022.

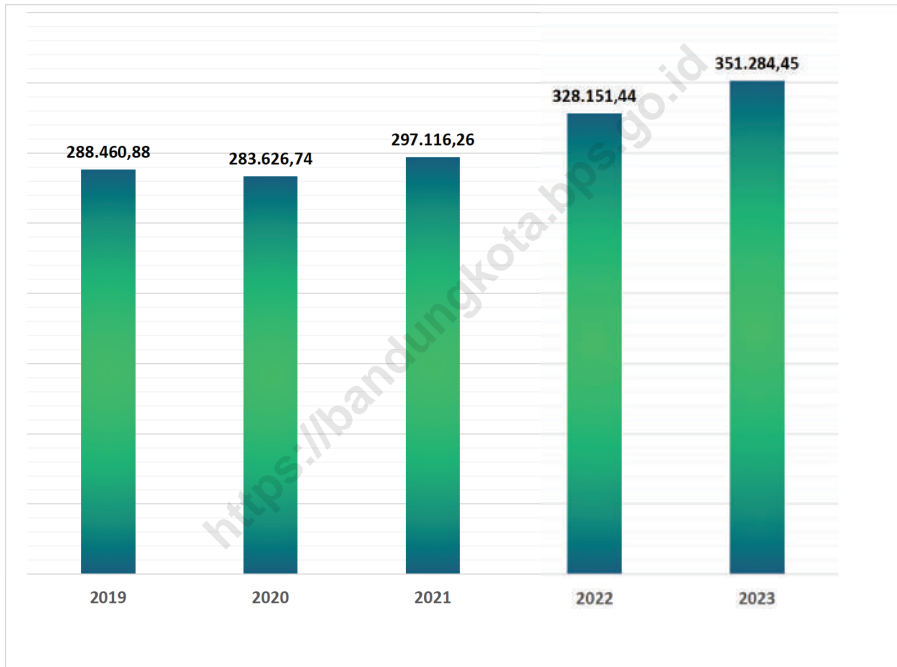
*The Wholesale and Retail Trade, Car and Motorcycle Repair category is the category with the largest contribution to the Gross Regional Domestic Product (GRDP) of Bandung City in 2023, at 25.33 percent. The Processing Industry category is the category that makes the second largest contribution to GRDP, at 18.73 percent.*

*The growth of the two categories shows a different performance when compared to 2022. In 2022 the category of Wholesale and Retail Trade in Car and Bicycle Repair reached 4.81 percent and then became 3.96 percent in 2023. This indicates a slowdown in the sector. While the Manufacturing Industry Sector category from 2.64 percent from 2022 decreased to 2.27 percent in 2023.*

*The economic growth rate of Bandung City in 2023 was 5.07 percent. This shows a decrease in economic growth of 0.34 percent when compared to 2022.*

**Gambar**  
**Figures** 12.1

**Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku menurut Lapangan Usaha di Kota Bandung (miliar rupiah), 2019–2023**  
**Gross Regional Domestic Product at Current Market Prices by Industry in Bandung Municipality (billion rupiahs), 2019–2023**

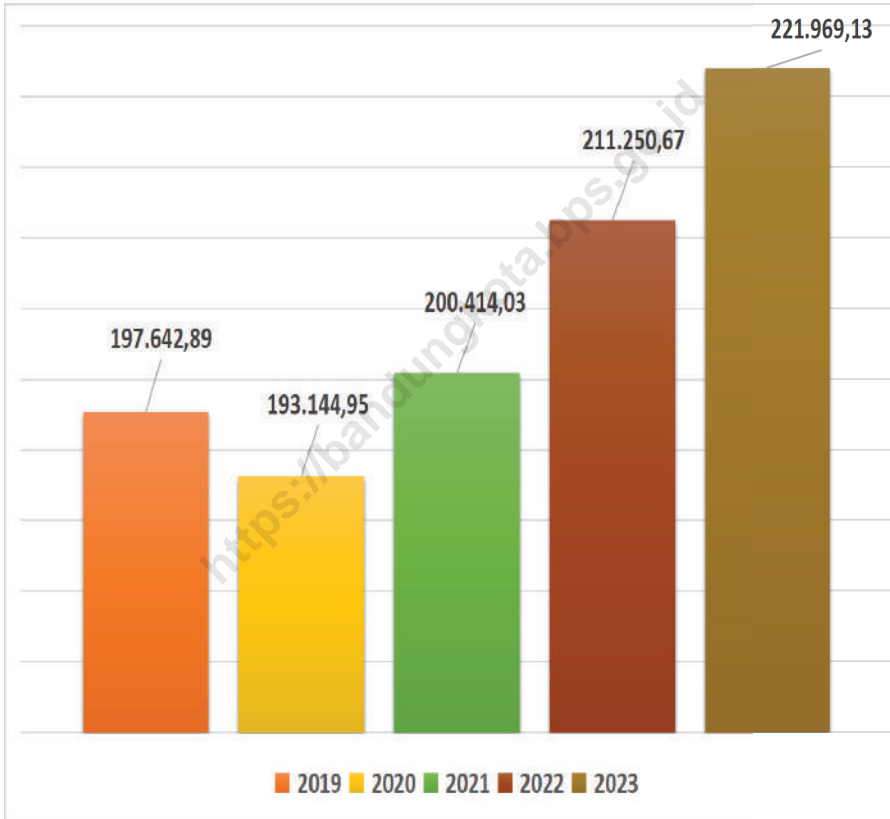


Sumber/Source : Badan Pusat Statistik, berbagai sensus, survei dan sumber lain/BPS-Statistics Indonesia, various census, survey, and other sources



**Gambar** 12.2  
**Figures**

**Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 menurut Lapangan Usaha di Kota Bandung (miliar rupiah), 2019–2023**  
**Gross Regional Domestic Product at 2010 Constant Market Prices by Industry in Bandung Municipality (billion rupiahs), 2019–2023**



Sumber/Source : Badan Pusat Statistik, berbagai sensus, survei dan sumber lain/BPS-Statistics Indonesia, various census, survey, and other sources

**Tabel**  
**Table** 12.1

**Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku menurut Lapangan Usaha di Kota Bandung (miliar rupiah), 2019–2023**

**Gross Regional Domestic Product at Current Market Prices by Industry in Bandung Municipality (billion rupiahs), 2019–2023**

Lapangan Usaha/Industry	2019	2020	2021	2022*	2023**
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry, and Fishing</i>	300,04	287,42	291,89	306,12	308,98
B Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	-	-	-	-	-
C Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	53.848,45	55.293,89	57.998,39	62.480,78	65.798,01
D Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	263,76	243,71	260,36	292,07	303,45
E Pengadaan Air; Pengelolaan Sampah, Limbah, dan Daur Ulang/ <i>Water Supply; Sewerage, Waste Management, and Remediation Activities</i>	494,40	542,69	590,08	636,00	645,81
F Konstruksi/ <i>Construction</i>	26.123,04	23.988,72	25.485,81	27.531,36	28.926,83
G Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	76.468,58	71.852,50	75.215,10	83.429,30	88.962,86
H Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	31.237,79	21.046,41	20.142,82	25.446,76	28.263,78
I Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	14.253,88	12.466,04	13.021,74	15.487,99	16.593,61
J Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	29.167,72	40.212,77	43.934,97	47.324,83	51.607,61

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 12.1

Lapangan Usaha/ <i>Industry</i>		2019	2020	2021	2022*	2023**
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial and Insurance Activities</i>	17.230,02	18.158,07	19.012,22	20.427,51	21.350,20
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	3.185,91	3.329,27	3.664,30	3.990,05	4.222,43
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	2.537,19	2.414,32	2.579,60	3.035,58	3.335,71
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan, dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</i>	7.750,70	7.845,26	7.931,48	7.762,18	7.881,72
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	10.846,33	12.223,04	12.718,64	13.541,86	14.523,74
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	3.292,95	3.303,35	3.662,65	4.098,27	4.608,72
R,S,T,U	Jasa Lainnya/ <i>Other Services Activities</i>	11.460,10	10.419,28	10.606,21	12.360,76	13.950,99
<b>Produk Domestik Regional Bruto/<i>Gross Regional Domestic Product</i></b>		<b>288.460,88</b>	<b>283.626,74</b>	<b>297.116,26</b>	<b>328.151,44</b>	<b>351.284,45</b>

Catatan/*Note*: \* Angka Sementara ; \*\* Angka Sangat Sementara

Sumber/*Source*: Badan Pusat Statistik, berbagai sensus, survei dan sumber lain/*BPS-Statistics Indonesia, various census, survey, and other sources*

**Tabel**  
**Table** 12.2

**Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 menurut Lapangan Usaha di Kota Bandung (miliar rupiah), 2019–2023**  
**Gross Regional Domestic Product at 2010 Constant Market Prices by Industry in Bandung Municipality (billion rupiahs), 2019–2023**

Lapangan Usaha/ <i>Industry</i>		2019	2020	2021	2022*	2023**
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry, and Fishing</i>	186,18	173,71	171,98	171,48	168,33
B	Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	-	-	-	-	-
C	Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	38.122,86	38.204,35	39.247,99	40.283,92	41.196,68
D	Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	173,32	159,09	168,74	179,24	184,18
E	Pengadaan Air; Pengelolaan Sampah, Limbah, dan Daur Ulang/ <i>Water Supply; Sewerage, Waste Management, and Remediation Activities</i>	272,35	293,36	315,84	312,90	306,93
F	Konstruksi/ <i>Construction</i>	17.476,15	15.959,04	16.681,87	16.619,30	17.247,51
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	55.965,70	50.409,94	51.772,63	54.261,26	56.411,59
H	Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	14.384,05	10.987,44	10.756,43	12.1392,21	13.205,91
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	9.889,47	8.084,90	8.179,17	9.319,18	9.857,75
J	Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	26.766,24	35.402,32	38.875,29	42.350,57	46.170,59

Lanjutan Tabel/*Continued Table 12.2*

<b>Lapangan Usaha/Industry</b>		<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022*</b>	<b>2023**</b>
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial and Insurance Activities</i>	10.317,70	10.551,96	10.733,59	10.607,74	10.782,02
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	2.483,53	2.513,83	2.758,09	2.919,72	3.048,40
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	1.615,61	1.442,42	1.516,41	1.673,78	1.791,44
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan, dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</i>	4.401,29	4.267,39	4.252,02	4.175,10	4.208,92
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	6.126,38	6.399,91	6.468,39	6.787,30	7.132,10
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	2.076,93	1.957,09	2.131,10	2.362,47	2.582,51
R,S,T,U	Jasa Lainnya/ <i>Other Services Activities</i>	7.385,14	6.338,20	6.384,47	7.087,49	7.674,27
<b>Produk Domestik Regional Bruto/Gross Regional Domestic Product</b>		<b>197.642,89</b>	<b>193.144,95</b>	<b>200.414,03</b>	<b>211.250,67</b>	<b>221.969,13</b>

Catatan/Note: \* Angka Sementara ; \*\* Angka Sangat Sementara

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik, berbagai sensus, survei dan sumber lain/BPS-Statistics Indonesia, various census, survey, and other sources

**Tabel**  
**Table** 12.3

**Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku menurut Lapangan Usaha di Kota Bandung, 2019–2023**  
**Percentage Distribution of Gross Regional Domestic Product at Current Market Prices by Industry in Bandung Municipality, 2019–2023**

Lapangan Usaha/ <i>Industry</i>	2019	2020	2021	2022*	2023**
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry, and Fishing</i>	0,10	0,10	0,10	0,09	0,09
B Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	...	...	...	...	...
C Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	18,67	19,50	19,52	19,03	18,73
D Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09
E Pengadaan Air; Pengelolaan Sampah, Limbah, dan Daur Ulang/ <i>Water Supply; Sewerage, Waste Management, and Remediation Activities</i>	0,17	0,19	0,20	0,24	0,18
F Konstruksi/ <i>Construction</i>	9,06	8,46	8,58	8,39	8,23
G Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	26,51	25,33	25,32	25,41	25,33
H Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	10,83	7,42	6,78	7,75	8,05
I Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	4,94	4,40	4,38	4,72	4,72
J Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	10,11	14,18	14,79	14,41	14,69
K Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial and Insurance Activities</i>	5,97	6,40	6,40	6,22	6,08

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 12.3

Lapangan Usaha/ <i>Industry</i>		2019	2020	2021	2022*	2023**
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	1,10	1,17	1,23	1,22	1,2
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	0,88	0,85	0,87	0,92	0,95
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan, dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</i>	2,69	2,77	2,67	2,36	2,24
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	3,76	4,31	4,28	4,12	4,13
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	1,14	1,16	1,23	1,25	1,31
R,S,T,U	Jasa Lainnya/ <i>Other Services Activities</i>	3,97	3,67	3,57	3,76	3,97
<b>Produk Domestik Regional Bruto/<i>Gross Regional Domestic Product</i></b>		<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

Catatan/*Note*: \* Angka Sementara ; \*\* Angka Sangat Sementara

Sumber/*Source*: Badan Pusat Statistik, berbagai sensus, survei dan sumber lain/*BPS-Statistics Indonesia, various census, survey, and other sources*

**Tabel**  
**Table** 12.4

**Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 menurut Lapangan Usaha di Kota Bandung (persen), 2019–2023**  
**Growth Rate of Gross Regional Domestic Product at 2010 Constant Market Prices by Industry in Bandung Municipality (percent), 2019–2023**

Lapangan Usaha/ <i>Industry</i>	2019	2020	2021	2022*	2023**
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry, and Fishing</i>	-1,98	-6,70	,0,99	-0,29	-1,84
B Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	...	...	...	...	...
C Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	4,48	0,21	2,73	2,64	2,27
D Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	1,14	-8,21	6,07	6,22	2,76
E Pengadaan Air; Pengelolaan Sampah, Limbah, dan Daur Ulang/ <i>Water Supply; Sewerage, Waste Management, and Remediation Activities</i>	-2,36	7,71	7,66	-1,34	-1,91
F Konstruksi/ <i>Construction</i>	6,33	-8,68	4,53	-0,38	3,78
G Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	7,26	-9,93	2,70	4,81	3,96
H Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	-0,42	-23,61	-2,10	12,86	8,79
I Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	4,28	-18,25	1,17	13,94	5,78
J Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	12,84	32,26	9,81	8,94	9,02
K Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial and Insurance Activities</i>	6,84	2,27	1,72	-1,17	1,64



Lanjutan Tabel/*Continued Table* 12.4

Lapangan Usaha/ <i>Industry</i>		2019	2020	2021	2022*	2023**
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	6,87	1,22	9,72	5,86	4,41
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	10,63	-10,72	5,13	10,38	7,03
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan, dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</i>	4,89	-3,04	-0,36	-1,81	0,81
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	9,94	4,46	1,07	4,93	5,08
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	10,96	-5,77	8,89	10,86	9,31
R,S,T,U	Jasa Lainnya/ <i>Other Services Activities</i>	11,69	-14,18	0,73	11,01	8,28
<b>Produk Domestik Regional Bruto/<i>Gross Regional Domestic Product</i></b>		<b>6,79</b>	<b>-2,28</b>	<b>3,76</b>	<b>5,41</b>	<b>5,07</b>

Catatan/*Note*: \* Angka Sementara ; \*\* Angka Sangat Sementara

Sumber/*Source*: Badan Pusat Statistik, berbagai sensus, survei dan sumber lain/*BPS-Statistics Indonesia, various census, survey, and other sources*

**Tabel**  
**Table** 12.5**Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku menurut Jenis Pengeluaran di Kota Bandung (miliar rupiah), 2019–2023**  
**Gross Regional Domestic Product at Current Market Prices by Type of Expenditure in Bandung Municipality (billion rupiahs), 2019–2023**

<b>Jenis Pengeluaran</b> <b>Type of Expenditure</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022*</b>	<b>2023**</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga <i>Household Consumption Expenditure</i>	170.070,25	170.404,81	175.952,72	193.618,70	214.179,05
Pengeluaran Konsumsi LNPRT <i>NPISH Consumption Expenditure</i>	1.745,72	1.718,52	1.773,40	1.896,47	2.282,41
Pengeluaran Konsumsi Pemerintah <i>Government Consumption Expenditure</i>	30.938,08	30.779,27	31.720,68	32.273,01	34.392,14
Pembentukan Modal Tetap Bruto <i>Gross Fixed Capital Formation</i>	79.199,47	72.270,25	78.265,03	81.615,31	89.038,88
Perubahan Inventori <i>Changes in Inventories</i>	10.087,86	4.771,34	-2.624,91	1.528,24	1.303,36
Net Ekspor Barang dan Jasa <i>Net Exports of Goods and Services</i>	-3.580,50	3.682,55	12.029,34	17.219,71	10.088,61
<b>Produk Domestik Regional Bruto</b> <b>Gross Regional Domestic Product</b>	<b>288.460,88</b>	<b>283.626,74</b>	<b>297.116,26</b>	<b>328.151,44</b>	<b>351.284,45</b>

Catatan/Note: \* Angka Sementara ; \*\* Angka Sangat Sementara

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik, berbagai sensus, survei dan sumber lain/BPS-Statistics Indonesia, various census, survey, and other sources

**Tabel**  
**Table** 12.6

**Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 menurut Jenis Pengeluaran Kota Bandung (miliar rupiah), 2019–2023**  
**Gross Regional Domestic Product at 2010 Constant Market Prices by Type of Expenditure in Bandung Municipality (billion rupiahs), 2019–2023**

<b>Jenis Pengeluaran</b> <b>Type of Expenditure</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022*</b>	<b>2023**</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga <i>Household Consumption Expenditure</i>	114.986,85	114.174,28	116.508,88	123.182,30	130.859,28
Pengeluaran Konsumsi LNPRT <i>NPISH Consumption Expenditure</i>	1.204,52	1.164,65	1.185,27	1.220,07	1.416,10
Pengeluaran Konsumsi Pemerintah <i>Government Consumption Expenditure</i>	19.384,53	19.077,37	19.354,99	19.156,39	19.726,08
Pembentukan Modal Tetap Bruto <i>Gross Fixed Capital Formation</i>	55.371,02	49.976,88	52.725,06	53.426,25	56.883,71
Perubahan Inventori <i>Changes in Inventories</i>	6.707,80	2.974,44	-1.508,95	831,59	687,94
Net Ekspor Barang dan Jasa <i>Net Exports of Goods and Services</i>	-11,84	5.777,33	12.148,78	13.434,06	12.396,02
<b>Produk Domestik Regional Bruto</b> <b>Gross Regional Domestic Product</b>	<b>197.642,89</b>	<b>193.144,95</b>	<b>200.414,03</b>	<b>211.250,66</b>	<b>221.969,13</b>

Catatan/Note: \* Angka Sementara ; \*\* Angka Sangat Sementara

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik, berbagai sensus, survei dan sumber lain/BPS-Statistics Indonesia, various census, survey, and other sources

**Tabel**  
**Table** 12.7

**Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku menurut Pengeluaran di Kota Bandung (Persen), 2019–2023**  
**Percentage Distribution of Gross Regional Domestic Product at Current Market Prices by Type of Expenditure in Bandung Municipality (Percent), 2019–2023**

<b>Jenis Pengeluaran</b> <b>Type of Expenditure</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga <i>Household Consumption Expenditure</i>	58.96	60.08	59.22	59.00	60.97
Pengeluaran Konsumsi LNPRT <i>NPISH Consumption Expenditure</i>	0.61	0.61	0.60	0.58	0.65
Pengeluaran Konsumsi Pemerintah <i>Government Consumption Expenditure</i>	10.73	10.85	10.68	9.83	9.79
Pembentukan Modal Tetap Bruto <i>Gross Fixed Capital Formation</i>	27.46	25.48	26.34	24.87	25.35
Perubahan Inventori <i>Changes in Inventories</i>	3.50	1.68	-0.88	0.47	0.37
Net Ekspor Barang dan Jasa <i>Net Exports of Goods and Services</i>	-1.24	1.30	4.05	5.25	2.87
<b>Produk Domestik Regional Bruto</b> <b>Gross Regional Domestic Product</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>

Catatan/Note:

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik, berbagai sensus, survei dan sumber lain/BPS-Statistics Indonesia, various census, survey, and other sources

## 12.8

**Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 menurut Pengeluaran di Kota Bandung (Persen), 2019–2023**

***Growth Rate of Gross Regional Domestic Product at 2010 Constant Market Prices by Type of Expenditure in Bandung Municipality (Percent), 2019–2023***

<b>Jenis Pengeluaran</b> <b>Type of Expenditure</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga <i>Household Consumption Expenditure</i>	7.39	-0.71	2.04	5.73	6.23
Pengeluaran Konsumsi LNPRT <i>NPISH Consumption Expenditure</i>	6.84	-3.31	1.77	2.94	16.07
Pengeluaran Konsumsi Pemerintah <i>Government Consumption Expenditure</i>	3.59	-1.58	1.46	-1.03	2.97
Pembentukan Modal Tetap Bruto <i>Gross Fixed Capital Formation</i>	4.41	-9.74	5.50	1.33	6.47
Perubahan Inventori <i>Changes in Inventories</i>	NA	NA	NA	NA	NA
Net Ekspor Barang dan Jasa <i>Net Exports of Goods and Services</i>	NA	NA	NA	NA	NA
<b>Produk Domestik Regional Bruto</b> <b><i>Gross Regional Domestic Product</i></b>	<b>6.79</b>	<b>-2.28</b>	<b>3.76</b>	<b>5.41</b>	<b>5.07</b>

Catatan/Note:

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik, berbagai sensus, survei dan sumber lain/BPS-Statistics Indonesia, various census, survey, and other sources



# 13

## Perbandingan Antar Kabupaten/Kota

### Indeks Pembangunan Manusia Kabupaten/Kota di Jawa Barat 2023

IPM Tertinggi  
di Kota Bandung  
yaitu **83,29**

IPM terendah  
di Kabupaten Cianjur  
yaitu **68,18**



- IPM  $\geq 80$  (Sangat Tinggi)
- $70 < \text{IPM} < 80$  (Tinggi)
- $60 < \text{IPM} < 70$  (Sedang)
- IPM  $< 60$  (Rendah)





**PENJELASAN TEKNIS**

1. Sumber utama data kependudukan adalah sensus penduduk yang dilaksanakan setiap sepuluh tahun sekali. Sensus penduduk telah dilaksanakan sebanyak tujuh kali sejak Indonesia merdeka, yaitu tahun 1961, 1971, 1980, 1990, 2000, 2010, dan 2020.

Dalam publikasi ini, data penduduk yang disajikan merupakan hasil SP2020 (September), dan hasil proyeksi penduduk interim 2020-2023 (pertengahan tahun/Juni).

2. Laju pertumbuhan Produk Domestik Bruto diperoleh dari perhitungan PDB atas dasar harga konstan. Diperoleh dengan cara mengurangi nilai PDB pada tahun ke-n terhadap nilai pada tahun ke n-1 (tahun sebelumnya), dibagi dengan nilai pada tahun ke n-1, dikalikan dengan 100 persen. Laju pertumbuhan menunjukkan perkembangan agregat pendapatan dari satu waktu tertentu terhadap waktu sebelumnya.
3. Penduduk miskin adalah penduduk yang memiliki rata – rata pengeluaran per kapita per bulan di bawah garis kemiskinan.

**TECHNICAL NOTES**

1. *The main source of demographic data is population census, which is conducted every ten years. Population Census has been conducted seven times since Indonesia's independence: 1961, 1971, 1980, 1990, 2000, 2010, and 2020.*

*The population data presented in this publication are the PC2020 results (September) and the result of interim population projection 2020-2023 (midyear/ June).*

2. *Growth rate of Gross Domestic Product is derived from GDP at constant market prices. It is obtained by subtracting the value of GDP year n with the value of GDP year n-1, divided by the value of GDP year n-1 then multiplied by 100 percent. The growth rate of GDP explains the income growth during the given period.*
3. *A person whose expenditure per capita per month is below the poverty line is considered to be poor*

**ULASAN**

Provinsi Jawa Barat terbagi menjadi 27 kabupaten/kota, 18 wilayah merupakan kabupaten dan 9 wilayah merupakan kotamadya. Perbedaan karakteristik antar wilayah mempengaruhi perbedaan nilai indikator sosial ekonomi. Dari segi jumlah penduduk, wilayah yang memiliki luas area besar dan wilayah yang menjadi pusat pertumbuhan cenderung memiliki jumlah penduduk yang lebih banyak.

Berdasarkan data hasil Sensus Penduduk 2020, jumlah penduduk Kota Bandung mencapai 2,4 juta jiwa. Angka ini menempatkan Kota Bandung sebagai kota dengan jumlah penduduk terbesar ke delapan di Provinsi Jawa Barat

Pada tahun 2023, seluruh kabupaten/kota di Jawa Barat mengalami pertumbuhan IPM yang positif. Hal ini menunjukkan bahwa pencapaian pembangunan manusia di Jawa Barat sudah lebih baik dibandingkan tahun 2022. Pertumbuhan IPM Jawa Barat mencapai 0,83 persen. Sebanyak sepuluh kabupaten/kota di Jawa Barat mengalami pertumbuhan IPM melebihi pertumbuhan IPM Jawa Barat, salah satunya adalah Kota Bandung, sedangkan 17 kabupaten lainnya mengalami pertumbuhan IPM dibawah pertumbuhan IPM Jawa Barat.

**DESCRIPTION**

*Jawa Barat Province is divided into 27 regencies / municipalities, 18 regions are regencies and 9 regions are municipalities. Differences in characteristics between regions affect differences in the value of socioeconomic indicators. In terms of population, regions that have large areas and areas that are the centers of growth tend to have more population.*

*Based on the results of 2020 Population Census, the population of Bandung Municipality reach 2.4 millions people. This figure places Bandung Municipality as the city with the eighth largest population in Jawa Barat Province.*

*In 2023, all districts/cities in Jawa Barat will experience positive HDI growth. This shows that the achievement of human development in Jawa Barat is better than in 2022. Jawa Barat's HDI growth has reached 0.83 percent. A total of Ten regencies/cities in Jawa Barat experienced HDI growth exceeding Jawa Barat HDI growth, one of which was Bandung Municipality, while 1 other districts experienced HDI growth below Jawa Barat's HDI growth..*

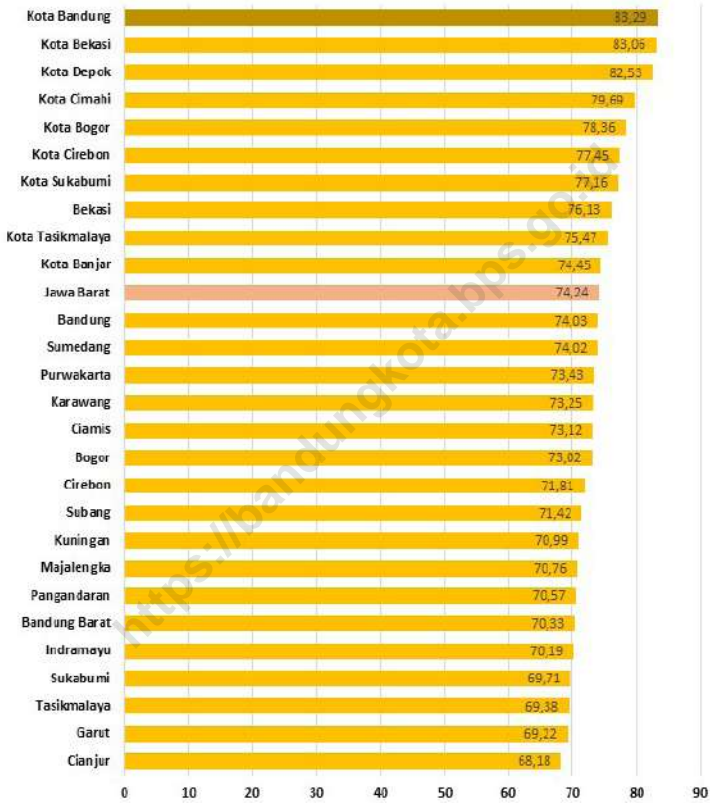
**Gambar** 13.1  
**Figures**

**Penduduk Jawa Barat menurut Kabupaten/Kota, 2023**  
**Jawa Barat's Population by Regency/Municipality, 2023**



Sumber/Source : Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat / BPS-Statistics of Jawa Barat Province

**Gambar 13.2** Indeks Pembangunan Manusia Kabupaten/ Kota, 2023  
**Figures** 13.2 **Indeks Pembangunan Manusia Kabupaten/ Kota, 2023**  
*Human Development Index by Regency/Municipality, 2023*



Sumber/Source : Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat / *BPS-Statistics of Jawa Barat Province*

**Tabel**  
**Table** 13.1**Jumlah Penduduk menurut Kabupaten/Kota di Provinsi  
Jawa Barat (ribu), 2020–2024**  
**Population by Regency/Municipality in Jawa Barat Province  
(thousand), 2020–2024**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	2020 <sup>1</sup>	2021 <sup>2</sup>	2022 <sup>2</sup>	2023 <sup>2</sup>	2024 <sup>2</sup>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kabupaten / Regency					
Bogor	5.427,07	5.484,15	5.556,31	5.627,02	5.682,30
Sukabumi	2.725,45	2.747,45	2.775,31	2.802,40	2.828,02
Cianjur	2.477,56	2.500,64	2.529,81	2.558,14	2.584,99
Bandung	3.623,79	3.652,40	3.687,25	3.721,11	3.753,12
Garut	2.585,61	2.613,53	2.648,95	2.683,67	2.716,95
Tasikmalaya	1.865,20	1.876,89	1.892,22	1.907,05	1.920,92
Ciamis	1.229,07	1.234,83	1.243,32	1.251,54	1.259,23
Kuningan	1.167,69	1.175,95	1.189,01	1.201,76	1.213,93
Cirebon	2.270,62	2.301,33	2.331,36	2.360,44	2.387,96
Majalengka	1.305,48	1.315,01	1.328,01	1.340,62	1.352,54
Sumedang	1.152,51	1.159,26	1.168,84	1.178,24	1.187,13
Indramayu	1.834,43	1.851,73	1.873,40	1.894,33	1.914,04
Subang	1.595,32	1.620,70	1.635,56	1.649,82	1.663,16
Purwakarta	997,87	1.008,93	1.023,18	1.037,07	1.050,34
Karawang	2.439,09	2.465,57	2.496,19	2.526,00	2.554,38
Bekasi	3.113,02	3.148,74	3.193,84	3.237,42	3.273,87
Bandung Barat	1.788,34	1.808,42	1.834,23	1.859,64	1.884,19
Pangandaran	423,67	425,59	428,60	431,46	434,10

Lanjutan Tabel / *Continued Tabel* 13.1

<b>Kabupaten/Kota Regency/ Municipality</b>	<b>2020<sup>1</sup></b>	<b>2021<sup>2</sup></b>	<b>2022<sup>2</sup></b>	<b>2023<sup>2</sup></b>	<b>2024<sup>2</sup></b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kota./Municipality					
Bogor	1.043,07	1.050,92	1.060,94	1.070,72	1.078,35
Sukabumi	346,33	350,15	355,42	360,64	365,74
Bandung	2.444,16	2.461,41	2.484,15	2.506,60	2.528,16
Cirebon	333,30	335,81	338,94	341,98	344,85
Bekasi	2.543,68	2.568,02	2.598,07	2.627,21	2.644,06
Depok	2.056,34	2.081,13	2.113,62	2.145,40	2.163,64
Cimahi	568,40	574,45	582,65	590,78	598,70
Tasikmalaya	716,16	723,10	732,48	741,76	750,73
Banjar	200,97	202,72	205,14	207,51	209,79
<b>Jawa Barat</b>	<b>48.274,16</b>	<b>48.738,81</b>	<b>49.306,78</b>	<b>49.860,33</b>	<b>50.345,19</b>

Catatan/Note: <sup>1</sup> Sensus Penduduk 2020 / *Population Census 2020*

<sup>2</sup> Proyeksi Penduduk Kabupaten/Kota Provinsi Jawa Barat 2020–2035 / *Population Projections of Districts/Cities in West Java Province 2020–2035*

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat / *BPS-Statistics of Jawa Barat Province*

**Tabel**  
**Table** 13.2

**Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Barat (persen), 2019–2023**  
**Rate of Growth of Gross Regional Domestic Products at Constant 2010 Prices by Regency/Municipality in Jawa Barat Province (percent), 2019–2023**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	2019	2020	2021	2022*	2023**
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kabupaten / Regency					
Bogor	5,85	-1,76	3,55	5,25	5,19
Sukabumi	5,64	-0,91	3,74	5,12	5,17
Cianjur	5,67	-0,77	3,48	5,04	5,16
Bandung	6,36	-1,80	3,56	5,35	4,97
Garut	5,02	-1,26	3,58	5,08	4,94
Tasikmalaya	5,43	-0,98	3,43	4,70	4,69
Ciamis	5,38	-0,14	3,66	5,02	4,99
Kuningan	6,59	0,11	3,56	5,53	5,25
Cirebon	4,68	-1,08	2,47	4,09	4,85
Majalengka	7,77	0,89	4,75	6,63	6,15
Sumedang	6,33	-1,12	2,97	5,03	5,01
Indramayu	3,20	-1,58	0,58	2,88	9,76
Subang	4,61	-1,15	2,18	4,29	4,64
Purwakarta	4,37	-2,13	3,42	5,24	4,97
Karawang	4,21	-3,80	5,85	6,31	5,40
Bekasi	3,95	-3,39	3,62	5,30	5,32
Bandung Barat	5,05	-2,41	3,46	5,34	5,00
Pangandaran	5,94	-0,05	3,67	5,03	5,26

Lanjutan Tabel / *Continued Tabel* 13.2

<b>Kabupaten/Kota Regency/Municipality</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022*</b>	<b>2023**</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kota / Municipality					
Bogor	6,19	-0,41	3,76	5,65	5,10
Sukabumi	5,53	-1,49	3,71	5,35	5,12
Bandung	6,79	-2,28	3,76	5,41	5,07
Cirebon	6,29	-0,98	3,05	5,10	5,01
Bekasi	5,41	-2,58	3,22	4,96	5,43
Depok	6,74	-1,92	3,76	5,24	5,05
Cimahi	7,85	-2,26	4,19	5,92	5,19
Tasikmalaya	5,97	-2,01	3,57	5,01	5,96
Banjar	5,03	0,94	3,69	4,28	4,63

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat / *BPS-Statistics of Jawa Barat Province*



**Tabel**  
**Table** 13.3**Jumlah Penduduk Miskin menurut Kabupaten/Kota di  
Provinsi Barat (ribu jiwa), 2019–2023**  
**Number of Poor Population by Regency/Municipality in  
Jawa Barat Province (thousand), 2019–2023**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	2019	2020	2021	2022	2023
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kabupaten / Regency					
Bogor	395,03	465,67	491,24	474,74	453,76
Sukabumi	153,30	175,10	194,35	186,26	178,71
Cianjur	207,07	234,47	260,02	246,81	240,06
Bandung	223,21	263,60	269,18	258,61	245,49
Garut	235,19	262,78	281,36	276,67	260,48
Tasikmalaya	159,93	181,52	200,59	194,10	186,87
Ciamis	79,41	91,39	96,60	93,96	90,84
Kuningan	123,16	139,20	143,35	140,25	133,88
Cirebon	217,64	247,94	271,02	266,10	249,18
Majalengka	121,06	138,21	151,14	147,12	138,74
Sumedang	104,18	118,38	126,28	120,12	111,39
Indramayu	191,86	220,31	228,59	225,04	214,74
Subang	129,18	149,81	158,97	155,34	152,33
Purwakarta	71,86	80,17	82,27	83,44	81,54
Karawang	173,66	195,41	210,78	199,91	187,23
Bekasi	149,43	186,30	202,73	201,71	204,09
Bandung Barat	159,03	179,46	190,77	183,67	179,43
Pangandaran	30,73	36,05	39,07	37,91	36,70

Lanjutan Tabel / *Continued Tabel* 13.3

<b>Kabupaten/Kota Regency/Municipality</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kota / Municipality					
Bogor	63,97	75,04	80,09	79,15	74,95
Sukabumi	21,87	25,42	27,19	26,59	24,96
Bandung	84,67	100,02	112,50	109,82	102,8
Cirebon	26,80	30,61	31,98	31,47	29,49
Bekasi	113,68	134,01	144,12	137,39	129,4
Depok	49,35	60,43	63,86	64,36	61,95
Cimahi	26,91	31,64	32,48	31,16	28,56
Tasikmalaya	76,98	86,13	89,46	87,12	79,37
Banjar	10,07	11,16	13,37	12,73	11,66
<b>Jawa Barat</b>	<b>3.399,16</b>	<b>3.920,23</b>	<b>4.195,34</b>	<b>4.070,98</b>	<b>3.889,60</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat / *BPS-Statistics of Jawa Barat Province*

**Tabel**  
**Table** 13.4**Indeks Pembangunan Manusia menurut Kabupaten/Kota  
di Provinsi Jawa Barat, 2020–2023**  
*Human Development Index by Regency/Municipality in Jawa  
Barat Province, 2020–2023*

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	2020	2021	2022	2023
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kabupaten / Regency				
Bogor	71,63	71,83	72,45	73,02
Sukabumi	68,14	68,33	68,87	69,71
Cianjur	66,96	67,16	67,55	68,18
Bandung	72,69	73,03	73,46	74,03
Garut	67,20	67,53	68,51	69,22
Tasikmalaya	67,22	67,43	68,45	69,38
Ciamis	71,57	72,00	72,52	73,12
Kuningan	69,66	69,99	70,44	70,99
Cirebon	69,61	69,99	70,92	71,81
Majalengka	69,20	69,42	70,18	70,76
Sumedang	72,48	72,64	73,53	74,02
Indramayu	68,25	68,60	69,52	70,19
Subang	69,66	69,84	70,54	71,42
Purwakarta	72,15	72,31	72,89	73,43
Karawang	71,56	71,84	72,64	73,25
Bekasi	74,47	74,84	75,60	76,13
Bandung Barat	68,81	69,03	69,82	70,33
Pangandaran	69,24	69,46	70,21	70,57

Lanjutan Tabel / *Continued Tabel* 13.4

<b>Kabupaten/Kota Regency/Municipality</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kota / Municipality				
Bogor	76,63	77,11	77,68	78,36
Sukabumi	75,06	75,44	76,24	77,16
Bandung	81,78	82,23	82,75	83,29
Cirebon	75,91	76,26	76,89	77,45
Bekasi	81,50	81,99	82,52	83,06
Depok	81,14	81,54	82,02	82,53
Cimahi	78,09	78,31	79,01	79,69
Tasikmalaya	74,04	74,31	74,84	75,47
Banjar	73,08	73,30	73,93	74,45
<b>Jawa Barat</b>	<b>72,61</b>	<b>72,96</b>	<b>73,63</b>	<b>74,24</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat / *BPS-Statistics of Jawa Barat Province*

**Tabel**  
**Table** 13.5

**Distribusi Persentase Rumah Tangga menurut Kabupaten/  
Kota dan Sumber Air Minum, 2023**  
*Percentage Distribution of Household Population by  
Regency/Municipality and Source of Drinking Water,  
2023*

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Air Kemasan Bermerk/ Air Isi Ulang <i>Branded Bottled/Refill Water</i>	Leding Meteran / Eceran <i>Metered / Retail Piped</i>	Sumur Bor/ Pompa <i>Borehole</i>	Sumur Terlindung/ Tak Terlindung Protected Well   Unprotected Well
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kabupaten / Regency				
Bogor	33,76	2,32	27,26	26,43
Sukabumi	12,39	4,24	20,64	45,88
Cianjur	20,77	2,83	11,85	39,15
Bandung	63,54	2,44	8,99	12,17
Garut	18,72	4,82	11,85	32,77
Tasikmalaya	28,73	1,77	20,62	26,22
Ciamis	30,41	2,88	14,54	32,20
Kuningan	17,37	14,32	13,03	35,18
Cirebon	63,89	7,33	21,17	6,80
Majalengka	38,18	1,87	15,40	17,64
Sumedang	35,83	10,37	8,56	17,33
Indramayu	81,02	7,67	10,24	0,89
Subang	38,16	6,94	36,60	9,39
Purwakarta	29,80	4,40	21,02	31,83
Karawang	70,38	2,58	22,32	4,71
Bekasi	82,33	0,94	15,70	0,83
Bandung Barat	34,73	3,09	15,62	24,54
Pangandaran	41,29	1,96	12,33	34,28

Lanjutan Tabel / *Continued Tabel* 13.5

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Air Kemasan Bermerk/ Air Isi Ulang <i>Branded Bottled/Refill Water</i>	Leding Meteran / Eceran <i>Metered / Retail Piped</i>	Sumur Bor/ Pompa <i>Borehole</i>	Sumur Terlindung/ Tak Terlindung <i>Protected Well   Unprotected Well</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kota / Municipality				
Bogor	46,65	28,81	13,60	7,72
Sukabumi	63,30	4,11	25,30	6,45
Bandung	80,72	7,96	8,32	1,71
Cirebon	45,81	46,31	5,79	1,40
Bekasi	79,73	1,32	18,52	0,28
Depok	51,42	1,33	42,61	4,37
Cimahi	74,87	3,50	18,50	2,47
Tasikmalaya	59,69	4,52	19,99	13,03
Banjar	58,83	2,19	13,19	20,30
<b>Jawa Barat</b>	<b>49,03</b>	<b>4,66</b>	<b>18,44</b>	<b>17,02</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat / *BPS-Statistics of Jawa Barat Province*

Lanjutan Tabel / Continued Tabel 13.5

<b>Kabupaten/Kota Regency/Municipality</b>	<b>Mata Air Terlindung / Tak Terlindung Protected/Unpro tected Spring</b>	<b>Air Permukaan / Air Hujan / Lainnya Surface Water/ Rain Water / Other</b>	<b>Jumlah Total</b>
(1)	(6)	(7)	(8)
Kabupaten / Regency			
Bogor	9,87	NA	100,00
Sukabumi	16,44	NA	100,00
Cianjur	23,30	2,10	100,00
Bandung	12,86	NA	100,00
Garut	29,62	2,22	100,00
Tasikmalaya	21,50	1,15	100,00
Ciamis	19,80	NA	100,00
Kuningan	19,68	NA	100,00
Cirebon	0,81	NA	100,00
Majalengka	26,45	NA	100,00
Sumedang	27,50	NA	100,00
Indramayu	NA	NA	100,00
Subang	8,91	NA	100,00
Purwakarta	2,94	NA	100,00
Karawang	NA	NA	100,00
Bekasi	NA	NA	100,00
Bandung Barat	21,79	NA	100,00
Pangandaran	9,12	1,02	100,00

Lanjutan Tabel / *Continued Tabel* 13.5

<b>Kabupaten/Kota Regency/Municipality</b>	<b>Mata Air Terlindung / Tak Terlindung Protected/Unpro tected Spring</b>	<b>Air Permukaan / Air Hujan / Lainnya Surface Water/ Rain Water / Other</b>	<b>Jumlah Total</b>
(1)	(6)	(7)	(8)
Kota / Municipality			
Bogor	3,17	NA	100,00
Sukabumi	NA	NA	100,00
Bandung	1,18	NA	100,00
Cirebon	NA	NA	100,00
Bekasi	NA	NA	100,00
Depok	NA	NA	100,00
Cimahi	NA	NA	100,00
Tasikmalaya	2,40	NA	100,00
Banjar	5,50	NA	100,00
<b>Jawa Barat</b>	<b>10,45</b>	<b>0,40</b>	<b>100,00</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik, Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas) Maret/ *BPS-Statistics Indonesia, The March National Socio-Economic Survey (Susenas)*



**Tabel**  
**Table** 13.6

**Distribusi Persentase Rumah Tangga menurut Kabupaten/  
Kota dan Sumber Penerangan, 2023**  
*Percentage Distribution of Household Population by  
Regency/Municipality and Lighting Source, 2023*

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Listrik PLN State Electricity Company	0,12Listrik Non-PLN <i>Own</i> Electricity Company	Bukan Listrik Non Electricity	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kabupaten / Regency				
Bogor	100,00	0,00	0,00	100,00
Sukabumi	99,89	0,06	0,05	100,00
Cianjur	99,79	0,12	0,09	100,00
Bandung	100,00	0,00	0,00	100,00
Garut	100,00	0,00	0,00	100,00
Tasikmalaya	99,84	0,00	0,16	100,00
Ciamis	99,93	0,07	0,00	100,00
Kuningan	99,96	0,04	0,00	100,00
Cirebon	100,00	0,00	0,00	100,00
Majalengka	100,00	0,00	0,00	100,00
Sumedang	100,00	0,00	0,00	100,00
Indramayu	99,76	0,00	0,24	100,00
Subang	100,00	0,00	0,00	100,00
Purwakarta	100,00	0,00	0,00	100,00
Karawang	99,99	0,00	0,00	100,00
Bekasi	99,59	0,41	0,00	100,00
Bandung Barat	99,98	0,02	0,00	100,00
Pangandaran	99,68	0,32	0,00	100,00

Lanjutan Tabel / *Continued Tabel* 13.6

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Listrik PLN <i>State Electricity Company</i>	0,12Listrik Non-PLN <i>Own Electricity Company</i>	Bukan Listrik <i>Non Electricity</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kota / Municipality				
Bogor	100,00	0,00	0,00	100,00
Sukabumi	100,00	0,00	0,00	100,00
Bandung	99,86	0,14	0,00	100,00
Cirebon	99,99	0,00	0,01	100,00
Bekasi	99,99	0,01	0,00	100,00
Depok	100,00	0,00	0,00	100,00
Cimahi	100,00	0,00	0,00	100,00
Tasikmalaya	100,00	0,00	0,00	100,00
Banjar	100,00	0,00	0,00	100,00
<b>Jawa Barat</b>	<b>99,92</b>	<b>0,06</b>	<b>0,02</b>	<b>100,00</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik, Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas) Maret/ *BPS-Statistics Indonesia, The March National Socio-Economic Survey (Susenas)*

**Tabel** 13.7  
**Table**

**Produk Domestik Regional Bruto per Kapita Atas Dasar Harga Berlaku menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Barat (ribu rupiah) 2019-2023**  
**Per Capita Gross Regional Domestic Product at Current Market Prices by Regency/Municipality in Jawa Barat Province (thousand rupiahs) 2019-2023**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	2019 <sup>*1</sup>	2020 <sup>*2</sup>	2021 <sup>*3</sup>	2022 <sup>*3</sup>	2023 <sup>*3</sup>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kabupaten / Regency					
Bogor	40,389	43,586	45,384	48,187	51,378
Sukabumi	26,968	24,836	25,747	27,472	29,374
Cianjur	20,373	19,241	20,050	21,341	22,826
Bandung	33,526	34,206	35,724	38,783	41,372
Garut	22,116	22,480	23,277	25,138	26,914
Tasikmalaya	20,925	20,120	20,931	22,545	24,172
Ciamis	26,273	26,048	27,282	29,577	31,834
Kuningan	23,152	21,996	22,891	24,827	27,081
Cirebon	22,506	21,869	22,730	24,301	25,974
Majalengka	25,812	24,708	25,975	28,447	31,115
Sumedang	30,341	30,821	31,970	34,243	36,773
Indramayu	46,279	43,308	44,064	48,454	54,669
Subang	25,983	25,209	26,095	28,223	30,120
Purwakarta	71,580	67,349	70,152	74,745	79,194
Karawang	98,626	91,873	98,846	107,455	115,169
Bekasi	88,370	102,419	108,104	115,085	121,647
Bandung Barat	28,209	26,088	26,965	28,852	30,622
Pangandaran	28,206	27,195	28,501	30,714	33,042

Lanjutan Tabel / Continued Tabel 13.7

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	2019 <sup>*1</sup>	2020 <sup>*2</sup>	2021 <sup>*3</sup>	2022 <sup>*3</sup>	2023 <sup>*3</sup>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kota / Municipality					
Bogor	42,403	44,100	45,984	49,875	53,239
Sukabumi	37,928	35,926	37,278	39,931	42,562
Bandung	113,177	116,056	120,710	132,098	140,144
Cirebon	74,398	70,468	72,978	78,532	84,135
Bekasi	33,330	37,999	39,479	42,293	45,281
Depok	30,079	34,358	35,741	38,402	40,817
Cimahi	54,268	56,715	59,612	64,427	68,552
Tasikmalaya	32,213	30,223	31,592	34,096	36,955
Banjar	23,508	22,184	22,993	24,029	25,284
<b>Jawa Barat</b>	<b>43,309</b>	<b>43,237</b>	<b>45,234</b>	<b>49,137</b>	<b>52,651</b>

Catatan/Note: 1 Jumlah Penduduk Berdasarkan Hasil Proyeksi Penduduk SUPAS 2015/ Number of Population Based on The Result of Population Projection SUPAS 2015  
 2 Jumlah Penduduk Berdasarkan Hasil Proyeksi Penduduk Interim 2020-2023/ Number of Population Based on The Result of Interim Population Projection 2020-2023  
 3 Jumlah Penduduk Berdasarkan Hasil Proyeksi Penduduk SP2020/ Number of Population Based on The Result of Population Projection SP20200

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat / BPS-Statistics of Jawa Barat Province

## DAFTAR PUSTAKA REFERENCES

- Badan Pusat Statistik. 2023. *Statistik Indonesia 2023*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. 2003. *Proyeksi Penduduk Indonesia 2020-2050 Hasil Sensus Penduduk 2020*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat. 2023. *Statistik Kesejahteraan Rakyat Provinsi Jawa Barat 2023*. Bandung: Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat. 2023. *Provinsi Jawa Barat Dalam Angka 2023*. Bandung: Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat
- Badan Pusat Statistik Kota Bandung. 2023. *Kota Bandung Dalam Angka 2023*. Bandung: Badan Pusat Statistik Kota Bandung
- Badan Pusat Statistik. 2021. *Buku 3: Konsep dan Definisi Podes 2021*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Direktorat Diseminasi Statistik. 2023. *Pedoman Pembuatan Publikasi BPS Edisi 2023*. Jakarta: Badan Pusat Statistik
- Badan Pusat Statistik. 2022. *Buku 4 Konsep dan Definisi Sosial Ekonomi Nasional 2023*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. 2022. *Buku Pedoman Pencacahan Sakernas Agustus 2023*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.





**ST 2023**

**SENSUS PERTANIAN  
CENSUS OF AGRICULTURE**

**BerAKHLAK**

Berorientasi Pelayanan Akuntabel Kompeten  
Harmonis Loyal Adaptif Kolaboratif

**# bangga  
melayani  
bangsa**

# DATA

**MENCERDASKAN BANGSA**

*Enlighten The Nation*



**BADAN PUSAT STATISTIK  
KOTA BANDUNG  
BPS-STATISTICS BANDUNG MUNICIPALITY**

Jl. Jenderal Gatot Subroto No. 93 Bandung 40273

Telp/Fax.: (022) 7305091

Homepage: <http://bandungkota.bps.go.id>, E-mail: [bps3273@bps.go.id](mailto:bps3273@bps.go.id)

