



KECAMATAN SUKAJAYA DALAM ANGKA *SUKAJAYA SUBDISTRICT IN FIGURES* 2023





BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN BOGOR

KECAMATAN SUKAJAYA DALAM ANGKA *SUKAJAYA SUBDISTRICT IN FIGURES* 2023



ST 2023
SENSUS PERTANIAN

KECAMATAN SUKAJAYA DALAM ANGKA
Sukajaya Subdistrict in Figures
2023

ISSN: 2807-9604

No. Publikasi/Publication Number: 32010.2328

Katalog /Catalog:1102001.3201271

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

Jumlah Halaman/Number of Pages : xxviii+84 hal/pages

Naskah/Manuscript:

BPS Kabupaten Bogor

BPS-Statistics of Bogor Regency

Penyunting/Editor:

BPS Kabupaten Bogor

BPS-Statistics of Bogor Regency

Desain Kover/Cover Design:

BPS Kabupaten Bogor

BPS-Statistics of Bogor Regency

Ilustrasi Kover/Cover Illustration:

Segenggam Gabah/Handful of Grain

www.canva.com

Diterbitkan oleh/Published by:

©BPS Kabupaten Bogor

BPS-Statistics of Bogor Regency

Dicetak oleh/Printed by:

BPS Kabupaten Bogor

BPS-Statistics of Bogor Regency

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

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

TIM PENYUSUN/TEAM MEMBERS

Pengarah/Director

Ir. Raden Gandari Adianti Aju Fatimah, M.Si

Penanggung Jawab/Person in Charge

Ir. Raden Gandari Adianti Aju Fatimah, M.Si

Penyunting/Editor

Satriana Yasmuarto, S.Si, MM

Pengolah Data dan Penulis Naskah/Data Processor and Writer

Supriyadi, SP, MM

Penata Letak/Layout Designer

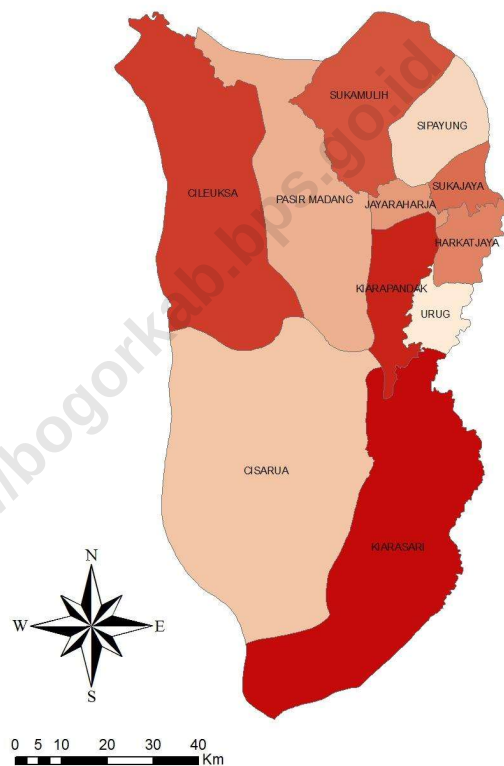
Anita Fitriyani, SST

KONTRIBUTOR DATA/DATA CONTRIBUTORS

1. Kecamatan Sukajaya/ *Sukajaya Subdistrict*
2. Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika/*Meteorological, Climatology, and Geophysical Agency*
3. Badan Pusat Statistik/*BPS-Statistics Indonesia*
4. Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi/*Ministry of Education, Culture, Research, and Technology*
5. Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kabupaten Bogor/ *Office of Population and Cipil Registration of Bogor Regency*

PETA WILAYAH KECAMATAN SUKAJAYA
MAP OF SUKAJAYA SUBDISTRICT

Peta Kecamatan Sukajaya



KEPALA BPS KABUPATEN BOGOR
CHIEF STATISTICIAN OF BOGOR REGENCY



IR. RADEN GANDARI ADIANTI AJU FATIMAH, M.SI



KATA PENGANTAR

Kecamatan Sukajaya Dalam Angka 2023 merupakan publikasi tahunan Badan Pusat Statistik (BPS) Kabupaten Bogor yang menyajikan berbagai data dan informasi pilihan. Beberapa tabel tertentu menyajikan data pada tingkat Kecamatan dan Desa untuk memudahkan pemahaman dan pemanfaatan data, disertakan pula penjelasan teknis dari setiap jenis statistik yang disajikan.

Ragam data statistik dalam penyusunan Publikasi Kecamatan Sukajaya Dalam Angka 2023 diperoleh dari sumber data BPS dan institusi lain. Beberapa tabel yang tergabung dalam tabel kor dikelola melalui Sistem Informasi Manajemen Data Statistik Terintegrasi (SIMDASI) untuk mendukung terwujudnya Satu Data Indonesia. Seiring dengan meningkatnya kebutuhan konsumen data, publikasi Kecamatan Sukajaya dalam Angka akan terus mengalami penyempurnaan baik struktur maupun muatannya. Untuk mempermudah akses publikasi Kecamatan Sukajaya dalam Angka dan tabel-tabel berdasarkan subyek, maka publikasi Kecamatan Sukajaya dalam Angka dapat dibaca dan diunduh melalui laman BPS Kabupaten Bogor (<http://bogorkab.bps.go.id>).

Publikasi ini dapat terwujud berkat kerja sama dan partisipasi dari berbagai pihak. Kepada semua pihak yang telah memberikan kontribusi, kami sampaikan penghargaan dan terima kasih. Semoga publikasi yang disajikan bermanfaat bagi pengguna untuk berbagai keperluan. Kami mengharapkan tanggapan dan saran dari para pengguna publikasi ini untuk perbaikan pada edisi yang akan datang.

Bogor , 26 September 2023
Kepala BPS Kabupaten Bogor

Ir. Raden Gandari Adianti Aju Fatimah, M.Si

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



PREFACE

Sukajaya Subdistrict in Figures 2023 is an annual publication of the BPS-Statistics of Bogor Regency which presents various selected data and information. Certain tables present data at the sub-district and village level to facilitate understanding and use of the data, and technical explanations for each type of statistics presented are also included.

Various statistical data in the preparation of the Publication of Sukajaya Subdistrict in Figures 2023 were obtained from BPS data sources and other institutions. Several tables included in the core table are managed through the Integrated Statistical Data Management Information System (SIMDASI) to support the realization of One Indonesian Data. In line with the increasing needs of data consumers, the publication of Sukajaya Subdistrict in Figures will continue to undergo improvements in both structure and content. To make it easier to access the publication of the Sukajaya Subdistrict in Figures and tables based on subjects, the publication of Sukajaya Subdistrict in Figures can be read and downloaded via the BPS-Statistic of Bogor Regency page (<http://bogorkab.bps.go.id>).

This publication was made possible with the cooperation and participation of various parties. To all parties who have contributed, we sincerely express our appreciation and grateful. Hopefully the publications presented are useful for users for various purposes. We expect feedback and suggestions from users of this publication for improvements in future editions.

Bogor, 26 September 2023
Chief Statistician of Bogor Regency

Ir. Raden Gandari Adianti Aju Fatimah, M.Si

DAFTAR ISI/CONTENTS

	Halaman <i>Page</i>
Kata Pengantar	xi
Preface	xiii
Daftar Isi/ <i>Contents</i>	xv
Daftar Tabel/ <i>List of Tables</i>	xvii
Penjelasan Umum/ <i>Explanatory Notes</i>	xxi
Daftar Singkatan/ <i>List of Abbreviation</i>	xxiii
1. Geografi dan Iklim/ <i>Geography and Climate</i>	1
2. Pemerintahan/ <i>Government</i>	11
3. Penduduk/ <i>Population</i>	19
4. Sosial dan Kesejahteraan Rakyat/ <i>Social and Welfare</i>	25
5. Pertanian/ <i>Agriculture</i>	37

DAFTAR TABEL/*LIST OF TABLES*

	Halaman <i>Page</i>
1. GEOGRAFI DAN IKLIM/GEOGRAPHY AND CLIMATE	
1.1 KEADAAN GEOGRAFI <i>GEOGRAPHY CONDITION</i>	
1.1.1 Luas Daerah Menurut Desa di Kecamatan Sukajaya, 2022 <i>Total Area by Village in Sukajaya Subdistrict, 2022</i>	7
1.1.2 Jarak ke Ibukota Kecamatan dan Ibukota Kabupaten Menurut Desa di Kecamatan Sukajaya (km), 2022 <i>Distance to the Subdistrict Capital and Regency Capital by Villages in Sukajaya Subdistrict (km), 2022</i>	8
1.2 KEADAAN IKLIM <i>CLIMATE CONDITION</i>	
1.2.1 Pengamatan Unsur Iklim Menurut Bulan di Stasiun Iklim Kecamatan Sukajaya, 2022 <i>Observation of Climate Elements by Month at Iklim Kecamatan Sukajaya Station, 2022</i>	9
2. PEMERINTAHAN/GOVERNMENT	
2.1 WILAYAH ADMINISTRATIF <i>ADMINISTRATIVE AREA</i>	
2.1.1 Jumlah Rukun Warga (RW) dan Rukun Tetangga (RT) Menurut Desa di Kecamatan Sukajaya, 2022 <i>Number of Rukun Warga and Rukun Tetangga by Villages in Sukajaya Subdistrict, 2022</i>	17
2.2 SUMBER DAYA MANUSIA <i>HUMAN RESOURCES</i>	
2.2.1 Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Pemerintah Daerah dan Jenis Kelamin, 2022 <i>Number of Civil Servants by Local Government and Sex, 2022</i>	18
2.2.2 Jumlah Pegawai Negeri Sipil Pemerintah Daerah Kecamatan Sukajaya Menurut Tingkat Pendidikan dan Jenis Kelamin, 2022 <i>Number of Civil Servants of Sukajaya District Government by Educational Level and Sex, 2022</i>	19

3.	PENDUDUK/POPULATION	
3.1	Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Desa di Kecamatan Sukajaya, 2022 <i>Population, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by Villages in Sukajaya Subdistrict, 2022</i>	27
4.	SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT/SOCIAL AND WELFARE	
4.1	PENDIDIKAN	
	EDUCATION	
4.1.1	Banyaknya Desa yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Sukajaya, 2020–2022 <i>Number of Village Having Educational Facilities by Educational Level in Sukajaya Subdistrict, 2020–2022.....</i>	35
4.1.2	Jumlah Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Sukajaya, 2021/2022 dan 2022/2023 <i>Number of Schools by Educational Level in Sukajaya Subdistrict, 2021/2022 and 2022/2023.....</i>	36
4.1.3	Jumlah Guru Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Sukajaya, 2021/2022 dan 2022/2023 <i>Number of Teachers by Educational Level in Sukajaya Subdistrict, 2021/2022 and 2022/2023.....</i>	37
4.1.4	Jumlah Murid Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Sukajaya, 2021/2022 dan 2022/2023 <i>Number of Pupils by Educational Level in Sukajaya Subdistrict, 2021/2022 and 2022/2023.....</i>	38
4.2	KESEHATAN	
	HEALTH	
4.2.1	Banyaknya Desa yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Jenis Sarana Kesehatan di Kecamatan Sukajaya, 2020–2022 <i>Number of Villages Health Facilities by Type of Health Facilities in Sukajaya Subdistrict, 2020–2022</i>	39
4.3	PERUMAHAN DAN LINGKUNGAN	
	HOUSING AND ENVIRONMENT	

	Halaman Page
4.3.1 Banyaknya Desa Menurut Sumber Air Minum Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Sukajaya, 2020–2022 <i>Number of Villages by Drinking Water Source of Majority Family in Sukajaya Subdistrict, 2020–2022</i>	40
4.3.2 Banyaknya Keluarga Menurut Desa dan Jenis Pengguna Listrik di Kecamatan Sukajaya, 2022 <i>Number of Family by Village and Type of Electricity Consumer in Sukajaya Subdistrict, 2022.....</i>	41
4.3.3 Banyaknya Desa Menurut Sumber Penerangan Jalan Utama Desa di Kecamatan Sukajaya, 2020–2022 <i>Number of Villages by Source of Village's Main Street Illumination in Sukajaya Subdistrict, 2020–2022</i>	42
4.3.4 Banyaknya Desa Menurut Penggunaan Fasilitas Tempat Buang Air Besar Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Sukajaya, 2020–2022 <i>Number of Villages by Toilet Facility Used by Majority Family in Sukajaya Subdistrict, 2020–2022</i>	43
4.3.5 Banyaknya Desa Menurut Jenis Bahan Bakar untuk Memasak yang Digunakan Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Sukajaya, 2022 <i>Number of Village by Type of Cooking Fuel Used by Majority Family in Sukajaya Subdistrict, 2022</i>	44
4.4 AGAMA DAN SOSIAL LAINNYA <i>RELIGION AND OTHER SOCIAL AFFAIRS</i>	
4.4.1 Jumlah Tempat Peribadatan Menurut Desa di Kecamatan Sukajaya, 2022 <i>Number of Worship Places by Village in Sukajaya Subdistrict, 2022</i>	45
4.4.2 Banyaknya Kejadian Bencana Alam Menurut Desa dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Sukajaya, 2021 <i>Number of Natural Disaster Events by Village and Type of Natural Disaster in Sukajaya Subdistrict, 2021</i>	46
4.4.3 Banyaknya Korban Jiwa Akibat Bencana Alam Menurut Desa dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Sukajaya, 2021 <i>Number of Fatalities Due to Natural Disasters by Village and Type of Natural Disaster in Sukajaya Subdistrict, 2021</i>	49
4.4.4 Keberadaan Fasilitas/Upaya Antisipasi/Mitigasi Bencana Alam Menurut Desa di Kecamatan Sukajaya, 2022 <i>Existence of Facilities/Efforts for Anticipation/Mitigation of Natural Disasters by Village in Sukajaya Subdistrict, 2022</i>	52

4.4.5	Banyaknya Desa yang Memiliki Kelompok Kegiatan Olahraga Menurut Jenis Olahraga dan Ketersedian Fasilitas/Lapangan Olahraga di Kecamatan Sukajaya, 2022 <i>Number of Village Having Sport Activities Groups by Type of Sport and Availability of Sport Facilities/FIELDS in Sukajaya Subdistrict, 2022</i>	54
-------	--	----

5. PERTANIAN/AGRICULTURE

5.1	Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Sukajaya (ha), 2019–2022 <i>Harvested Area of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Sukajaya Subdistrict (ha), 2019–2022.....</i>	59
5.2	Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Sukajaya (kuintal), 2019–2022 <i>Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Sukajaya Subdistrict (quintal), 2019–2022</i>	60
5.3	Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Sukajaya (m^2), 2019–2022 <i>Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant in Sukajaya Subdistrict (m^2), 2019–2022.....</i>	61
5.4	Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Sukajaya (kg), 2019–2022 <i>Production of Medicinal Plants by Kind of Plant in Sukajaya Subdistrict (kg), 2019–2022</i>	62
5.5	Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Sukajaya (m^2), 2019–2022 <i>Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant in Sukajaya Subdistrict (m^2), 2019–2022.....</i>	63
5.6	Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Sukajaya (tangkai), 2019–2022 <i>Production of Ornamental Plants by Kind of Plant n Sukajaya Subdistrict (stalks), 2019–2022</i>	64
5.7	Produksi Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Sukajaya (kuintal), 2019–2022	

6.	PARIWISATA, TRANSPORTASI, DAN KOMUNIKASI/TOURISM, TRANSPORTATION, AND COMMUNICATION	
6.1	PARIWISATA TOURISM	
6.1.1	Jumlah Sarana Akomodasi Menurut Desa dan Jenis Akomodasi di Kecamatan Sukajaya, 2022 <i>Number of Accomodation Facilities by Village and Type of Accomodation in Sukajaya Subdistrict, 2022</i>	65
6.2	TRANSPORTASI TRANSPORTATION	
6.2.1	Prasarana dan Sarana Transportasi Antar Desa Menurut Desa di Kecamatan Sukajaya, 2022 <i>Inter-Village Transportation Infrastructure and Facilities by Village in Sukajaya Subdistrict, 2022</i>	70
6.3	KOMUNIKASI COMMUNICATION	
6.3.1	Keberadaan Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah Pos, Pos Keliling, dan Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta Menurut Desa di Kecamatan Sukajaya, 2022 <i>Number of Post Office/Subsidiary of Post Office, Mobile Postal Service, Private Expedition Service Company by Village in Sukajaya Subdistrict, 2022</i>	71
6.3.2	Jumlah Menara Telepon seluler dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Menurut Desa di Kecamatan Sukajaya, 2022 <i>Number of Base Transceiver Station (BTS) and Cellular Phone Communication Service Operators by Village in Sukajaya Subdistrict, 2022</i>	73
6.3.3	Kekuatan Sinyal Telepon Seluler dan Jenis Sinyal Internet Telepon Seluler Menurut Desa di Kecamatan Sukajaya, 2022 <i>The Strenght of Celular Phone Signal by Village in Sukajaya Subdistrict, 2022</i>	74
		75

7.	PERBANKAN, KOPERASI, DAN PERDAGANGAN/BANKING, COOPERATIVE, AND TRADE	
7.1	Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Bank Menurut Desa dan Jenis Bank di Kecamatan Sukajaya, 2022 <i>Number of Bank by Village and Type of Bank in Sukajaya Subdistrict, 2022</i>	80
7.2	Banyaknya Koperasi Aktif Menurut Desa dan Jenis Koperasi di Kecamatan Sukajaya, 2022 <i>Number of Cooperative by Village and Type of Cooperative in Sukajaya Subdistrict, 2022.....</i>	81
7.3	Banyaknya Sarana Perdagangan Menurut Desa dan Jenis Sarana Perdagangan di Kecamatan Sukajaya, 2022 <i>Number of Trade Facilities by Village and Type of Trade Facilities in Sukajaya Subdistrict, 2022.....</i>	83

DAFTAR GAMBAR/LIST OF FIGURES

	Halaman Page
1.1 Luas Daerah menurut Desa (%), 2022	
<i>Total Area by Village (%), 2022</i>	5
1.2 Jarak ke Ibukota Kecamatan Menurut Desa di Kecamatan Sukajaya (km), 2022	
<i>Distance to the Subdistrict Capital by Village in Sukajaya Subdistrict (km), 2022</i>	6
2.1 Jumlah Rukun Warga (RW) dan Rukun Tetangga (RT) Menurut Desa di Kecamatan Sukajaya, 2022	
<i>Number of Rukun Warga and Rukun Tetangga by Villages in Sukajaya Subdistrict, 2022</i>	15
2.2 Jumlah Pegawai Negeri Sipil Pemerintah Daerah Kecamatan Sukajaya Menurut Tingkat Pendidikan dan Jenis Kelamin, 2022	
<i>Number of Civil Servants of Sukajaya District Government by Educational Level and Sex, 2022</i>	16
3.1 Penduduk Penduduk Menurut Jenis Kelamin dan Desa di Kecamatan Sukajaya, 2022	
<i>Population by Sex and Villages in Sukajaya Subdistrict, 2022</i>	25
3.2 Kepadatan Penduduk Menurut Desa di Kecamatan Sukajaya, 2022	
<i>Population Density by Villages in Sukajaya Subdistrict, 2022.....</i>	26

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>	: x
Angka sangat sementara/ <i>Very preliminary figures</i>	: xx
Angka sangat sangat sementara/ <i>Very very preliminary figures</i>	: xxx

2. SATUAN/UNITS

barel/barrel	: 158,99 liter/litres = 1/6,2898 m ³
hektar (ha)/hectare (ha)	: 10 000 m ²
kilometer (km)/kilometres (km)	: 1 000 meter/meters (m)
knot/knot	: 1,8523 km/jam (km/hour)
kuintal/quintal	: 100 kg
KWh	: 1 000 Watt hour
MWh	: 1 000 KWh
liter (untuk beras)/litre (for rice)	: 0,80 kg
MMSCF	: 1/35,3 m ³
metrik ton (m.ton)/metric ton (m. ton)	: 0,98421 long ton = 1 000 kg
ons/ounce	: 28,31 gram/grams
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 ABBREVIATION*

SI	: Stasiun Iklim/ <i>Climate Station</i>
SMPK	: Stasiun Meterologi Pertanian Khusus/ <i>Special Agricultural Meteorological Station</i>
t.t	: Tempat tidur/ <i>Bed</i>
BCG	: Bacillus Calmette Guerin
DPT	: Difteri, Pertusis, Tetanus/ <i>Diphtheria, Tetanus, and Pertussis</i>
TT	: Tetanus Toxoid
IOT	: Industri Obat Tradisional/ <i>Traditional Medicine Industry</i>
IKOT	: Industri Kecil Obat Tradisional/ <i>Traditional Medicine Small Industry</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 Sampah Sementara / <i>landfill</i>
Jamkesmas	: Jaminan kesehatan masyarakat miskin/ <i>Poor public health insurance</i>
PJKMU	: Program Jaminan Kesehatan Masyarakat Umum/ <i>General Public Health Insurance Program</i>
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>

01

GEOGRAFI DAN IKLIM GEOGRAPHY AND CLIMATE



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

PENJELASAN TEKNIS

1. Secara astronomis Kecamatan Sukajaya terletak antara – $6^{\circ}56' - 6^{\circ}59'$ Lintang Selatan dan antara $106^{\circ}42'71'' - 106^{\circ}45'91''$ Bujur Timur.
2. Berdasarkan posisi geografisnya Kecamatan Sukajaya memiliki batas-batas:
Utara – Kecamatan Jasinga
Selatan –Kecamatan Nanggung;
Barat – Kabupaten Lebak; Timur – Kecamatan Leuwisadeng.
3. Kecamatan Sukajaya terdiri dari 11 Desa.
4. Topografi adalah keadaan muka bumi pada suatu kawasan atau daerah:
 - a. Puncak adalah bagian paling atas gunung/pegunungan;
 - b. Lereng adalah bagian dari gunung yang letaknya di antara puncak sampai lembah
 - c. Lembah adalah daerah rendah diantara dua gunung/atau daerah yang mempunyai kedudukan lebih rendah dibandingkan daerah sekitarnya. Lembah di daerah pegunungan disebut slinkin. Lembah di daerah pegunungan patahan

TECHNICAL NOTES

1. *Astronomically, Sukajaya Subdistrict is located between - $6^{\circ}56' - 6^{\circ}59'$ South Latitude and between $106^{\circ}42'71'' - 106^{\circ}45'91''$ East Longitude.*
2. *Based on its geographical position, Sukajaya Subdistrict has boundaries: North – Jasinga Subdistrict; South – Nanggung Subdistrict; West – Lebak Regency; East – Leuwisadeng Subdistrict;*
3. *Sukajaya Subdistrict consists of 11 villages.*
4. *Topography is the condition of the earth's surface in a region or area:*
 - a. *The peak is the very top of mountain/mountains;*
 - b. *Slopes are the part of a mountain that is located between the peak and the valley;*
 - c. *A valley is a low area between two mountains/or an area that has a lower position than the surrounding area. Valleys in mountainous areas are called slinkin. Valleys in fault mountain areas are called graben or slenk. Meanwhile, valleys in mountainous areas are called intermountain valleys.*

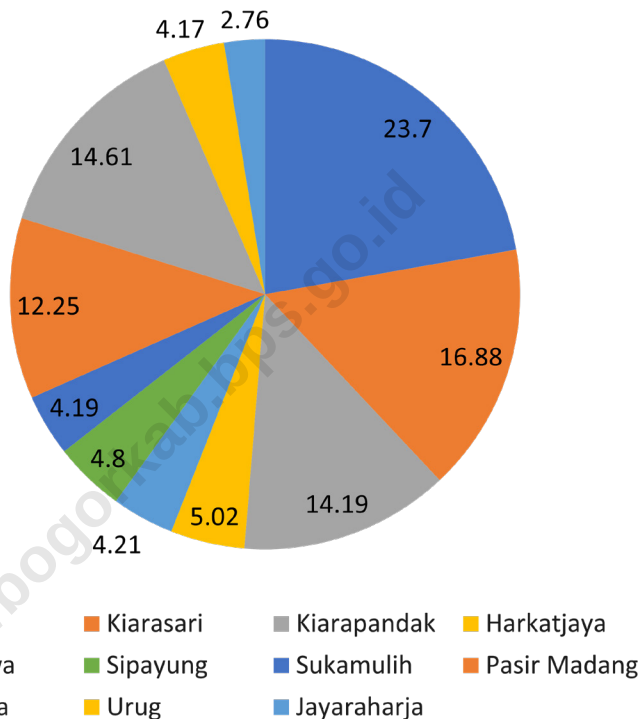
disebut graben atau slenk.
Sedangkan lembah di daerah
yang bergunung-gunung
disebut lembah antar
pegunungan.

5. Dataran adalah bagian atau sisi bidang tanah yang tampak datar rata dan membentang.
5. *A plain is a part or side of a piece of land that appears flat and stretches.*

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

Gambar 1.1
Figures

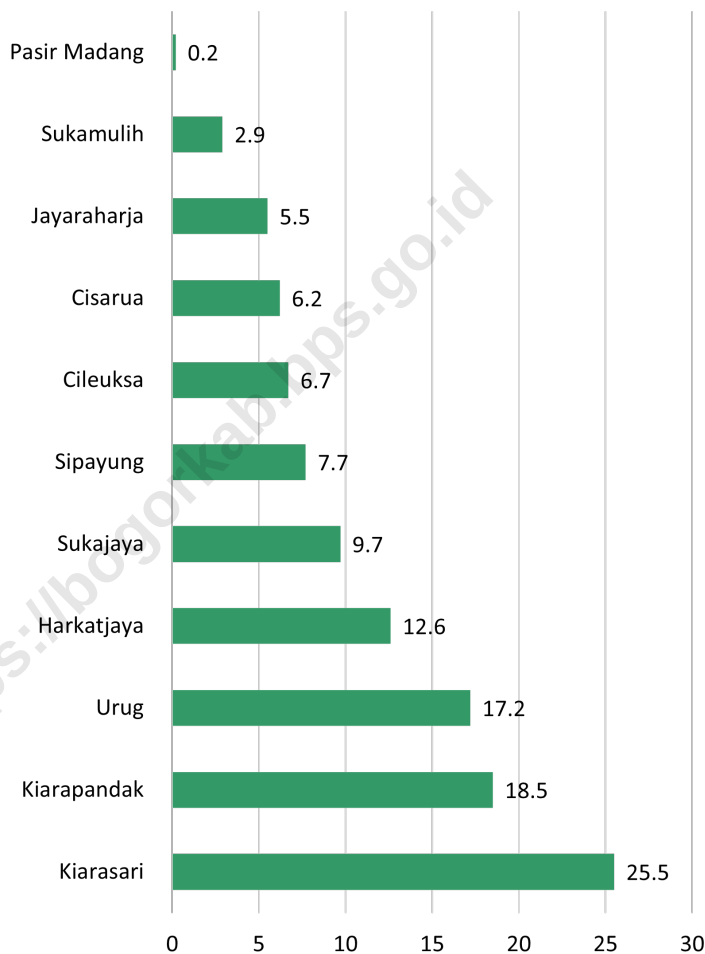
Luas Daerah menurut Desa (%), 2022
Total Area by Village (%), 2022



Sumber/Source : Kecamatan Sukajaya/ Sukajaya Subdistrict

Gambar 1.2
Figures

Jarak ke Ibukota Kecamatan Menurut Desa di Kecamatan Sukajaya (km), 2022
Distance to the Subdistrict Capital by Village in Sukajaya Subdistrict (km), 2022



Sumber/Source : Kecamatan Sukajaya/ *Sukajaya Subdistrict*

1.1 KEADAAN GEOGRAFI GEOGRAPHY CONDITION

Tabel 1.1.1 Luas Daerah Menurut Desa di Kecamatan Sukajaya, 2022
Total Area by Village in Sukajaya Subdistrict, 2022

Desa <i>Village</i>	Luas <i>Total Area</i> (km ² /sq.km)	Percentase terhadap Luas Kecamatan <i>Percentage to Subdistrict Area</i>
(1)	(2)	(3)
Cisarua	22,75	23,70
Kiarasari	16,20	16,88
Kiarapandak	13,62	14,19
Harkatjaya	4,82	5,02
Sukajaya	4,04	4,21
Sipayung	4,61	4,80
Sukamulih	4,02	4,19
Pasir Madang	11,76	12,25
Cileuksa	14,03	14,61
Urug	4,00	4,17
Jayaraharja	2,65	2,76
Sukajaya	96	100

Catatan/*Note*: ...

Sumber/*Source*: Kecamatan Sukajaya/*Sukajaya Subdistrict*

**Tabel
Table 1.1.2**

**Jarak ke Ibukota Kecamatan dan Ibukota Kabupaten
Menurut Desa di Kecamatan Sukajaya (km), 2022**
***Distance to the Subdistrict Capital and Regency Capital by
Villages in Sukajaya Subdistrict (km), 2022***

Desa <i>Village</i>	Jarak ke Ibukota Kecamatan <i>Distance to Subdistrict Capital</i>	Jarak ke Ibukota Kabupaten <i>Distance to Regency</i>
(1)	(2)	(3)
Cisarua	6,2	68,6
Kiarasari	25,5	68,5
Kiarapandak	18,5	61,5
Harkatjaya	12,6	55,6
Sukajaya	9,7	55,1
Sipayung	7,7	57,1
Sukamulih	2,9	61,9
Pasir Madang	0,2	65
Cileuksa	6,7	71,5
Urug	17,2	60,2
Jayaraharja	5,5	59,3

Catatan/*Note*: ...

Sumber/*Source*: Kecamatan Sukajaya/Sukajaya Subdistrict

1.2 KEADAAN IKLIM

CLIMATE CONDITION

Tabel 1.2.1 Pengamatan Unsur Iklim Menurut Bulan di Stasiun Iklim Kecamatan Sukajaya, 2022
Observation of Climate Elements by Month at Iklim Kecamatan Sukajaya Station, 2022

Bulan Month	Jumlah Curah Hujan Number of Precipitation (mm)	Jumlah Hari Hujan (hari) Number of Rainy Days (day)
(1)	(2)	(3)
Januari/January	190	17
Februari/February	308	19
Maret/March	214	12
April/April	233	14
Mei/May	323	15
Juni/June	299	18
Juli/July	148	10
Agustus/August	328	14
September/September	470	18
Okttober/October	228	12
November/November	151	17
Desember/December	291	20

Catatan/*Note*:

Sumber/*Source*: Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika/*Meteorological, Climatology, and Geophysical Agency*

02

PEMERINTAHAN GOVERNMENT



PENJELASAN TEKNIS**TECHNICAL NOTES**

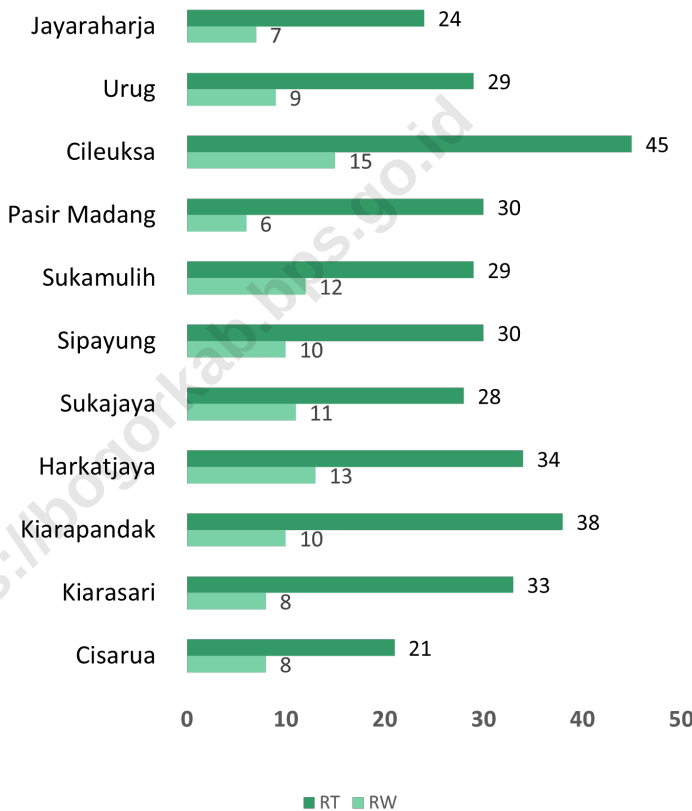
1. Pegawai Negeri Sipil (PNS) adalah setiap warga negara Republik Indonesia yang telah memenuhi syarat yang ditentukan diangkat oleh pejabat yang berwenang dan diserahi tugas dalam jabatan negeri atau diserahi tugas negara lainnya dan digaji berdasarkan peraturan perundang-undangan yang berlaku. PNS terdiri dari PNS pusat dan PNS daerah.
2. Desa adalah desa dan desa adat atau yang disebut dengan nama lain selanjutnya disebut Desa adalah kesatuan masyarakat hukum yang memiliki batas wilayah yang berwenang untuk mengatur dan mengurus urusan pemerintahan kepentingan masyarakat setempat berdasarkan prakarsa masyarakat hak asal usul dan/atau hak tradisional yang diakui dan dihormati dalam sistem Pemerintahan Negara Kesatuan Republik Indonesia (Undang- Undang Nomor 6 Tahun 2014 tentang Desa).
3. Kelurahan adalah suatu wilayah yang dipimpin oleh seorang Lurah sebagai perangkat daerah kabupaten dan atau daerah kota di bawah kecamatan (Undang-
1. Civil Servants (PNS) are every citizen of the Republic of Indonesia who has fulfilled the specified requirements, appointed by an authorized official and entrusted with duties in a state position or entrusted with other state duties and is paid based on applicable laws and regulations. Civil servants consist of central civil servants and regional civil servants.
2. Villages are villages and traditional villages or referred to by other names, hereinafter referred to as Villages, are legal community units that have territorial boundaries and are authorized to regulate and manage government affairs in the interests of local communities based on community initiatives, origin rights and/or traditional rights that are recognized and respected in the system of Government of the Unitary State of the Republic of Indonesia (Law Number 6 of 2014 concerning Villages).
3. Urban Village is an area led by a Lurah (head of village) as an official of regency and/or city area under a district (Law No. 32 of 2004 concerning Regional Government).

Undang No. 32 Tahun 2004
tentang Pemerintahan Daerah).

https://bogorkab.bps.go.id

Gambar 2.1
Figures

Jumlah Rukun Warga (RW) dan Rukun Tetangga (RT)
Menurut Desa di Kecamatan Sukajaya, 2022
*Number of Rukun Warga and Rukun Tetangga by Villages
in Sukajaya Subdistrict, 2022*

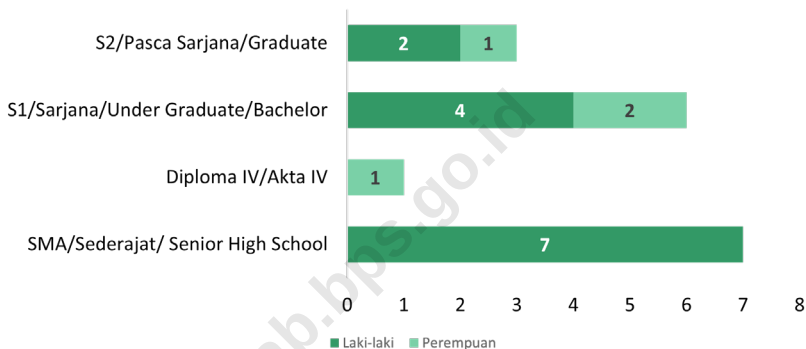


Catatan/*Note*: ...

Sumber/*Source*: Kecamatan Sukajaya/Sukajaya Subdistrict

Gambar 2.2
Figures

Jumlah Pegawai Negeri Sipil Pemerintah Daerah Kecamatan Sukajaya Menurut Tingkat Pendidikan dan Jenis Kelamin, 2022
Number of Civil Servants of Sukajaya District Government by Educational Level and Sex, 2022



Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kecamatan Sukajaya/Sukajaya Subdistrict

2.1 WILAYAH ADMINISTRATIF ADMINISTRATIVE AREA

Tabel 2.1.1
Table

**Jumlah Rukun Warga (RW) dan Rukun Tetangga (RT)
Menurut Desa di Kecamatan Sukajaya, 2022**
***Number of Rukun Warga and Rukun Tetangga by Villages in
Sukajaya Subdistrict, 2022***

Desa <i>Village</i>	Rukun Warga (RW) <i>Rukun Warga</i>	Rukun Tetangga (RT) <i>Rukun Tetangga</i>
(1)	(2)	(3)
Cisarua	8	21
Kiarasari	8	33
Kiarapandak	10	38
Harkatjaya	13	34
Sukajaya	11	28
Sipayung	10	30
Sukamulih	12	29
Pasir Madang	6	30
Cileuksa	15	45
Urug	9	29
Jayaraharja	7	24
Sukajaya	109	341

Catatan/*Note*: ...

Sumber/*Source*: Kecamatan Sukajaya/Sukajaya Subdistrict

2.2 SUMBER DAYA MANUSIA

HUMAN RESOURCES

Tabel 2.2.1
Table

Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Pemerintah Daerah dan Jenis Kelamin, 2022
Number of Civil Servants by Local Government and Sex, 2022

Pemerintah Daerah <i>Local Government</i>	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Pemerintah Daerah Kecamatan Sukajaya	13	4	17
Pemerintah Daerah Desa Cisarua	-	-	-
Pemerintah Daerah Desa Kiarasari	-	-	-
Pemerintah Daerah Desa Kiarapandak	-	-	-
Pemerintah Daerah Desa Harkatjaya	-	-	-
Pemerintah Daerah Desa Sukajaya	-	-	-
Pemerintah Daerah Desa Sipayung	-	-	-
Pemerintah Daerah Desa Sukamulih	-	-	-
Pemerintah Daerah Desa Pasir Madang	-	-	-
Pemerintah Daerah Desa Cileuksa	-	-	-
Pemerintah Daerah Desa Urug	-	-	-
Pemerintah Daerah Desa Jayaraharja	-	-	-

Catatan/*Note*: ...

Sumber/*Source*: Kecamatan Sukajaya/Sukajaya Subdistrict

Tabel 2.2.2
Table

**Jumlah Pegawai Negeri Sipil Pemerintah Daerah
Kecamatan Sukajaya Menurut Tingkat Pendidikan dan
Jenis Kelamin, 2022**
*Number of Civil Servants of Sukajaya District Government
by Educational Level and Sex, 2022*

Tingkat Pendidikan Educational Level (1)	Laki-Laki Male (2)	Perempuan Female (3)	Jumlah Total (4)
Sekolah Dasar (SD) <i>Primary School</i>	-	-	-
SMP/Sederajat <i>Junior High School</i>	-	-	-
SMA/Sederajat <i>Senior High School</i>	7	-	7
Diploma I/Akta I <i>Diploma I/Akta I</i>	-	-	-
Diploma II/Akta II <i>Diploma II/Akta II</i>	-	-	-
Diploma III/Akta III <i>Diploma III/Akta III</i>	-	-	-
Diploma IV/Akta IV <i>Diploma IV/Akta IV</i>	-	1	1
S1/Sarjana <i>Under Graduate/Bachelor</i>	4	2	6
S2/Pasca Sarjana <i>Graduate</i>	2	1	3
S3/Doktor/Ph.D <i>Post Graduate</i>	-	-	-
Jumlah/Total	13	4	17

Catatan/*Note*: ...

Sumber/*Source*: Kecamatan Sukajaya/*Sukajaya Subdistrict*

03

PENDUDUK POPULATION



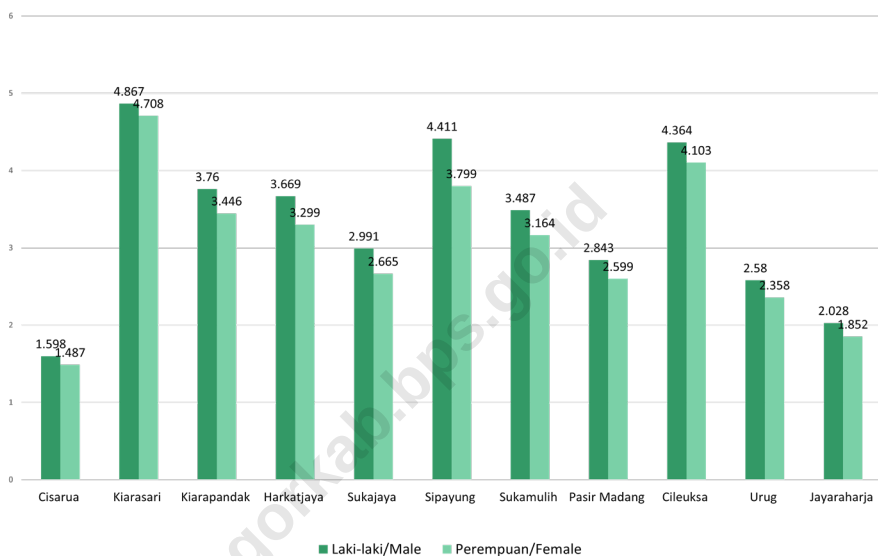
PENJELASAN TEKNIS**TECHNICAL NOTES**

1. 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
 2. 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
 3. Kepadatan penduduk adalah ukuran persebaran penduduk yang menunjukkan jumlah penduduk untuk setiap kilometer persegi luas wilayah
1. *Indonesian residents are all people who live in the territory of Indonesia, including Indonesian citizens (WNI) and foreign citizens (WNA) 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 concerning Amendments to Law No 23 of 2006 concerning Population Administration in Article 15*
 2. *The annual population growth rate is a number that shows the average rate of population increase per year over a certain period of time This figure is expressed as a percentage of the basic population The method for calculating the population growth rate used by BPS is the geometric method*
 3. *Population density is a measure of population distribution that shows the number of residents for each square kilometre of area*

4. Rasio jenis kelamin adalah perbandingan antara penduduk laki-laki dan penduduk perempuan pada suatu wilayah dan waktu tertentu Biasanya dinyatakan dengan Jumlah penduduk laki-laki untuk 100 penduduk perempuan
5. Distribusi penduduk adalah pola persebaran penduduk di suatu wilayah baik berdasarkan batas-batas geografis maupun berdasarkan batas-batas administrasi pemerintahan
6. Komposisi penduduk adalah pola persebaran penduduk menurut karakteristiknya contoh: penduduk menurut kelompok umur, penduduk menurut jenis kelamin dan lain-lain.
4. *The sex ratio is the ratio between the male population and the female population in a certain area and time Usually expressed as the number of male residents per 100 female residents*
5. *Population distribution is the pattern of population distribution in an area, both based on geographical boundaries and based on government administrative boundaries*
6. *Population composition is the pattern of population distribution according to its characteristics, for example: population by age group, population by gender, etc*

Gambar 3.1
Figures

**Penduduk Penduduk Menurut Jenis Kelamin dan Desa
di Kecamatan Sukajaya, 2022**
***Population by Sex and Villages in Sukajaya Subdistrict,
2022***



Sumber/Source : Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kabupaten Bogor/ *Office of Population and Civil Registration of Bogor Regency*

Gambar 3.2
Figures

Kepadatan Penduduk Menurut Desa di Kecamatan Sukajaya, 2022
Population Density by Villages in Sukajaya Subdistrict, 2022



Sumber/Source : Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kabupaten Bogor/ Office of Population and Civil Registration of Bogor Regency

Tabel 3.1
Table

Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Desa di Kecamatan Sukajaya, 2022

Population, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by Villages in Sukajaya Subdistrict, 2022

Desa Village	Penduduk/Population		
	Laki-Laki/Male	Perempuan/Female	Jumlah/Total
(1)	(2)	(3)	(4)
Cisarua	1 598	1 487	3 085
Kiarasari	4 867	4 708	9 575
Kiarapandak	3 760	3 446	7 206
Harkatjaya	3 669	3 299	6 968
Sukajaya	2 991	2 665	5 656
Sipayung	4 411	3 799	8 210
Sukamulih	3 487	3 164	6 651
Pasir Madang	2 843	2 599	5 442
Cileuksa	4 364	4 103	8 467
Urug	2 580	2 358	4 938
Jayaraharja	2 028	1 852	3 880
Sukajaya	36 598	33 480	70 078

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1

Desa <i>Village</i>	Percentase Penduduk <i>Percentage of Total Population</i>	Kepadatan Penduduk (per Km²) <i>Population Density persq.km</i>	Rasio Jenis Kelamin Penduduk <i>Population Sex Ratio</i>
(1)	(5)	(6)	(7)
Cisarua	4,40	135,6	107,5
Kiarasari	13,66	591,0	103,4
Kiarapandak	10,28	529,1	109,1
Harkatjaya	9,94	1 445,6	111,2
Sukajaya	8,07	1 400,0	112,2
Sipayung	11,72	1 780,9	116,1
Sukamulih	9,49	1 654,5	110,2
Pasir Madang	7,77	462,8	109,4
Cileuksa	12,08	603,5	106,4
Urug	7,05	1 234,5	109,4
Jayaraha	5,54	1 464,2	109,5
Sukajaya	100	730,0	109,3

Sumber/*Source* : Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kabupaten Bogor/ *Office of Population and Civil Registration of Bogor Regency*

04

SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT *SOCIAL AND WELFARE*



PENJELASAN TEKNIS**TECHNICAL NOTES**

- | | |
|--|---|
| <p>1. Jenjang Pendidikan Formal terdiri atas pendidikan dasar pendidikan enengah dan pendidikan tinggi. Jenis pendidikan yang diajarkan mencakup pendidikan umum kejuruan akademik profesi vokasi keagamaan dan khusus.</p> <p>2. Pendidikan Dasar berbentuk Sekolah Dasar (SD) dan Madrasah Ibtidaiyah (MI) atau bentuk lain yang sederajat serta Sekolah Menengah Pertama. (SMP) dan Madrasah Tsanawiyah (MTs) atau bentuk lain yang sederajat.</p> <p>3. Pendidikan Menengah berbentuk Sekolah Menengah Atas (SMA), Madrasah Aliyah (MA), Sekolah Menengah Kejuruan (SMK), dan Madrasah Aliyah Kejuruan (MAK) atau bentuk lain yang sederajat.</p> <p>4. Pendidikan Tinggi merupakan jenjang pendidikan setelah pendidikan menengah yang mencakup program pendidikan diploma sarjana magister spesialis dan doktor yang diselenggarakan oleh perguruan tinggi Perguruan tinggi dapat berbentuk akademi politeknik sekolah tinggi institut atau universitas.</p> <p>5. Rumah Sakit adalah tempat pemeriksaan dan perawatan kesehatan biasanya berada di bawah pengawasan dokter/ tenaga medis yang melayani penderita yang sakit untuk</p> | <p>1. <i>Formal Education Levels consist of basic education, secondary education and higher education. The type of education taught includes general, vocational, academic, professional, religious and special vocational educations.</i></p> <p>2. <i>Basic Education takes the form of Elementary School (SD) and Madrasah Ibtidaiyah (MI) or other equivalent forms as well as Junior High School (SMP) and Madrasah Tsanawiyah (MTs) or other equivalent forms.</i></p> <p>3. <i>Secondary Education takes the form of Senior High School (SMA), Madrasah Aliyah (MA), Vocational High School (SMK) and Vocational Madrasah Aliyah (MAK) or other equivalent forms.</i></p> <p>4. <i>Higher Education is the level of education after Secondary Education which includes diploma, undergraduate, master, specialist, and doctoral education programs organized by university. Higher education can take the form of an academy, polytechnic, high school, institute or university.</i></p> <p>5. <i>A hospital is a place for health examinations and treatment, usually under the supervision of doctors/medical personnel who serve sick patients for outpatient or inpatient treatment.</i></p> |
|--|---|

berobat rawat jalan atau rawat inap.

6. Rumah Sakit Bersalin adalah rumah sakit khusus untuk persalinan dilengkapi pelayanan spesialis pemeriksaan kehamilan persalinan rawat inap dan rawat alam ibu dan anak yang berada di bawah pengawasan dokter spesialis kandungan.
7. Rumah Bersalin adalah sarana pelayanan kesehatan dengan izin sebagai rumah bersalin dilengkapi pelayanan pemeriksaan kehamilan persalinan serta pemeriksaan ibu dan anak yang berada di bawah pengawasan bidan senior.
8. Poliklinik adalah sarana kesehatan yang dipakai untuk pelayanan berobat jalan biasanya berada di bawah pengawasan dokter/ tenaga medis.
9. Puskesmas (Pusat Kesehatan Masyarakat) adalah unit pelaksana teknis dinas kesehatan kabupaten/ kota yang mempunyai fungsi utama sebagai penyelenggara pelayanan kesehatan tingkat pertama Wilayah kerja puskesmas maksimal adalah satu kecamatan dan untuk dapat menjangkau wilayah kerjanya puskesmas mempunyai jaringan pelayanan yang meliputi unit Puskesmas Pembantu (Pustu) unit Puskesmas Keliling (Puskel) dan unit bidan desa/komunitas (Peraturan 6. *Maternity Hospital is a special hospital for childbirth equipped with specialist services for in-patient and out-patient pregnancy examinations for mothers and children under the supervision of obstetricians.*
7. *Maternity Home is a health service facility licensed as a maternity home equipped with pregnancy, childbirth as well as maternal and child examination services under the supervision of a senior midwife.*
8. *Polyclinics are health facilities used for outpatient medical services, usually under the supervision of doctors/medical personnel.*
9. *Puskesmas (Community Health Centre) is a technical implementation unit of the regency/city health service which has the main function as a first-level health service provider. The maximum working area of a puskesmas is one district and to be able to reach its working area the puskesmas has a service network which includes the Auxiliary Health Centre unit (Pustu), the Mobile Health Centre unit (Puskel), and the village/community midwife unit (Regulation of the Minister of Health*

Menteri Kesehatan RI No 75 Tahun 2018 Tentang Pusat Kesehatan Masyarakat).

10. Apotek adalah suatu tempat tertentu yang digunakan untuk melakukan pekerjaan kefarmasian dan penyaluran/penjualan obat atau bahan farmasi dan perbekalan 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
11. Air leding adalah sumber air yang berasal dari air yang telah melalui proses penjernihan dan penyehatan sebelum dialirkan kepada konsumen melalui instalasi berupa saluran air Sumber air ini biasanya diusahakan oleh PAM/PDAM/ BPAM Termasuk dalam hal ini air leding yang didapat secara eceran.
12. Sumur terlindung adalah air yang berasal dari dalam tanah yang digali dan lingkar sumur tersebut dilindungi oleh tembok paling sedikit 0,8 meter di atas tanah dan 3 meter ke bawah tanah serta ada lantai semen sejauh 1 meter dari *of the Republic of Indonesia No. 75 of 2018 concerning Community Health Centres).*
10. A pharmacy is a specific place used to carry out pharmaceutical work and distribute/sell medicines or pharmaceutical ingredients and other health supplies to the public which is managed by pharmacists (Regulation of the Minister of Health of the Republic of Indonesia No. 1332 of 2002 concerning Amendments to the Regulation of the Minister of Health of the Republic of Indonesia No. 922/MENKES/PER/X/1993).
11. Tap water is a source of water that comes from water that has gone through a process of purification and sanitation before being distributed to consumers through installations in the form of water channels. This water source is usually managed by PAM/PDAM/BPAM, including tap water obtained at retail.
12. A protected well is water that comes from underground which is dug and the circumference of the well is protected by a wall of at least 0.8 meters above the ground and 3 meters underground and there is a cement floor as far as 1 meter from the circumference of the well.

lingkar sumur.

13. Bencana Alam adalah peristiwa atau serangkaian peristiwa yang mengancam dan mengganggu kehidupan/penghidupan masyarakat yang disebabkan oleh faktor alam antara lain berupa gempa bumi tsunami gunung meletus banjir kekeringan angin topan dan tanah longsor sehingga mengakibatkan kerugian materi maupun non-materi.
13. *Natural Disasters are events or series of events that threaten and disrupt people's lives/livelihoods caused by natural factors, including earthquakes, tsunamis, volcanic eruptions, floods, droughts, hurricanes and landslides, resulting in material and non-material losses.*

4.1 PENDIDIKAN

EDUCATION

Tabel 4.1.1 **Banyaknya Desa yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Sukajaya, 2020–2022**
Table 4.1.1 **Number of Village Having Educational Facilities by Educational Level in Sukajaya Subdistrict, 2020–2022**

Tingkat Pendidikan Educational Level	2020¹	2021¹	2022³
(1)	(2)	(3)	(4)
Sekolah Dasar (SD) <i>Primary School</i>	29	29	29
Madrasah Ibtidaiyah (MI) <i>Madrasah Ibtidaiyah</i>	13	13	13
Sekolah Menengah Pertama (SMP) <i>Junior High School</i>	9	9	10
Madrasah Tsanawiyah (MTs) <i>Madrasah Tsanawiyah (MTs)</i>	8	6	3
Sekolah Menengah Atas (SMA) <i>Senior High School</i>	2	3	1
Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) <i>Vocational High School</i>	1	1	3
Madrasah Aliyah (MA) <i>Madrasah Aliyah</i>	5	4	1
Akademi/Perguruan Tinggi <i>Academy/University</i>	-	-	-

Catatan/Note :

Sumber/Source: ¹ Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil laporan sampai dengan 30 November 2022/Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data up to 30 November 2022

² Kementerian Agama, EMIS, data semester ganjil laporan sampai dengan 9 Februari 2023/Ministry of Religious Affairs, EMIS, odd semester report data up to 9 February 2023

Tabel 4.1.2
Table

Jumlah Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Sukajaya, 2021/2022 dan 2022/2023
Number of Schools by Educational Level in Sukajaya Subdistrict, 2021/2022 and 2022/2023

Tingkat Pendidikan Educational Level	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2021/2022 (1)	2022/2023 (2)	2021/2022 (4)	2022/2023 (5)	2021/2022 (6)	2022/2023 (7)
Taman Kanak-Kanak (TK) ¹ /Kindergarten ¹	-	-	3	1	3	1
Raudatul Athfal (RA) ³	-	-	4	-	4	-
Raudatul Athfal (RA) ³	-	-	4	-	4	-
Sekolah Dasar (SD) ¹ Elementary Schools ¹	29	29	-	-	29	29
Madrasah Ibtidaiyah (MI) ² /Madrasah Ibtidaiyah (MI) ²	-	-	19	10	19	10
Sekolah Menengah Pertama (SMP) ¹ /Junior High Schools ¹	2	4	4	6	6	10
Madrasah Tsanawiyah (MTs) ² /Madrasah Tsanawiyah (MTs) ²	-	-	7	3	7	3
Sekolah Menengah Atas (SMA) ¹ /Senior High Schools ¹	1	1	-	-	1	1
Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) ¹ Vocational High Schools ¹	-	-	3	3	3	3
Madrasah Aliyah (MA) ² Madrasah Aliyah (MA) ²	-	-	1	1	1	1

Catatan>Note: ¹Seluruh Raudatul Athfal (RA) berstatus swasta/*All Raudatul Athfal (RA) are private*

Sumber/Source: ²Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil laporan sampai dengan 30 November 2022/*Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data up to 30 November 2022*

³Kementerian Agama, EMIS, data semester ganjil laporan sampai dengan 9 Februari 2023/*Ministry of Religious Affairs, EMIS, odd semester report data up to 9 February 2023*

**Tabel
Table 4.1.3**

Jumlah Guru Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Sukajaya, 2021/2022 dan 2022/2023
Number of Teachers by Educational Level in Sukajaya Subdistrict, 2021/2022 and 2022/2023

Tingkat Pendidikan Educational Level	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)
Taman Kanak-Kanak (TK) ¹ /Kindergarten ¹	-	-	10	5	10	5
Raudatul Athfal (RA) ² Raudatul Athfal (RA) ²	-	-	15	-	15	-
Sekolah Dasar (SD) ^{1,3} Elementary Schools ^{1,3}	248	228	-	-	248	228
Madrasah Ibtidaiyah (MI) ² /Madrasah Ibtidaiyah (MI) ²	-	2	220	67	220	69
Sekolah Menengah Pertama (SMP) ^{1,3} Junior High Schools ^{1,3}	41	59	36	44	77	103
Madrasah Tsanawiyah (MTs) ² /Madrasah Tsanawiyah (MTs) ²	-	1	132	35	132	35
Sekolah Menengah Atas (SMA) ^{1,3} /Senior High Schools ^{1,3}	22	23	-	-	22	23
Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) ^{1,3} Vocational High Schools ^{1,3}	-	-	28	50	28	50
Madrasah Aliyah (MA) ² Madrasah Aliyah (MA) ²	-	-	12	13	12	13

Catatan/Note: ³ Jumlah guru termasuk kepala sekolah dan guru/The total of teachers including headmaster and teacher.

Sumber/Source: ¹ Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil laporan sampai dengan 30 November 2022/Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data up to 30 November 2022

² Kementerian Agama, EMIS, data semester ganjil laporan sampai dengan 9 Februari 2023/Ministry of Religious Affairs, EMIS, odd semester report data up to 9 February 2023

Tabel 4.1.4
Table

Jumlah Murid Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Sukajaya, 2021/2022 dan 2022/2023
Number of Pupils by Educational Level in Sukajaya Subdistrict, 2021/2022 and 2022/2023

Tingkat Pendidikan Educational Level	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)
Taman Kanak-Kanak (TK) ¹ /Kindergarten ¹	-	-	166	19	166	19
Raudatul Athfal (RA) ² Raudatul Athfal (RA) ²	-	-	147	-	147	-
Sekolah Dasar (SD) ¹ Elementary Schools ¹	6 522	6 379	-	-	6 522	6 379
Madrasah Ibtidaiyah (MI) ² /Madrasah Ibtidaiyah (MI) ²	-	-	4 900	1 286	4 900	1 286
Sekolah Menengah Pertama (SMP) ¹ /Junior High Schools ¹	1 491	1 369	799	761	2 290	1 430
Madrasah Tsanawiyah (MTs) ² /Madrasah Tsanawiyah (MTs) ²	-	-	5 569	563	5 569	563
Sekolah Menengah Atas (SMA) ¹ /Senior High Schools ¹	404	469	-	-	404	469
Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) ¹ Vocational High Schools ¹	-	-	792	689	792	689
Madrasah Aliyah (MA) ² Madrasah Aliyah (MA) ²	-	-	1 069	73	1 069	73

Catatan>Note:

...

Sumber/Source: ¹ Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil laporan sampai dengan 30 November 2022/Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data up to 30 November 2022² Kementerian Agama, EMIS, data semester ganjil laporan sampai dengan 9 Februari 2023/Ministry of Religious Affairs, EMIS, odd semester report data up to 9 February 2023

4.2 KESEHATAN

HEALTH

Tabel 4.2.1 **Banyaknya Desa yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Jenis Sarana Kesehatan di Kecamatan Sukajaya, 2020–2022**
Number of Villages Health Facilities by Type of Health Facilities in Sukajaya Subdistrict, 2020–2022

Jenis Sarana Kesehatan Type of Health Facilities	2020¹	2021¹	2022²
	(1)	(2)	(3)
Rumah Sakit <i>Hospital</i>	-	-	-
Rumah Sakit Bersalin <i>Maternity Hospital</i>	-	-	-
Poliklinik/Balai Pengobatan <i>Polyclinic</i>	1	1	1
Puskesmas Rawat Inap <i>Public Health Center with Inpatient Care</i>	1	1	1
Puskesmas Tanpa Rawat Inap <i>Public Health Center without Inpatient Care</i>	2	2	1
Apotek <i>Pharmacy</i>	-	-	1

Catatan/*Note*:Sumber/*Source*: ¹Badan Pusat Statistik, Pendataan Potensi Desa (Podes)/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting²Kecamatan Sukajaya/Sukajaya Subdistrict

4.3 PERUMAHAN DAN LINGKUNGAN HOUSING AND ENVIRONMENT

Tabel 4.3.1 **Banyaknya Desa Menurut Sumber Air Minum Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Sukajaya, 2020–2022**
Number of Villages by Drinking Water Source of Majority Family in Sukajaya Subdistrict, 2020–2022

Sumber Air Minum <i>Source of Drinking Water</i>	2020 ¹ (1)	2021 ¹ (2)	2022 ² (3)
Air Kemasan Bermerk/ <i>Branded Bottled Water</i>	-	-	-
Air Isi Ulang/ <i>Refil Water</i>	-	-	-
Leding Dengan Meteran/ <i>Metered Piped Water</i>	-	-	-
Leding Tanpa Meteran/ <i>Non Metered Piped Water</i>	-	-	-
Sumur Bor atau Pompa/ <i>Artesian Well or Pumped Water</i>	-	-	-
Sumur/ <i>Well</i>	-	-	-
Mata Air/ <i>Spring</i>	11	11	11
Sungai/Danau/Kolam/Waduk/Situ/ Embung/Bendungan/ <i>River/Lake/Pond/Reservoir/Dam</i>	-	-	-
Air Hujan/ <i>Rainwater</i>	-	-	-
Lainnya/ <i>Others</i>	-	-	-

Catatan/*Note*:Sumber/*Source*: ¹Badan Pusat Statistik, Pendataan Potensi Desa (Podes)/BPS-Statistics Indonesia, *Village Potential Data Collecting*² Kecamatan Sukajaya/Sukajaya Subdistrict

Tabel 4.3.2
Table

Banyaknya Keluarga Menurut Desa dan Jenis Pengguna Listrik di Kecamatan Sukajaya, 2022
Number of Family by Village and Type of Electricity Consumer in Sukajaya Subdistrict, 2022

Desa Village	Pengguna Listrik Electricity Consumer			Jumlah Total	Bukan Pengguna Listrik Not Electricity Consumer
	PLN State Electricity Company	Non PLN Non-State Electricity Company	Jumlah Total		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
Cisarua	962	-	962	-	-
Kiarasari	2 992	-	2 992	-	-
Kiarapandak	2 114	-	2 114	-	-
Harkatjaya	2 303	-	2 303	-	-
Sukajaya	1 878	-	1 878	-	-
Sipayung	2 169	-	2 169	-	-
Sukamulih	1 768	-	1 768	-	-
Pasir Madang	1 602	-	1 602	-	-
Cileuksa	2 872	-	2 872	-	-
Urug	1 710	-	1 710	-	-
Jayaraharja	1 199	-	1 199	-	-
Sukajaya	21 569	-	21 569	-	

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: Kecamatan Sukajaya/Sukajaya Subdistrict

Tabel 4.3.3
Table

Banyaknya Desa Menurut Sumber Penerangan Jalan Utama Desa di Kecamatan Sukajaya, 2020–2022
Number of Villages by Source of Village's Main Street Illumination in Sukajaya Subdistrict, 2020–2022

Sumber Penerangan Jalan Utama Source of Main Street Illumination	2020¹	2021¹	2022²
	(1)	(2)	(3)
Listrik Pemerintah/ <i>State Electricity</i>	11	10	11
Listrik Non Pemerintah/ <i>Non-State Electricity</i>	-	1	-
Non Listrik/ <i>Non-Electric</i>	-	-	-

Catatan/*Note*:

Sumber/*Source*: ¹Badan Pusat Statistik, Pendataan Potensi Desa (Podes)/BPS-Statistics Indonesia, *Village Potential Data Collecting*

²Kecamatan Sukajaya/Sukajaya Subdistrict

Tabel 4.3.4
Table

Banyaknya Desa Menurut Penggunaan Fasilitas Tempat Buang Air Besar Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Sukajaya, 2020–2022

Number of Villages by Toilet Facility Used by Majority Family in Sukajaya Subdistrict, 2020–2022

Fasilitas Tempat Buang Air Besar <i>Toilet Facility</i>	2020 ¹ (1)	2021 ¹ (2)	2022 ² (3)
Jamban/ <i>Toilet</i>	11	11	-
Sendiri/ <i>Private</i>	9	9	11
Bersama/ <i>Shared</i>	-	-	-
Umum/ <i>Public</i>	2	2	-
Bukan Jamban/<i>Non-Toilet</i>	-	-	-
Jumlah/<i>Total</i>	11	11	11

Catatan/*Note*:

Sumber/*Source*: ¹Badan Pusat Statistik, Pendataan Potensi Desa (Podes)/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting

²Kecamatan Sukajaya/Sukajaya Subdistrict

**Tabel
Table 4.3.5**

Banyaknya Desa Menurut Jenis Bahan Bakar untuk Memasak yang Digunakan Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Sukajaya, 2022
Number of Village by Type of Cooking Fuel Used by Majority Family in Sukajaya Subdistrict, 2022

Jenis Bahan Bakar untuk Memasak Type of Cooking Fuel		2022
	(1)	(2)
Listrik/Electric		-
Elpiji 5,5 kg/Blue Gas 5,5 kg-LPG		-
Elpiji 12 kg/12 kg-LPG		-
Elpiji 3 kg/3 kg-LPG		11
Gas Kota/City Gas		-
Biogas/Biogas		-
Minyak Tanah/Kerosene		-
Briket/Briquettes		-
Arang/Charcoal		-
Kayu Bakar/Firewood		-
Lainnya/Others		-
Jumlah/Total		

Catatan/Note:

...

Sumber/Source: Kecamatan Sukajaya/Sukajaya Subdistrict

4.4 AGAMA DAN SOSIAL LAINNYA
RELIGION AND OTHER SOCIAL AFFAIRS

Tabel 4.4.1 **Jumlah Tempat Peribadatan Menurut Desa di Kecamatan Sukajaya, 2022**
Table 4.4.1 **Number of Worship Places by Village in Sukajaya Subdistrict, 2022**

Desa Village	Masjid Mosque	Mushola Pray Room	Gereja Protestan Protestant Church	Gereja Katholik Catholic Church	Pura Temple	Vihara
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Cisarua	10	3	-	-	-	-
Kiarasari	15	10	-	-	-	-
Kiarapandak	11	5	-	-	-	-
Harkatjaya	7	4	-	-	-	-
Sukajaya	5	11	-	-	-	-
Sipayung	14	4	-	-	-	-
Sukamulih	11	4	-	-	-	-
Pasir Madang	6	2	-	-	-	-
Cileuksa	14	6	-	-	-	-
Urug	4	7	-	-	-	-
Jayaraharja	8	9	-	-	-	-
Sukajaya	105	69	-	-	-	-

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: Kecamatan Sukajaya/Sukajaya Subdistrict

Tabel 4.4.2
Table

Banyaknya Kejadian Bencana Alam Menurut Desa dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Sukajaya, 2021
Number of Natural Disaster Events by Village and Type of Natural Disaster in Sukajaya Subdistrict, 2021

Desa <i>Village</i>	Gempa Bumi <i>Earthquake</i>	Tsunami <i>Tsunami</i>	Gunung Meletus <i>Volcanic Eruption</i>	Tanah Longsor <i>Landslide</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cisarua	-	-	-	-
Kiarasari	-	-	-	-
Kiarapandak	-	-	-	-
Harkatjaya	-	-	-	-
Sukajaya	-	-	-	-
Sipayung	-	-	-	-
Sukamulih	-	-	-	-
Pasir Madang	-	-	-	-
Cileuksa	-	-	-	-
Urug	-	-	-	-
Jayaraharja	-	-	-	-
Sukajaya	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.4.2*

Desa <i>Village</i>	Banjir <i>Floods</i>	Banjir Bandang <i>Flash Floods</i>	Kekeringan <i>Drought</i>	Kebakaran Hutan dan Lahan <i>Forest and Land Fires</i>
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Cisarua	-	-	-	-
Kiarasari	-	-	-	-
Kiarapandak	-	-	-	-
Harkatjaya	-	-	-	-
Sukajaya	-	-	-	-
Sipayung	-	-	-	-
Sukamulih	-	-	-	-
Pasir Madang	-	-	-	-
Cileuksa	-	-	-	-
Urug	-	-	-	-
Jayaraharja	-	-	-	-
Sukajaya	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.4.2*

Desa Village	Angin Puyuh/ Puting Beliung/ Topan Tornado/Typhoon	Gelombang Pasang Tidal Wave	Abrasi Abrasion
(1)	(10)	(11)	(12)
Cisarua	-	-	-
Kiarasari	-	-	-
Kiarapandak	-	-	-
Harkatjaya	-	-	-
Sukajaya	-	-	-
Sipayung	-	-	-
Sukamulih	-	-	-
Pasir Madang	-	-	-
Cileuksa	-	-	-
Urug	-	-	-
Jayaraharja	-	-	-
Sukajaya	-	-	-

Catatan/*Note*:

...

Sumber/*Source*:Kecamatan Sukajaya/*Sukajaya Subdistrict*

Tabel 4.4.3
Table

Banyaknya Korban Jiwa Akibat Bencana Alam Menurut Desa dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Sukajaya, 2021

Number of Fatalities Due to Natural Disasters by Village and Type of Natural Disaster in Sukajaya Subdistrict, 2021

Desa Village	Gempa Bumi Earthquake	Tsunami Tsunami	Gunung Meletus Volcanic Eruption	Tanah Longsor Landslide
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cisarua	-	-	-	-
Kiarasari	-	-	-	-
Kiarapandak	-	-	-	-
Harkatjaya	-	-	-	-
Sukajaya	-	-	-	-
Sipayung	-	-	-	-
Sukamulih	-	-	-	-
Pasir Madang	-	-	-	-
Cileuksa	-	-	-	-
Urug	-	-	-	-
Jayarahastra	-	-	-	-
Sukajaya	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.4.3*

Desa Village	Banjir Floods	Banjir Bandang Flash Floods	Kekeringan Drought	Kebakaran Hutan dan Lahan Forest and Land Fires
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Cisarua	-	-	-	-
Kiarasari	-	-	-	-
Kiarapandak	-	-	-	-
Harkatjaya	-	-	-	-
Sukajaya	-	-	-	-
Sipayung	-	-	-	-
Sukamulih	-	-	-	-
Pasir Madang	-	-	-	-
Cileuksa	-	-	-	-
Urug	-	-	-	-
Jayaraharja	-	-	-	-
Sukajaya	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.4.3*

Desa Village	Angin Puyuh/ Puting Beliung/ Topan Tornado/Typhoon	Gelombang Pasang Tidal Wave	Abrasi Abrasion
(1)	(10)	(11)	(12)
Cisarua	-	-	-
Kiarasari	-	-	-
Kiarapandak	-	-	-
Harkatjaya	-	-	-
Sukajaya	-	-	-
Sipayung	-	-	-
Sukamulih	-	-	-
Pasir Madang	-	-	-
Cileuksa	-	-	-
Urug	-	-	-
Jayaraharja	-	-	-
Sukajaya	-	-	-

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: Kecamatan Sukajaya/Sukajaya Subdistrict

Tabel 4.4.4
Table

Keberadaan Fasilitas/Upaya Antisipasi/Mitigasi Bencana Alam Menurut Desa di Kecamatan Sukajaya, 2022
Existence of Facilities/Efforts for Anticipation/Mitigation of Natural Disasters by Village in Sukajaya Subdistrict, 2022

Desa Village	Sistem Peringatan Dini Bencana Alam <i>Natural Disaster Early Warning System</i>	Sistem Peringatan Dini Khusus Tsunami <i>Tsunami Early Warning System</i>	Perlengkapan Keselamatan <i>Safety Equipment</i>
	(1)	(2)	(3)
Cisarua	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Kiarasari	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Kiarapandak	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Harkatjaya	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Sukajaya	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Sipayung	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Sukamulih	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Pasir Madang	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Cileuksa	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Urug	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Jayaraharja	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.4.4*

Desa Village	Rambu-Rambu dan Jalur Evakuasi Bencana <i>Sign and Evacuation Route</i>	Pembuatan, Perawatan, atau Normalisasi: Sungai, Kanal, Tanggul, Parit, Drainase, Waduk, Pantai, dll <i>Manufacture, Maintenance, or Normalization: Rivers, Canals, Embankment, etc</i>
(1)	(5)	(6)
Cisarua	Tidak Ada	Tidak Ada
Kiarasari	Tidak Ada	Tidak Ada
Kiarapandak	Tidak Ada	Tidak Ada
Harkatjaya	Ada	Ada
Sukajaya	Tidak Ada	Tidak Ada
Sipayung	Tidak Ada	Tidak Ada
Sukamulih	Tidak Ada	Tidak Ada
Pasir Madang	Tidak Ada	Tidak Ada
Cileuksa	Tidak Ada	Tidak Ada
Urug	Tidak Ada	Tidak Ada
Jayaraharja	Tidak Ada	Tidak Ada

Catatan/*Note*:

...

Sumber/*Source*: Kecamatan Sukajaya/Sukajaya Subdistrict

Tabel 4.4.5
Table

Banyaknya Desa yang Memiliki Kelompok Kegiatan Olahraga Menurut Jenis Olahraga dan Ketersedian Fasilitas/Lapangan Olahraga di Kecamatan Sukajaya, 2022

Number of Village Having Sport Activities Groups by Type of Sport and Availability of Sport Facilities/Fields in Sukajaya Subdistrict, 2022

Jenis Olahraga <i>Type of Sport</i>	Kondisi Fasilitas/Lapangan Olahraga <i>Condition of Sport Facilities/Fields</i>			Tidak Ada Fasilitas/ Lapangan Olahraga <i>No Sport Facilities/ Fields</i>
	Baik (2)	Rusak Sedang (3)	Rusak Parah (4)	
(1)				
Sepak Bola/Soccer	11	-	-	-
Bola Voli/Volley Ball	1	1	-	-
Bulu Tangkis/Badminton	2	-	-	4
Bola Basket/Basket Ball	-	-	-	-
Tenis Lapangan/Court Tennis	-	-	-	-
Tenis Meja/Table Tennis	-	-	-	-
Futsal/Futsal	5	-	-	6
Renang/ Swimming	4	-	-	7
Bela Diri/Martial Arts	-	-	-	-
Bilyard/Billiards	-	-	-	-
Fitnes, Aerobik, dll/Fitness, Aerobics, etc	-	-	-	-
Lainnya/Others	-	-	-	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kecamatan Sukajaya/Sukajaya Subdistrict



05

PERTANIAN
AGRICULTURE



PENJELASAN TEKNIS

1. Lahan sawah adalah lahan pertanian yang berpetak-petak dan dibatasi oleh pematang (galengan) saluran untuk menahan/ menyalurkan air yang biasanya ditanami padi sawah tanpa memandang dari mana diperoleh atau status lahan tersebut. Lahan yang dimaksud termasuk lahan yang terdaftar di Pajak Bumi Bangunan luran Pembangunan Daerah lahan bengkok lahan serobotan lahan rawa yang ditanami padi dan lahan bekas tanaman tahunan yang telah dijadikan sawah baik yang ditanami padi palawija atau tanaman semusim lainnya.
2. Tegal/Kebun adalah lahan pertanian bukan sawah (lahan kering) yang ditanami tanaman semusim atau tahunan dan terpisah dengan halaman sekitar rumah serta penggunaannya tidak berpindah pindah
3. Ladang/Huma adalah lahan pertanian bukan sawah (lahan kering) yang biasanya ditanami tanaman semusim dan penggunaannya hanya semusim atau dua musim kemudian akan ditinggalkan bila sudah tidak subur lagi (berpindah-pindah). Kemungkinan lahan ini beberapa tahun kemudian akan dikerjakan kembali jika sudah subur.

TECHNICAL NOTES

1. *Paddy fields are agricultural land that is plotted and bounded by embankments(galengan) channels to hold/channel water which is usually planted with lowland rice regardless of where it was obtained or the status of the land. The land in question includes land registered with the Land and Building Tax, Regional Development Fees, bent land, wasteland, swamp land planted with rice, and land used for annual crops that has been used as rice fields, either planted with secondary crops or other seasonal crops.*
2. *Tegal/Garden is non-rice field agricultural land (dry land) which is planted with seasonal or annual crops and is separate from the yard around the house and its use does not change.*
3. *Fields/Huma are non-rice fields agricultural land (dry land) which are usually planted with seasonal crops and only used for a season or two and then abandoned when they are no longer fertile (moving around). It is possible that this land will be worked on again a few years later if it is fertile.*

4. Lahan yang sementara tidak diusahakan adalah lahan yang biasanya diusahakan tetapi untuk sementara (lebih dari 1 (satu) tahun tetapi kurang dari atau sama dengan 2 (dua) tahun) tidak diusahakan termasuk lahan sawah yang tidak diusahakan selama lebih dari 2 (dua)tahun.
5. Data pokok tanaman pangan yang dikumpulkan adalah luas panen dan produktivitas (hasil per hektar). Produksi tanaman pangan merupakan hasil perkalian antara luas panen dengan produktivitas. Pengumpulan data luas panen dilakukan setiap bulan dengan pendekatan area kecamatan di seluruh wilayah Kabupaten Bogor. Pengumpulan data produktivitas dilakukan melalui pengukuran langsung pada plot ubinan berukuran $2\frac{1}{2}$ m x $2\frac{1}{2}$ m. Pengumpulan data produktivitas dilakukan setiap subround (empat bulanan) pada waktu panen petani.
4. *Temporarily not cultivated land is land which is usually cultivated but temporarily (more than 1 (one) year but less than or equal to 2 (two) years) is not cultivated, including rice fields which have not been cultivated for more than 2 (two) years).*
5. *The main data on food crops collected is harvested area and productivity (yield per hectare). Food crop production is the result of multiplying harvested area and productivity. Data collection on harvest area is carried out every month using a district area approach throughout the Bogor Regency area. Productivity data collection was carried out through direct measurements on tile plots measuring $2\frac{1}{2}$ m x $2\frac{1}{2}$ m. Productivity data collection is carried out every sub round (four months) at farmer's harvest time.*

Tabel 5.1**Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Sukajaya (ha), 2019–2022*****Harvested Area of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Sukajaya Subdistrict (ha), 2019–2022***

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2019	2020	2021	2022 ^x
	(1)	(2)	(3)	(4)
Sayuran/Vegetables:				
Bawang Merah/Shallots	-	-	-	-
Cabai Besar/TW/Teropong Chili/Big Chili	34	25	27	-
Cabai Keriting Curly Chili	-	-	-	26
Cabai Rawit Chili/Cayenne Pepper	17	8	10	15
Kentang/Potato	-	-	-	-
Kubis/Cabbage	-	-	-	-
Bawang Putih/Garlic	-	-	-	-
Kacang Panjang /Long Beans	13	1	13	17
Bawang Daun / Spring Onion	33	27	42	30
Buncis/ String Bean	6	1	7	3
Buah–buahan/Fruits:				
Ketimun / Cucumber	18	-	-	18

Catatan/*Note*:

...

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

Tabel 5.2**Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Sukajaya (kuintal), 2019–2022*****Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Sukajaya Subdistrict (quintal), 2019–2022***

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2019	2020	2021	2022*
	(1)	(2)	(3)	(4)
Sayuran/Vegetables:				
Bawang Merah/Shallots	-	-	-	-
Cabai Besar/TW/Teropong Chili/ <i>Big Chili</i>	1 386	1 276	995	-
Cabai Keriting <i>Curly Chili</i>	-	-	-	1 284
Cabai Rawit <i>Chili/Cayenne Pepper</i>	163	108	92	459
Kentang/Potato	-	-	-	-
Kubis/Cabbage	-	-	-	-
Bawang Putih/Garlic	-	-	-	-
Kacang Panjang /Long Beans	894	82	958	904
Bawang Daun / Spring Onion	2 112	1 940	3 052	1 894
Buncis/ String Bean	276	20	540	78
Buah-buahan/Fruits:				
Ketimun / Cucumber	1 292	406	1 267	3 007

Catatan/Note:

...

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

**Tabel
Table 5.3**

**Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman
di Kecamatan Sukajaya (m²), 2019–2022**
***Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant in
Sukajaya Subdistrict (m²), 2019–2022***

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2019 (1)	2020 (2)	2021 (3)	2022 ^x (4)
Jahe/ <i>Ginger</i>	1 678	5 827	9 827	5 071
Laos/Lengkuas/ <i>Galanga</i>	792	1 072	1 252	425
Kencur/ <i>East Indian Galangal</i>	978	643	1 147	35
Kunyit/ <i>Turmeric</i>	3 862	4,412	3 754	765
Kapulaga	10 746	1 795	3 006	435

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

Tabel 5.4
Table

Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Sukajaya (kg), 2019–2022
Production of Medicinal Plants by Kind of Plant in Sukajaya Subdistrict (kg), 2019–2022

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2019	2020	2021	2022 ^x
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jahe/ <i>Ginger</i>	743	2 211	6 380	10 142
Laos/Lengkuas/ <i>Galanga</i>	677	470	636	303
Kencur/ <i>East Indian Galangal</i>	397	239	416	50
Kunyit/ <i>Turmeric</i>	1 950	2 353	1 852	765
Kapulaga	2 307	3 394	582	37

Catatan/*Note*:

...

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

**Tabel
Table 5.5**

**Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di
Kecamatan Sukajaya (m²), 2019–2022
*Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant in
Sukajaya Subdistrict (m²), 2019–2022***

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2019 (1)	2020 (2)	2021 (3)	2022* (4)	2022* (5)
Anggrek/ <i>Orchid</i>	-	-	-	-	-
Krisan/ <i>Chrysanthemum</i>	-	-	-	-	-
Mawar/ <i>Rose</i>	-	-	-	-	-
Sedap Malam/ <i>Tuberose</i>	-	-	-	-	-

Catatan/*Note*: ...

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

**Tabel
Table 5.6**

**Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di
Kecamatan Sukajaya (tangkai), 2019–2022**
**Production of Ornamental Plants by Kind of Plant n
Sukajaya Subdistrict (stalks), 2019–2022**

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2019 (1)	2020 (2)	2021 (3)	2021 (4)	2022 ^x (5)
Anggrek/ <i>Orchid</i>	-	-	-	-	-
Krisan/ <i>Chrysantemum</i>	-	-	-	-	-
Mawar/ <i>Rose</i>	-	-	-	-	-
Sedap Malam/ <i>Tuberose</i>	-	-	-	-	-

Catatan/*Note*:

...

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

**Tabel
Table 5.7**

Produksi Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Sukajaya (kuintal), 2019–2022

Production of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant in Sukajaya Subdistrict (quintal), 2019–2022

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2019 (1)	2020 (2)	2021 (3)	2021 (4)	2022 ^x (5)
Buah–Buahan/Fruits:					
Mangga/Mango	390	113	38	45	
Durian/Durian	4 593	313	547	41 714	
Pisang/Banana	13 824	2 649	8 511	25 056	
Pepaya/Papaya	14	5	19	130	
Salak/Snakefruit	239	335	27	736	
Manggis/Mangosteen	11	191	436	4 644	
Alpukat/Avocado	1 915	1 238	150	2 901	
Jambu Air/Water Apple	437	67	358	116	
Jambu Biji/Guava	1 948	250	126	317	
Nangka Cempedak /Jackfruit	385	53	127	168	
Belimbing/Starfruit	73	6	14	25	
Sayuran/Vegetables:					
Petai	1 138	142	5 038	2 641	
Melinjo	24	7	27	75	
Jengkol	357	48	3 600	1 622	

Catatan/*Note*: ...

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

06

PARIWISATA, TRANSPORTASI, DAN KOMUNIKASI
TOURISM, TRANSPORTATION, AND COMMUNICATION



PENJELASAN TEKNIS

1. 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.
2. 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 berbintang dan hotel non-bintang.
3. 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.
4. Kantor Pos adalah tempat pemberi pelayanan komunikasi tertulis dan atau surat elektronik,

TECHNICAL NOTES

1. *Accommodation provision business is a business that provides lodging services which can be complemented by other tourism services. The business of providing accommodation can be in the form of hotels, villas, tourist huts, campsites, stopovers, caravans and other accommodation used for tourism purposes.*
2. *A hotel is the provision of daily accommodation in the form of rooms in one building which can be equipped with food and drink services, entertainment activities and/or other facilities. Hotels consist of star hotels and non-star hotels.*
3. *A star hotel is a business providing accommodation, food and drink services and other services to the public using part or all of the building. This business is managed commercially and meets the requirements for a star hotel (including diamonds) as stipulated in the decision letter of the agency that manages it. For example, five-star hotels, four-star hotels, and so on.*
4. *The Post Office is a place that provides written and/or electronic mail communications services,*

layanan paket, layanan logistik, layanan transaksi keuangan, dan 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.

package services, logistics services, financial transaction services, and postal agency services for the public interest. Post houses function the same as post offices and sub-post offices, the difference is that post houses are usually located in remote areas.

5. Telekomunikasi adalah setiap pemancaran, pengiriman dan atau penerimaan dari setiap informasi dalam bentuk tandatanda, isyarat, tulisan, gambar, suara dan bunyi melalui sistem kawat, optik, radio atau sistem elektromagnetik lainnya.
5. *Telecommunications is any transmission, delivery and/or reception of any information in the form of signs, signals, writing, images, sounds and sounds via wire, optical, radio or other electromagnetic systems.*

6.1 PARIWISATA TOURISM

Tabel 6.1.1 **Jumlah Sarana Akomodasi Menurut Desa dan Jenis Akomodasi di Kecamatan Sukajaya, 2022**
Number of Accommodation Facilities by Village and Type of Accommodation in Sukajaya Subdistrict, 2022

Desa <i>Village</i>	Hotel <i>Hotel</i>	Penginapan <i>Inn</i>
(1)	(2)	(3)
Cisarua	-	-
Kiarasari	-	-
Kiarapandak	-	-
Harkatjaya	-	-
Sukajaya	-	-
Sipayung	-	-
Sukamulih	-	-
Pasir Madang	-	-
Cileuksa	-	-
Urug	-	-
Jayaraharja	-	-
Sukajaya	-	-

Catatan/*Note*:

...

Sumber/*Source*: Kecamatan Sukajaya/Sukajaya Subdistrict

6.2 TRANSPORTASI TRANSPORTATION

Tabel 6.2.1
Table

Prasarana dan Sarana Transportasi Antar Desa Menurut Desa di Kecamatan Sukajaya, 2022
Inter-Village Transportation Infrastructure and Facilities by Village in Sukajaya Subdistrict, 2022

Desa <i>Village</i>	Jenis Prasarana Transportasi <i>Type of Transportation Infrastructure</i>	Keberadaan Angkutan Umum <i>Availability of Public Transportation</i>
(1)	(2)	(3)
Cisarua	Darat	Ada, Tanpa Trayek Tetap
Kiarasari	Darat	Ada, Tanpa Trayek Tetap
Kiarapandak	Darat	Ada, Tanpa Trayek Tetap
Harkatjaya	Darat	Ada, Tanpa Trayek Tetap
Sukajaya	Darat	Ada, Tanpa Trayek Tetap
Sipayung	Darat	Ada, Tanpa Trayek Tetap
Sukamulih	Darat	Ada, Tanpa Trayek Tetap
Pasir Madang	Darat	Ada, Tanpa Trayek Tetap
Cileuksa	Darat	Ada, Tanpa Trayek Tetap
Urug	Darat	Ada, Tanpa Trayek Tetap
Jayaraharja	Darat	Ada, Tanpa Trayek Tetap

Lanjutan Tabel/*Continued Table 6.2.1*

Desa Village	Jenis Permukaan Jalan Darat Terluas <i>Type of The Widest Road Surface</i>	Dapat Dilalui Kendaraan Bermotor Roda 4 atau Lebih <i>Passable by Vehicle with 4 or more Wheels</i>
(1)	(4)	(5)
Cisarua	Aspal/Beton	Sepanjang Tahun
Kiarasari	Aspal/Beton	Sepanjang Tahun
Kiarapandak	Aspal/Beton	Sepanjang Tahun
Harkatjaya	Aspal/Beton	Sepanjang Tahun
Sukajaya	Aspal/Beton	Sepanjang Tahun
Sipayung	Aspal/Beton	Sepanjang Tahun
Sukamulih	Aspal/Beton	Sepanjang Tahun
Pasir Madang	Aspal/Beton	Sepanjang Tahun
Cileuksa	Aspal/Beton	Sepanjang tahun kecuali saat tertentu
Urug	Aspal/Beton	Sepanjang Tahun
Jayaraharja	Aspal/Beton	Sepanjang Tahun

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: Kecamatan Sukajaya/*Sukajaya Subdistrict*

6.3 KOMUNIKASI COMMUNICATION

Tabel 6.3.1 Keberadaan Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah Pos, Pos Keliling, dan Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta Menurut Desa di Kecamatan Sukajaya, 2022
Number of Post Office/Subsidiary of Post Office, Mobile Postal Service, Private Expedition Service Company by Village in Sukajaya Subdistrict, 2022

Desa <i>Village</i>	Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah Pos <i>Post Office/Subsidiary of Post Office</i>	Pos Keliling <i>Mobile Postal Service</i>	Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta <i>Private Expedition Service Company</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Cisarua	Tidak Ada	Ada	Tidak Ada
Kiarasari	Tidak Ada	Ada	Tidak Ada
Kiarapandak	Tidak Ada	Ada	Tidak Ada
Harkatjaya	Tidak Ada	Ada	Tidak Ada
Sukajaya	Tidak Ada	Ada	Tidak Ada
Sipayung	Tidak Ada	Ada	Tidak Ada
Sukamulih	Tidak Ada	Ada	Tidak Ada
Pasir Madang	Tidak Ada	Ada	Tidak Ada
Cileuksa	Tidak Ada	Ada	Tidak Ada
Urug	Tidak Ada	Ada	Tidak Ada
Jayaraharja	Tidak Ada	Ada	Tidak Ada

Catatan/*Note*:

...

Sumber/*Source*: Kecamatan Sukajaya/*Sukajaya Subdistrict*

Tabel 6.3.2
Table**Jumlah Menara Telepon seluler dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Menurut Desa di Kecamatan Sukajaya, 2022****Number of Base Transceiver Station (BTS) and Cellular Phone Communication Service Operators by Village in Sukajaya Subdistrict, 2022**

Desa Village	Jumlah Menara Telepon seluler Number of Base Transceiver Station (BTS)	Jumlah Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Cellular Phone Communication Service Operators
(1)	(2)	(3)
Cisarua	1	1
Kiarasari	2	2
Kiarapandak	1	2
Harkatjaya	-	2
Sukajaya	2	3
Sipayung	1	2
Sukamulih	-	2
Pasir Madang	1	2
Cileuksa	1	1
Urug	-	2
Jayarahastra	-	2
Sukajaya	9	21

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: Kecamatan Sukajaya/Sukajaya Subdistrict

**Tabel
Table 6.3.3**

**Kekuatan Sinyal Telepon Seluler dan Jenis Sinyal Internet
Telepon Seluler Menurut Desa di Kecamatan Sukajaya,
2022**

***The Strength of Celular Phone Signal by Village in Sukajaya
Subdistrict, 2022***

Desa Village	Kekuatan Sinyal Telepon Seluler <i>The Strenght of Celular Phone Signal</i>	Jenis Sinyal Internet Telepon Seluler <i>Type of Celular Phone Signal</i>
(1)	(2)	(3)
Cisarua	Sinyal Lemah	4G/LTE
Kiarasari	Sinyal Kuat	4G/LTE
Kiarapandak	Sinyal Kuat	4G/LTE
Harkatjaya	Sinyal Kuat	4G/LTE
Sukajaya	Sinyal Kuat	4G/LTE
Sipayung	Sinyal Kuat	4G/LTE
Sukamulih	Sinyal Lemah	4G/LTE
Pasir Madang	Sinyal Lemah	4G/LTE
Cileuksa	Sinyal Lemah	4G/LTE
Urug	Sinyal Kuat	4G/LTE
Jayarahastra	Sinyal Kuat	4G/LTE

Catatan/*Note*:

...

Sumber/*Source*: Kecamatan Sukajaya/Sukajaya Subdistrict

07

PERBANKAN, KOPERASI, DAN PERDAGANGAN BANKING, COOPERATIVE, AND TRADE



PENJELASAN TEKNIS**TECHNICAL NOTES**

- | | |
|--|--|
| <p>1. Koperasi berasal dari bahasa inggris co-operaration yang artinya usaha bersama. Dengan kata lain berarti segala pekerjaan dilakukan secara bersama-sama sebenarnya dapat disebut sebagai koperasi. Namun demikian yang dimaksud dengan koperasi disini adalah suatu bentuk peraturan dan tujuan tertentu pula, perusahaan yang didirikan oleh orang-orang tertentu, untuk melakukan kegiatan-kegiatan tertentu.</p> <p>2. Menurut pasal 1 UU No. 25/1992, yang dimaksud dengan koperasi adalah: "badan usaha yang beranggotakan orang-orang atau badan hukum koperasi dengan melandaskan kegiatannya berdasarkan prinsip koperasi sekaligus sebagai gerakan ekonomi rakyat yang berdasar atas dasar kekeluargaan"</p> <p>3. Jenis atau pengelompokan koperasi adalah mengelompokkan koperasi kedalam kelompok-kelompok tertentu berdasarkan kriteria dan karakteristik tertentu yaitu berdasarkan bidang usaha, jenis komoditi, profesi anggota, dan berdasarkan daerah kerja.</p> | <p>1. Cooperative comes from the English word co-operation, which means joint effort. In other words, it means that all work done together can actually be called a cooperative. However, what is meant by cooperative here is a form of regulations and certain objectives, a company founded by certain people, to carry out certain activities.</p> <p>2. According to Article 1 of Law No. 25/1992, what is meant by cooperative is: "a business entity consisting of individuals or a cooperative legal entity that bases its activities on cooperative principles as well as being a people's economic movement based on the principle of kinship."</p> <p>3. Type or grouping of cooperatives is grouping cooperatives into certain groups based on certain criteria and characteristics, namely based on business field, type of commodity, member profession, and based on work area.</p> |
|--|--|

**Tabel
Table 7.1**

**Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Bank Menurut
Desa dan Jenis Bank di Kecamatan Sukajaya, 2022**
**Number of Bank by Village and Type of Bank in Sukajaya
Subdistrict, 2022**

Desa <i>Village</i>	Bank Umum Pemerintah <i>Government Bank</i>	Bank Umum Swasta <i>Private Bank</i>	Bank Perkreditan Rakyat (BPR) <i>Rural Bank</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Cisarua	-	-	-
Kiarasari	-	-	-
Kiarapandak	-	-	-
Harkatjaya	-	-	-
Sukajaya	-	-	-
Sipayung	-	-	-
Sukamulih	-	-	-
Pasir Madang	-	-	-
Cileuksa	-	-	-
Urug	-	-	-
Jayarahastra	-	-	-
Sukajaya	-	-	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kecamatan Sukajaya/Sukajaya Subdistrict

Tabel 7.2

Banyaknya Koperasi Aktif Menurut Desa dan Jenis Koperasi di Kecamatan Sukajaya, 2022
Number of Cooperative by Village and Type of Cooperative in Sukajaya Subdistrict, 2022

Desa <i>Village</i>	Koperasi Unit Desa (KUD) <i>Village Cooperative Unit</i>	Koperasi Industri Kecil dan Kerajinan Rakyat (Kopinkra) <i>Small Industry and Citizen Handicraft Cooperative</i>
(1)	(2)	(3)
Cisarua	-	-
Kiarasari	-	-
Kiarapandak	-	-
Harkatjaya	-	-
Sukajaya	-	-
Sipayung	-	-
Sukamulih	-	-
Pasir Madang	-	-
Cileuksa	-	-
Urug	-	-
Jayaraharja	-	-
Sukajaya	-	-

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: Kecamatan Sukajaya/Sukajaya Subdistrict

Lanjutan Tabel/*Continued Table 7.2*

Desa Village	Koperasi Simpan Pinjam (Kospin) Savings and Loan Cooperative	Koperasi Lainnya Other Cooperative
(1)	(4)	(5)
Cisarua	-	-
Kiarasari	-	-
Kiarapandak	-	-
Harkatjaya	-	-
Sukajaya	1	-
Sipayung	-	-
Sukamulih	-	-
Pasir Madang	-	-
Cileuksa	-	-
Urug	-	-
Jayaraharja	-	-
Sukajaya	-	-

Catatan/*Note:*

"

Sumber/*Source:* Kecamatan Sukajaya/Sukajaya Subdistrict

**Tabel
Table 7.3**

**Banyaknya Sarana Perdagangan Menurut Desa dan Jenis
Sarana Perdagangan di Kecamatan Sukajaya, 2022**
**Number of Trade Facilities by Village and Type of Trade
Facilities in Sukajaya Subdistrict, 2022**

Desa <i>Village</i>	Kelompok Pertokoan <i>Shopping Complexes</i>	Pasar dengan Bangunan Permanen <i>Markets in Permanent Building</i>	Pasar dengan Bangunan Semi Permanen <i>Market in Semi Permanent Building</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Cisarua	-	-	-
Kiarasari	-	-	-
Kiarapandak	-	-	-
Harkatjaya	-	-	-
Sukajaya	-	-	-
Sipayung	-	-	-
Sukamulih	-	-	-
Pasir Madang	-	-	-
Cileuksa	-	-	-
Urug	-	-	-
Jayaraharja	-	-	-
Sukajaya	-	-	-

Catatan/*Note*: “Sumber/*Source*: Kecamatan Sukajaya/Sukajaya Subdistrict

Lanjutan Tabel/*Continued Table 7.3*

Desa Village	Pasar tanpa Bangunan <i>Market without Permanent Building</i>	Mini Market/ Swalayan/ Supermarket	Restoran/ Rumah Makan <i>Restaurant/ Food Stall</i>
(1)	(5)	(6)	(7)
Cisarua	-	-	-
Kiarasari	-	-	1
Kiarapandak	-	-	1
Harkatjaya	-	1	1
Sukajaya	-	1	1
Sipayung	-	1	1
Sukamulih	-	-	-
Pasir Madang	-	-	-
Cileuksa	-	-	-
Urug	-	1	1
Jayaraharja	-	1	1
Sukajaya	-	5	7

Catatan/*Note:* ...Sumber/*Source:* Kecamatan Sukajaya/Sukajaya Subdistrict

DATA

MENCERDASKAN BANGSA

Enlighten The Nation



**BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN BOGOR**
BPS-STATISTICS OF BOGOR REGENCY

Jl.Bersih Komplek Perkantoran Pemda Bogor
Kelurahan Tengah, Kecamatan Cibinong, Kabupaten Bogor 16914
Telp (021) 8751070, Fax (021) 87913862
Homepage: <http://bogorkab.bps.go.id>,
E-mail: bps3201@bps.go.id

