

Katalog /Catalog: 1102001.9471021

DISTRIK HERAM DALAM ANGKA HERAM SUBDISTRICT IN FIGURES 2021

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



**BADAN PUSAT STATISTIK
KOTA JAYAPURA
BPS-STATISTICS OF JAYAPURA MUNICIPALITY**

**DISTRIK HERAM
DALAM ANGKA
*HERAM SUBDISTRICT
IN FIGURES*
2021**

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

**DISTRIK HERAM DALAM ANGKA
HERAM SUBDISTRICT IN FIGURES
2021**

ISBN:

No. Publikasi/*Publication Number*: 94710.2008

Katalog /*Catalog*: 1102001.9471021

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

Jumlah Halaman/*Number of Pages*: xxii + 166 hal/*pages*

Naskah/*Manuscript*:

BPS KOTA JAYAPURA

BPS-Statistics of Jayapura Municipality

Penyunting/*Editor*:

BPS KOTA JAYAPURA

BPS-Statistics of Jayapura Municipality

Gambar Kover/*Cover Design*:

Seksi Integrasi Pengolahan dan Diseminasi Statistik

Section of Integration Processing and Statistics Dissemination

Ilustrasi Kover/*Cover Illustration*:

BPS KOTA JAYAPURA/*BPS-Statistics of Jayapura Municipality*

Diterbitkan oleh/*Published by*:

©BPS KOTA JAYAPURA/*BPS-Statistics of Jayapura Municipality*

Dicetak oleh/*Printed by*:

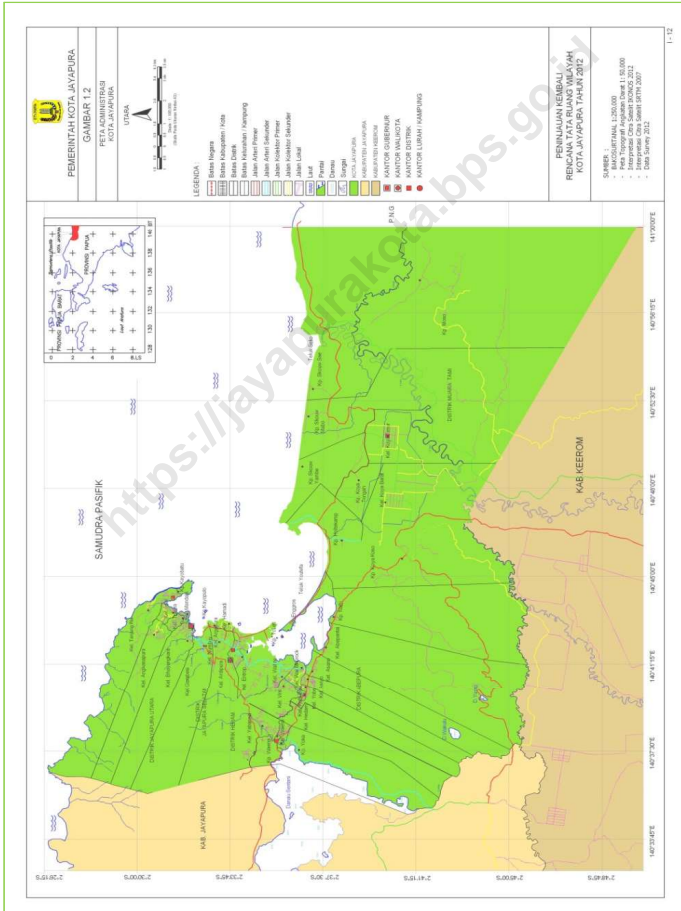
...

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

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

PETA WILAYAH KOTA JAYAPURA MAP OF JAYAPURA MUNICIPALITY

PETA KOTA JAYAPURA Map of Jayapura City



KEPALA BPS KOTA JAYAPURA
CHIEF STATISTICIAN OF JAYAPURA MUNICIPALITY



JEFFRY YOHANES DEFRETES S.KOM, M.M



KATA PENGANTAR

Distrik Heram Dalam Angka 2021 merupakan salah satu indikator pembangunan yang telah dilaksanakan di daerah ini, sehingga bermanfaat bagi birokrat, peneliti, pembuat kebijakan, bahkan pihak swasta dalam rangka perencanaan dan evaluasi pembangunan.

Publikasi ini menyajikan data primer yang dikumpulkan oleh Badan Pusat Statistik (BPS) Kota Jayapura dan data sekunder dari instansi pemerintah dan instansi swasta di Kota Jayapura. Dengan demikian dapat diketahui pencapaian keberhasilan pembangunan yang telah dilaksanakan oleh pemerintah dan masyarakat.

Disamping menyajikan tabel dan grafik, publikasi ini juga menganalisis secara umum data yang tersedia sebagai penjelasan terhadap pencapaian keberhasilan pembangunan di daerah. Analisis belum dapat dilakukan secara komprehensif karena terbatasnya data, selain itu belum tepatnya waktu penyampaian sehingga data menjadi kurang *up to date*.

Publikasi ini akan lebih sempurna jika setiap institusi turut berpartisipasi aktif sehingga setiap indikator pembangunan dapat disajikan tepat waktu. Akhirnya atas bantuan semua pihak yang telah berpartisipasi dalam penerbitan publikasi ini disampaikan terimakasih.

Jayapura , September 2021
Kepala BPS
KOTA JAYAPURA

JEFFRY YOHANES DEFRETES S.KOM, M.M



PREFACE

Heram Subdistrict in Figures 2021 is one of the indicators of development that has been carried out in this region, so that it will be very useful for the bureaucrats, researchers, decision makers, and even among the privates in term of planning and evaluating purpose.

This publication presents primary data collected by BPS-Statistics (BPS) of Jayapura Municipality and secondary data from government and private institution in Jayapura. Thus it can be seen the achievement of development that government and the society has collaborated in.

Besides providing tables and graphs, it also generally analyses the available of data presented as a description of achievement of development in this region. Because of the limitation of data provided in each institution there are still also several limitation in presentating information mainly in data up-to-date.

It would be more harmonize if every institution has actively participated in this work so that the meaningful development who has been participated to publish it.

*Jayapura , September 2021
Chief Statistician of
JAYAPURA MUNICIPALITY*

JEFFRY YOHANES DEFRETES S.KOM, M.M

DAFTAR ISI / CONTENTS

	Halaman <i>Page</i>
Kata Pengantar/ <i>Preface</i>	vii
Daftar Isi/ <i>Contents</i>	ix
Daftar Tabel/ <i>List of Tables</i>	xi
Daftar Gambar/ <i>List of Figures</i>	xv
Daftar Singkatan/ <i>List of Abbreviations</i>	xix
Statistik Kunci/ <i>Key Statistics</i>	xxi
1. Geografi dan Iklim/ <i>Geography and Climate</i>	1
4. Sosial dan Kesejahteraan Rakyat/ <i>Social and Welfare</i>	21
5. Pertanian, Kehutanan, Peternakan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry, Livestock, and Fishery</i>	60
7. Pariwisata/ <i>Tourism</i>	162

DAFTAR TABEL/LIST OF TABLES

Halaman
Page

DAFTAR TABEL/LIST OF TABLES

1. GEOGRAFI DAN IKLIM/GEOGRAPHY AND CLIMATE	
1.1 KEADAAN GEOGRAFI	
GEOGRAPHY CONDITION	
1.1.1 Luas Daerah dan Jumlah Pulau Menurut Desa/Kelurahan, 2021	7
1.1.2 Tinggi Wilayah dan Jarak ke Ibukota, 2019	9
1.1.3 Kondisi Jalan Darat Antar Desa/Kelurahan Menurut Desa/ Kelurahan, 2020.....	10
1.1.4 Sarana Transportasi Antar Desa/Kelurahan Menurut Desa/ Kelurahan, 2020.....	11
1.1.5 Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Keberadaan Penerangan Jalan Utama Desa/Kelurahan berdasarkan Kecamatan, 2014, 2018, 2019 dan 2020	12
1.1.6 Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Jenis Bahan Bakar untuk Memasak yang Digunakan Oleh Sebagian Besar Keluarga berdasarkan Kecamatan, 2014, 2018, 2019 , dan 2020	13
1.1.7 Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Sumber Air Minum Sebagian Besar Keluarga, 2014, 2018, 2019, dan 2020.....	14
1.1.7 Lanjutan	15
1.1.8 Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Penggunaan Fasilitas Tempat Buang Air Besar Sebagian Besar Keluarga, 2014, 2018, 2019 dan 2020	16
1.1.9 Banyaknya Embung Desa Menurut Desa/Kelurahan, 2018 dan 2019	17
1.2 KEADAAN IKLIM	
CLIMATE CONDITION	
1.2.1 Pengamatan Unsur Iklim di Stasiun Pengamatan Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika (BMKG), 2020	18

4.	SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT/SOCIAL AND WELFARE .	
2.1	PENDIDIKAN	
	EDUCATION	
2.1.1	Jumlah Desa/Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Desa/Kelurahan dan Tingkat Pendidikan, 2020	27
2.1.2	Jumlah Tenaga Pengajar Menurut Desa/Kelurahan dan Tingkat Pendidikan, 2020	30
2.1.3	Jumlah Peserta Didik Menurut Desa/Kelurahan dan Tingkat Pendidikan, 2020	32
2.1.4	Kemudahan Untuk Mencapai Sarana Pendidikan Terdekat Bagi Desa/Kelurahan yang Tidak ada Sarana Pendidikan Menurut Desa/Kelurahan dan Jenjang Pendidikan, 2020	34
2.2	KESEHATAN	
	HEALTH.....	
2.2.1	Jumlah Desa/Kelurahan yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Desa/Kelurahan, 2020	35
2.2.2	Jumlah Desa ¹ /Kelurahan Yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Kecamatan di Kota Jayapura, 2014–2019.....	36
2.2.3	Kemudahan Untuk Mencapai Sarana Kesehatan Terdekat Bagi Desa/Kelurahan yang Tidak ada Sarana Pendidikan Menurut Desa/Kelurahan dan Jenjang Pendidikan, 2020	42
2.2.4	Banyaknya Warga Penderita Gizi Buruk Menurut Desa/Kelurahan, 2017-2019.....	43
2.3	AGAMA DAN SOSIAL LAINNYA	
	RELIGION AND OTHER SOCIAL AFFAIRS	
2.3.1	Jumlah Penduduk Menurut Kecamatan dan Agama yang Dianut di Kota Jayapura, 2019.....	44
2.3.2	Jumlah Tempat Peribadatan Menurut Kecamatan di Kota Jayapura, 2020	45
2.3.3	Jumlah Penduduk Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis.....	46
	Kelamin di Kecamatan, 2020	46
2.3.4	Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kecamatan, 2020.....	47

2.3.5	Banyaknya Keluarga Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Pengguna Listrik di Kecamatan, 2020	48
2.3.6	Banyaknya Keluarga Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Pengguna Listrik di Kecamatan, 2020	49
2.3.7	Banyaknya Kejadian Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bencana Alam, 2020	50
2.3.8	Banyaknya Korban Jiwa Akibat Bencana Alam Menurut Desa/ Kelurahan dan Jenis Bencana Alam, 2020	51
2.3.9	Keberadaan Fasilitas/Upaya Antisipasi/Mitigasi Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan, 2020.....	52
2.3.10	Banyaknya Sarana dan Prasarana Ekonomi Menurut Desa/ Kelurahan dan Jenisnya, 2020.....	53
2.3.11	Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Yang Beroperasi Menurut Desa/Kelurahan dan Jenisnya, 2020	55
2.3.12	Banyaknya Koperasi yang Masih Aktif Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Koperasi, 2020	56
2.3.13	Jumlah Menara dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Serta Kondisi Sinyal Telepon Seluler Menurut Desa/ Kelurahan, 2020.....	57
2.3.14	Banyaknya Desa/Kelurahan yang Memiliki Kelompok Kegiatan Olahraga Menurut Jenis Olahraga dan Ketersediaan Fasilitas/ Lapangan Olahraga, 2020.....	58
2.3.15	Keberadaan Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah Pos dan Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta Menurut Desa/Kelurahan, 2020	59
5.	PERTANIAN, KEHUTANAN, PETERNAKAN, DAN PERIKANAN/ AGRICULTURE, FORESTRY, LIVESTOCK, AND FISHERY	
3.1	HORTIKULTURA	
	HORTICULTURE.....	
3.1.1	Luas Panen Tanaman Sayuran Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Jayapura (ha), 2019 dan 2020	75
3.1.2	Produksi Tanaman Sayuran Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Jayapura (kw), 2019 dan 2020	88

	Halaman Page
3.1.3	Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Jayapura (m ²), 2018 dan 2019 101
3.1.4	Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Jayapura (kg), 2019 and 2020 109
3.1.5	Luas Panen Tanaman Hias Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Jayapura (m ²), 2019 and 2020 117
3.1.6	Produksi Tanaman Hias Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Jayapura (tangkai), 2019 and 2020 129
3.1.7	Produksi Buah-buahan Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Jayapura (kw), 2019 and 2020..... 141
5.2	PERKEBUNAN
	ESTATE CROPS
3.2.1	Luas Areal Tanaman Perkebunan Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Jayapura (ha), 2019 dan 2020 154
3.2.2	Produksi Perkebunan Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Jayapura (kw), 2019 dan 2020..... 158
7.	PARIWISATA/TOURISM
4.1	Jumlah Rumah Makan/Restoran Menurut Kecamatan, 2016–2019 .. 169

DAFTAR GAMBAR/LIST OF FIGURES

Halaman
Page

DAFTAR TABEL/LIST OF TABLES

1.1	Luas Daerah menurut Kecamatan (%), 2020.....	5
2.1	Jumlah Sekolah di Kota Jayapura, 2020	25
2.2	Jumlah Guru di Kota Jayapura, 2020	26
3.1	Luas Daerah menurut Kecamatan (%), 2019.....	73
4.1	Luas Daerah menurut Kecamatan (%), 2019.....	167

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

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

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/Data not available	: ...
Tidak ada atau nol /Null or zero	: -
Data dapat diabaikan/Data negligible	: 0
Tanda decimal/Decimal point	: ,
Data tidak dapat ditampilkan/Not applicable	: NA
Angka estimasi/Estimated figures	: e
Angka diperbaiki/Revised figures	: r
Angka sementara/Preliminary figures	: x
Angka sangat sementara/Very preliminary figures	: xx
Angka sangat sangat sementara/Very very preliminary figures	: 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 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, 2018–2020

Key Statistics, 2018–2020

Rincian/Description	Satuan/Unit	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
SOSIAL/SOCIAL				
Penduduk ¹ /Population ¹	ribu/thousand	297,77	300,19	303,76
Laju Pertumbuhan Penduduk ¹ /Population Growth ¹	%	1,38	0,81	1,18
Angka Harapan Hidup ^{1-e} /Life Expectancy Rate ¹	tahun/years	70,15	70,38	70,45
Angka Melek Huruf Usia 15+/Literacy Rate Aged 15+	%	98,52	99,54	
Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja -TPAK ^{2,3} Labour Force Participation Rate-LFPR ^{2,3}	%	64,64	63,73	63,09
Tingkat Pengangguran Terbuka-TPT ² Unemployment Rate-UR ²	%	10,22	12,37	11,62
Penduduk Miskin ⁵ /Poor People ⁴	ribu/thousand	33,73	33,8	34,42
Persentase Penduduk Miskin ⁴ Percentage of Poor People ⁴	%	11,37	11,49	11,16
Indeks Pembangunan Manusia-IPM ⁵ Human Development Index ⁵	–	79,58	80,16	79,94
EKONOMI/ECONOMIC				
Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) Harga Berlaku ⁶ Gross Regional Domestic Bruto (GRDP) at Current Price ⁶	triliun rupiah trillion rupiahs	30,42	32,37	32,20
Laju Pertumbuhan Ekonomi ⁸ /Economic Growth ⁷	%	5,45	5,13	-1,67
PDRB Per Kapita Harga Berlaku ^{6,8} Per Capita of GRDP at Current Price ^{6,8}	juta rupiah million rupiahs	102,16	107,83	106

Catatan/Notes: ¹ Hasil proyeksi penduduk Indonesia 2010–2035 (pertengahan tahun/Juni)/The result of Indonesia population projection 2010–2035 (mid year/June)

² Kondisi Agustus/Condition at August

³ Menggunakan penimbang hasil proyeksi penduduk tahun 2010–2035/Weighted by the 2010–2035 population projection

⁴ Kondisi Maret/Condition at March

⁵ 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

⁶ Mulai tahun 2010 mengadopsi System of National Account 2008 (SNA 2008)/Since 2010 is in line with System of National Account 2008 (SNA 2008)

⁷ Menggunakan tahun dasar 2010 (2010=100)/Using 2010 base year (2010=100)

⁸ Menggunakan proyeksi penduduk berdasarkan hasil SP2010/Using population projection based on SP2010

01

GEOGRAFI DAN IKLIM GEOGRAPHY AND CLIMATE



**KOTA JAYAPURA
MEMILIKI LUAS 940 km²**

**DISTRIK MUARA TAMI
MERUPAKAN DISTRIK
TERLUAS DENGAN
LUAS 626,7 km²**



**BADAN PUSAT STATISTIK
KOTA JAYAPURA**

PENJELASAN TEKNIS

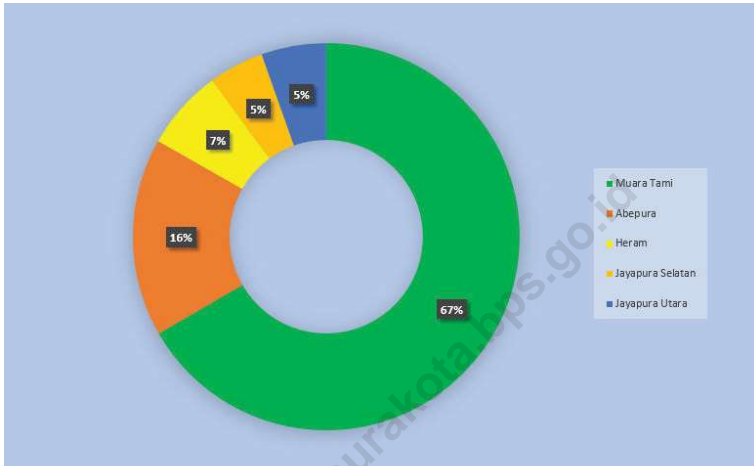
Kota Jayapura adalah Ibukota Provinsi Papua dengan luas wilayah 940 km². Distrik Muara Tami menjadi distrik dengan wilayah terluas di Kota Jayapura yang menempati 66,67 persen wilayah Provinsi Papua atau seluas 626,7 km². Sebaliknya Distrik Jayapura Selatan menjadi distrik dengan wilayah terkecil di Kota Jayapura dengan luas 43,4 km² atau menempati 4,62 persen wilayah Kota Jayapura. Distrik Abepura menempati 16,56 persen wilayah Kota Jayapura atau memiliki luas 155,7 km².

Distrik Jayapura Selatan sebagai Ibukota Kota Jayapura menjadi pusat pemerintahan dan perekonomian di Kota Jayapura. Data dari Dinas Perhubungan Kota Jayapura menunjukkan Distrik Muara Tami dan Distrik Heram menjadi distrik yang memiliki jarak terjauh dengan ibukota Kota Jayapura yaitu 40 km dan 17 km. Sebaliknya, Jayapura Selatan dan Distrik Abepura adalah kabupaten dengan jarak terdekat dengan ibukota Kota Jayapura yaitu 1 km dan 9 km.

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

Gambar 1.1
Figures

Luas Daerah menurut Kecamatan (%), 2020
Area of Subdistrict (%), 2020



Sumber/Source : Berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri No. 66 Tahun 2011 tanggal 28 Desember 2011
Based on Minister Of Home Affairs Regulation No 66/2011, December 28, 2011

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

1.1 KEADAAN GEOGRAFI GEOGRAPHY CONDITION

Tabel 1.1.1 **Luas Daerah dan Jumlah Pulau Menurut Desa/Kelurahan, 2020**
Table 1.1.1 **Total Area and Number of Islands by Village, 2020**

Desa	Ibukota Desa	Luas ¹ Total Area ¹ (km ² /sq.km)
(1)	(2)	(3)
Kampung Waena	Kampung Waena	4.16
Yoka	Yoka	10.12
Hedam	Hedam	28.11
Waena	Waena	8.33
Yabansai	Yabansai	12.48
Heram		63.20

Lanjutan Tabel/*Continued Table 1.1.1*

Desa Village	Persentase terhadap Luas Kecamatan Percentage to Subdistrict's Area	Jumlah Pulau Number of Island
(1)	(5)	(6)
Kampung Waena	6.6	-
Yoka	16.0	-
Hedam	44.5	-
Waena	13.2	-
Yabansai	19.7	-
Heram	100	

Catatan/Note: ¹ Berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 137 Tahun 2017 tanggal 29 Desember 2017/*Based on Minister of Home Affairs Regulation Number 137/2017, December 29, 2017*

² Berdasarkan informasi Kementerian Dalam Negeri Tahun 2018/*Based on information from Ministry of Home Affairs, 2018*

Sumber/Source: Kementerian Dalam Negeri/*Ministry of Home Affairs*

Tabel 1.1.2 **Tinggi Wilayah dan Jarak ke Ibukota, 2020**
Table **Altitude and Distance to the Capital, 2020**

Desa Village	Tinggi Height (meter)	Jarak ke Ibukota Kecamatan Distance to Subdistrict Capital (km)	Jarak ke Ibukota Kabupaten Distance to Regency Capital (km)
(1)	(6)	(7)	(8)
Kampung Waena	5	0.5	16
Yoka	5	2	18
Hedam	10	3	15
Waena	10	0.4	17
Yabansai	10	2.5	17
Heram			

Sumber: BPS Kota Jayapura

Tabel 1.1.3 **Kondisi Jalan Darat Antar Desa/Kelurahan Menurut Desa/ Kelurahan, 2020**

Desa (1)	Jenis Permukaan Jalan	Dapat Dilalui Kendaraan Bermotor Roda 4 atau Lebih
Kampung Waena	1	1
Yoka	1	1
Hedam	1	1
Waena	1	1
Yabansai	1	1

Catatan/Note: *tabel disajikan hanya jika lalu lintas berupa DARAT atau DARAT DAN AIR*
 Isian kolom 2: "Aspal/Beton", "Diperkeras (kerikil, batu, dll)", "Tanah", "Lainnya". Untuk lainnya langsung dituliskan jenisnya
 Isian kolom 3: "Sepanjang tahun", "Sepanjang tahun kecuali saat kondisi tertentu", "Tidak dapat dilalui sepanjang ahun"

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes)/ BPS–Statistics Indonesia, Village Potential Data Collection

Tabel 1.1.4 Sarana Transportasi Antar Desa/Kelurahan Menurut Desa/Kelurahan, 2020

Desa	Jenis Transportasi	Keberadaan Angkutan Umum
(1)	(2)	(3)
Kampung Waena	1	1
Yoka	1	2
Hedam	1	1
Waena	1	1
Yabansai	1	1

Catatan/Note: Isian kolom 2: "Darat", "Air", "Darat dan Air", "Udara"

Isian kolom 3: "Ada, dengan trayek tetap", "Ada, tanpa trayek tetap", "Tidak ada angkutan umum"

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes)/ BPS–Statistics Indonesia, Village Potential Data Collection

Tabel 1.1.5 Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Keberadaan Penerangan Jalan Utama Desa/Kelurahan berdasarkan Kecamatan, 2014, 2018, 2019 dan 2020

Tahun	Tidak ada Penerangan	Pegguna Listrik		
		Listrik Pemerintah	Listrik Non Pemerintah	Non Listrik
(1)	(2)		(3)	(4)
2014	0	5	0	0
2018	0	5	0	0
2019	0	5	0	0
2020	0	5	0	0

Tabel 1.1.6 Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Jenis Bahan Bakar untuk Memasak yang Digunakan Oleh Sebagian Besar Keluarga berdasarkan Kecamatan, 2014, 2018, 2019 dan 2020

Tahun	Bahan Bakar Utama					
	Gas Kota	LPG 3 kg	LPG lebih dari 3 kg	Minyak Tanah	Kayu Bakar	Lainnya
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
2014	0	0	0	5	0	0
2018	0	0	0	5	0	0
2019	0	0	0	5	0	0
2020	0	0	0	5	0	0

Tabel 1.1.7 Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Sumber Air Minum Sebagian Besar Keluarga, 2014, 2018, dan 2020

Tahun	Sumber air minum					
	Air kemasan bermerk	Air isi ulang	Ledeng dengan meteran (PAM/PDAM)	Ledeng tanpa meteran	Sumur bor atau pompa	Sumur
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
2014	0	0	4	0	1	0
2018	0	0	5	0	0	0
2019	0	0	3	0	2	0
2020						

Tabel 1.1.7 Lanjutan
Table

Tahun	Sumber air minum			
	<i>Mata air</i>	<i>Sungai/danau/ kolam/waduk/ situ/embung/ bendungan</i>	<i>Air hujan</i>	<i>Lainnya</i>
(1)				(7)
2014	0	0	0	0
2018	0	0	0	0
2019	0	0	0	0
2020	0	0	0	0

Tabel 1.1.8 Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Penggunaan Fasilitas Tempat Buang Air Besar Sebagian Besar Keluarga, 2014, 2018, 2020 dan 2020

Tahun	Tempat buang air besar			
	<i>Jamban sendiri</i>	<i>Jamban bersama</i>	<i>Jamban umum</i>	<i>Bukan jamban</i>
(1)				(7)
2014	5	0	0	0
2018	5	0	0	0
2019	5	0	0	0
2020				

Tabel 1.1.9 Banyaknya Embung Desa Menurut Desa/Kelurahan, 2018, 2020 dan 2020

Desa	2018	2020	2020
(1)	(2)	(3)	(4)
Kampung Waena	0	0	
Yoka	1	0	
Hedam	0	0	
Waena	0	0	
Yabansai	0	0	
Heram	1	0	

Catatan/Note: Isian sel terdiri dari: "1: Sangat Mudah", "2: Mudah", "3: Sulit", "4: Sangat Sulit". Jika di desa tersebut ada Fasilitas pendidikan yang dimaksud maka kode "0"

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes)/ BPS—Statistics Indonesia, Village Potential Data Collection

1.2 KEADAAN IKLIM CLIMATE CONDITION

Tabel 1.2.1 Pengamatan Unsur Iklim di Stasiun Pengamatan Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika (BMKG), 2020
Observation of Climate Elements at the Meteorology, Climatology and Geophysics Agency Station, 2020

Bulan/Month (1)	Suhu/Temperature		
	Minimum (2)	Rata-rata Average (3)	Maksimum Maximum (4)
Januari/January	25,9	28,5	32,2
Februari/February	25,6	28,2	32,2
Maret/March	25,8	28,3	31,8
April/April	25,8	28,4	31,9
Mei/May	26,5	29,1	32,1
Juni/June	26,0	28,6	31,6
Juli/July	25,8	28,4	31,8
Agustus/August	25,7	28,1	31,2
September/September	26,1	28,6	31,6
Oktober/October	25,7	28,4	31,5
November/November	25,6	28,4	31,3
Desember/December	25,8	28,4	31,5

Sumber/Source: BMKG / BMKG

Lanjutan Tabel/*Continued Table 1.2.1*

Bulan/Month	Kelembaban/Humidity (%)		
	Minimum	Rata-rata Average	Maksimum Maximum
(1)	(5)	(6)	(7)
Januari/January	76	82	91
Februari/February	74	82	94
Maret/March	78	84	91
April/April	75	85	93
Mei/May	78	85	89
Juni/June	82	85	92
Juli/July	79	86	93
Agustus/August	77	86	95
September/September	79	85	90
Oktober/October	80	86	92
November/November	77	87	97
Desember/December	80	87	94

Sumber/Source: BMKG / BMKG

Lanjutan Tabel/*Continued Table 1.2.1*

Bulan/Month	Tekanan Udara Atmospheric Pressure (mb)	Kecepatan Angin (m/det) Wind Velocity (m/s)	Penyinaran Matahari Duration of Sunshine (%)	Curah Hujan Precipitation (mm)	Hari Hujan Rainy Days
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
Januari/January	1010,5	2	48	112	22
Februari/February	1011,3	2	52	166	17
Maret/March	1011,4	2	44	136	27
April/April	1011,6	2	59	286	24
Mei/May	1011,3	2	67	133	18
Juni/June	1011,0	2	63	202	17
Juli/July	1010,3	2	62	149	14
Agustus/August	1011,3	2	59	150	16
September/September	1011,2	2	67	143	19
Oktober/October	1010,6	2	62	209	18
November/November	1010,7	2	51	347	19
Desember/December	1009,9	2	55	136	18

Sumber/Source: BMKG / BMKG

**JUMLAH GURU DI KOTA JAYAPURA**

TK : 311 ORANG
SD : 1.520 ORANG
SMP : 804 ORANG
SMA : 631 ORANG
SMK : 492 ORANG



TK : 65 SEKOLAH
SD : 96 SEKOLAH
SMP : 37 SEKOLAH
SMA : 25 SEKOLAH
SMK : 15 SEKOLAH

**JUMLAH SEKOLAH DI KOTA JAYAPURA**

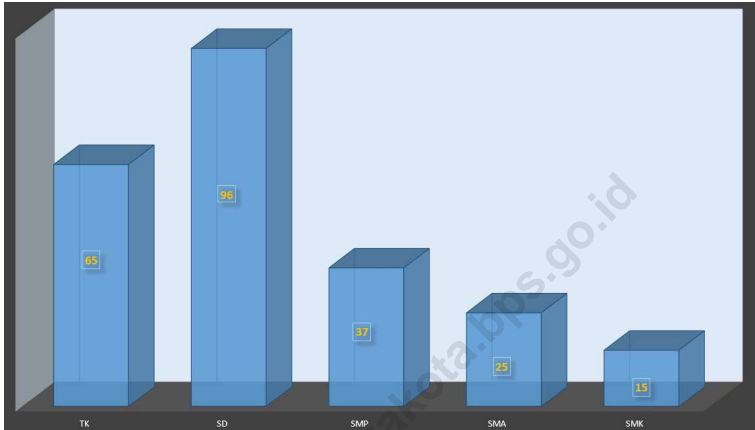
PENJELASAN TEKNIS**TECHNICAL NOTES**

1. 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).
2. Jenjang pendidikan formal terdiri atas pendidikan dasar, pendidikan menengah, dan pendidikan tinggi. Jenis pendidikan yang diajarkan mencakup pendidikan umum, kejuruan, akademik, profesi, vokasi, keagamaan dan khusus.
 - a. Pendidikan dasar berbentuk sekolah dasar (SD) dan madrasah ibtidayah (MI) atau bentuk lain yang sederajat serta sekolah menengah pertama (SMP) dan madrasah tsanawiyah (MTs) atau bentuk lain yang sederajat.
 - b. Pendidikan menengah berbentuk 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,

- spesialis, dan doktor yang diselenggarakan oleh perguruan tinggi. Perguruan tinggi dapat berbentuk akademi, politeknik, sekolah tinggi, atau institut.
3. Rumah sakit umum adalah rumah sakit yang memberikan pelayanan kesehatan pada semua bidang dan jenis penyakit.
 4. 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.
 5. 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 dibawah pengawasan dokter spesialis kandungan.
 6. Poliklinik adalah sarana kesehatan yang dipakai untuk pelayanan berobat jalan, biasanya berada dibawah pengawasan dokter/ tenaga medis.
 7. Puskesmas adalah unit pelaksana teknis dinas kesehatan kabupaten/ kota yang mempunyai fungsi utama sebagai penyelenggara pelayanan kesehatan tingkat pertama.

Gambar 2.1
Figures

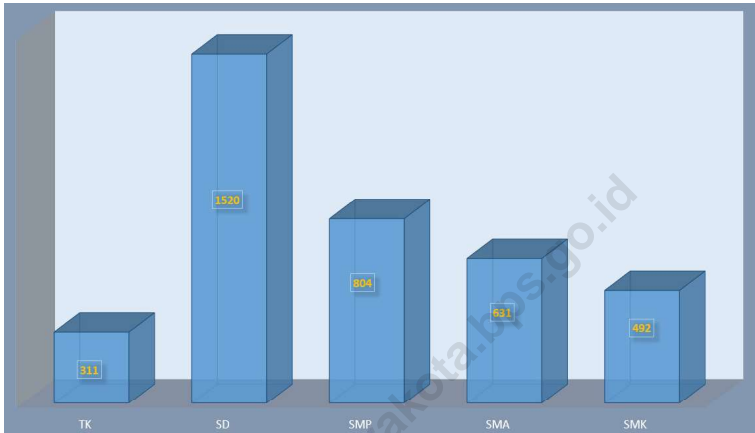
Jumlah Sekolah di Kota Jayapura, 2020
Number of School in Jayapura Municipality, 2020



Sumber/Source : Berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri No. 66 Tahun 2011 tanggal 28 Desember 2011
Based on Minister Of Home Affairs Regulation No 66/2011, December 28, 2011

Gambar 2.2
Figures

Jumlah Guru di Kota Jayapura, 2020
Number of Teacher in Jayapura Municipality, 2020



Sumber/Source :

2.1 PENDIDIKAN EDUCATION

Tabel 2.1.1 **Jumlah Desa/Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Desa/Kelurahan dan Tingkat Pendidikan, 2020**

Desa	TK		*RA/BA	SD		MI
	Negeri	*Swasta		Negeri	Swasta	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kampung Waena				0	0	0
Yoka				1	0	0
Hedam				2	2	0
Waena				3	2	1
Yabansai				1	2	0
Heram				7	6	1

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.1.1*

Desa	SMP		MTs	SMA		MA
	Negeri	Swasta		Negeri	Swasta	
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kampung Waena	0	0	1	0	0	1
Yoka	1	0	0	0	0	0
Hedam	1	3	0	0	0	0
Waena	0	0	0	2	0	0
Yabansai	1	1	0	0	4	0
Heram	3	4	1	2	4	1

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.1.1*

Desa	22SMK		Perguruan Tinggi
	Negeri	Swasta	
(1)	(14)	(15)	(16)
Kampung Waena	0	0	0
Yoka	1	0	0
Hedam	0	0	4
Waena	1	0	5
Yabansai	0	0	1
Heram	2	0	10

Catatan/*Note*: Data hanya ada di Level Kecamatan

Sumber/*Source*: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes)/ *BPS–Statistics Indonesia, Village Potential Data Collection*

Tabel 2.1.2 Jumlah Tenaga Pengajar Menurut Desa/Kelurahan dan Tingkat Pendidikan, 2020

Kecamatan	TK		RA/BA	SD		MI
	Negeri	Swasta		Negeri	Swasta	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Muara Tami	-	13	-	108	3	29
Abepura	15	84	6	340	154	57
Heram	-	41	6	137	70	18
Jayapura Selatan	-	81	14	173	147	18
Jayapura Utara	-	77	-	160	228	9
Kota Jayapura	15	296	26	918	602	131

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.1.2*

Desa	SMP		MTs	SMA		MA	SMK
	Negeri	Swasta		Negeri	Swasta		
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	
Muara Tami	36	-	32	19	-	3	24
Abepura	105	79	46	83	59	1	325
Heram	61	96	14	53	95	1	27
Jayapura Selatan	148	65	11	79	95	1	17
Jayapura Utara	101	113	10	83	65	1	99
Kota Jayapura	451	353	113	317	314	7	492

Tabel 2.1.3 Jumlah Peserta Didik Menurut Desa/Kelurahan dan Tingkat Pendidikan, 2020

Desa	TK		RA/BA	SD		MI
	Negeri	Swasta		Negeri	Swasta	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Muara Tami	-	314	-	1 971	11	662
Abepura	114	957	64	6 915	2 912	1 098
Heram	-	355	62	2 649	1 287	178
Jayapura Selatan	-	535	185	3 724	3 150	390
Jayapura Utara	-	730	-	3 972	4 908	416
Kota Jayapura	114	2 891	311	19 231	12 268	2 744

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 2.1.3

Desa	SMP		MTs	SMA		MA	SMK
	Negeri	Swasta		Negeri	Swasta		
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	
Muara Tami	605	-	359	246	-	87	26
Abepura	1 805	1 362	386	1 643	860	84	9
Heram	956	1 639	95	831	1 281	72	11
Jayapura Selatan	2 772	707	184	1 467	861	60	8
Jayapura Utara	1 895	1 633	225	1 635	1 152	81	14
Kota Jayapura	8 033	5 341	1 249	5 822	4 154	384	68

Tabel 2.1.4 Kemudahan Untuk Mencapai Sarana Pendidikan Terdekat Bagi Desa/Kelurahan yang Tidak ada Sarana Pendidikan Menurut Desa/Kelurahan dan Jenjang Pendidikan, 2020

Desa	TK	RA/BA	SD	MI	SMP	MTs	SMA	MA	SMK	"Akademi/ Perguruan Tinggi"
(1)										
Kampung Waena	0	2	1	2	2	0	2	0	2	2
Yoka	2	2	0	2	0	2	2	2	0	2
Hedam	0	2	0	2	0	2	2	2	2	0
Waena	0	2	0	2	0	2	2	2	2	0
Yabansai	0	2	0	2	0	2	0	2	2	0

Catatan/Note: Isian sel terdiri dari: "1: Sangat Mudah", "2: Mudah", "3: Sulit", "4: Sangat Sulit". Jika di desa tersebut ada Fasilitas pendidikan yang dimaksud maka kode "0"

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes)/ BPS—Statistics Indonesia, Village Potential Data Collection

2.2 KESEHATAN HEALTH

Tabel 2.2.1 Jumlah Desa/Kelurahan yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Desa/Kelurahan, 2020

Desa	Rumah Sakit	Rumah Sakit Bersalin	Poliklinik	Puskesmas	Puskesmas Pembantu	Apotek
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kampung Waena	0	0	0	0	1	1
Yoka	0	0	1	1	0	0
Hedam	0	0	1	1	2	4
Waena	0	0	1	1	0	5
Yabansai	1	0	0	0	1	5
Heram	1	0	3	3	4	15

Catatan/Note: ¹ Desa pada tabel ini termasuk Unit Permukiman Transmigrasi (UPT) yang masih dibina oleh kementerian terkait dan nagari di Kabupaten/Kota 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: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes)/ BPS–Statistics Indonesia, Village Potential Data Collection

Tabel 2.2.2 Jumlah Desa¹/Kelurahan Yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Kecamatan di Kota Jayapura, 2014–2020
Table 2.2.2 Number of Villages¹/Kelurahan Having Health Facilities by Subdistrict in Jayapura Municipality, 2014–2020

Kecamatan Subdistrict	Rumah Sakit Hospital		
	2014	2018	2020
(1)	(2)	(3)	(4)
Muara Tami	0	0	0
Abepura	3	3	3
Heram	1	1	1
Jayapura Selatan	0	1	1
Jayapura Utara	2	2	2
Kota Jayapura	6	7	7

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.2.2*

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Rumah Sakit Bersalin <i>Maternity Hospital</i>		
	2014	2018	2020
(1)	(5)	(6)	(7)
Muara Tami	0	0	0
Abepura	0	0	0
Heram	0	0	0
Jayapura Selatan	0	0	0
Jayapura Utara	0	0	0
Kota Jayapura	0	0	0

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.2.2*

Kecamatan Subdistrict	Poliklinik Polyclinic		
	2014	2018	2020
(1)	(8)	(9)	(10)
Muara Tami	2	1	1
Abepura	1	1	1
Heram	1	3	3
Jayapura Selatan	1	1	1
Jayapura Utara	1	2	2
Kota Jayapura	6	8	8

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.2.2*

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Puskesmas <i>Public Health Center</i>		
	2014	2018	2020
(1)	(11)	(12)	(13)
Muara Tami	2	2	2
Abepura	2	2	2
Heram	3	3	3
Jayapura Selatan	2	3	3
Jayapura Utara	3	3	3
Kota Jayapura	12	13	13

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.2.2*

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Puskesmas Pembantu <i>Subsidiary of Public Health Center</i>		
	2014	2018	2020
(1)	(14)	(15)	(16)
Muara Tami	6	6	6
Abepura	5	5	5
Heram	3	3	3
Jayapura Selatan	4	3	2
Jayapura Utara	3	4	3
Kota Jayapura	21	21	19

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.2.2

Kecamatan Subdistrict	Apotek Pharmacy		
	2014	2018	2020
(1)	(17)	(18)	(19)
Muara Tami	1	1	1
Abepura	6	7	7
Heram	3	4	4
Jayapura Selatan	3	4	4
Jayapura Utara	5	6	6
Kota Jayapura	18	22	22

Catatan/Note: ¹ 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: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes)/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting

Tabel 2.2.3 Kemudahan Untuk Mencapai Sarana Kesehatan Terdekat Bagi Desa/Kelurahan yang Tidak ada Sarana Pendidikan Menurut Desa/Kelurahan dan Jenjang Pendidikan, 2020

Desa (1)	Rumah Sakit	"Rumah Sakit Bersalin"	"Poliklinik/Balai Pengobatan"	Puskesmas		Apotek
				Rawat Inap	"Tanpa Rawat Inap"	
Kampung Waena	1	3	1	2	1	0
Yoka	2	3	0	3	0	2
Hedam	2	3	0	2	0	0
Waena	1	3	0	2	0	0
Yabansai	0	3	2	2	2	0

Catatan/Note: Isian sel terdiri dari: "1: Sangat Mudah", "2: Mudah", "3: Sulit", "4: Sangat Sulit". Jika di desa tersebut ada Fasilitas Kesehatan yang dimaksud maka kode "0"

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes)/ BPS–Statistics Indonesia, Village Potential Data Collection

Tabel 2.2.4 Banyaknya Warga Penderita Gizi Buruk Menurut Desa/ Kelurahan, 2017 dan 2018

Desa (1)	2017	2018
Kampung Waena	0	0
Yoka	0	0
Hedam	0	0
Waena	0	0
Yabansai	0	0
Heram		

Catatan/Note: Isian sel terdiri dari: "1: Sangat Mudah", "2: Mudah", "3: Sulit", "4: Sangat Sulit". Jika di desa tersebut ada Fasilitas pendidikan yang dimaksud maka kode "0"

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes)/ BPS–Statistics Indonesia, Village Potential Data Collection

2.3 AGAMA DAN SOSIAL LAINNYA RELIGION AND OTHER SOCIAL AFFAIRS

Tabel 2.3.1 Jumlah Penduduk Menurut Kecamatan dan Agama yang Dianut di Kota Jayapura, 2020
Population by Subdistrict and Religion in Jayapura Municipality, 2020

Kecamatan Subdistrict	Islam	Protestan Protestant	Katolik Catholic	Hindu	Budha Buddha	Lainnya Others
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Muara Tami	10.238	6.657	3.763	15	2	-
Abepura	58.896	61.278	22.260	584	224	-
Heram	23.383	36.861	10.255	302	123	-
Jayapura Selatan	50.303	52.200	23.010	357	627	-
Jayapura Utara	40.610	53.266	25.216	452	261	-
Kota Jayapura	183.430	210.202	84.474	1.708	1.237	-

Sumber/Source: Kantor Kementerian Agama Kota Jayapura

Tabel 2.3.2 Jumlah Tempat Peribadatan Menurut Kecamatan di Kota Jayapura, 2020
Table *Number of Places of Worship by Subdistrict in Jayapura Municipality, 2020*

Kecamatan Subdistrict	Masjid Mosque	Mushola Pray Room	Gereja Protestan Protestant Church	Gereja Katholik Catholic Church	Pura Temple	Vihara
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Muara Tami	45	-	28	4	-	-
Abepura	55	-	81	10	-	1
Heram	19	-	76	11	1	-
Jayapura Selatan	43	-	73	4	1	3
Jayapura Utara	50	-	54	6	-	-
Kota Jayapura	212	-	312	35	2	4

Sumber/Source: Kantor Kementerian Agama Kota Jayapura

Tabel 2.3.3 Jumlah Penduduk Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Kelamin di Kecamatan, 2020

Desa	Penduduk	Persentase	Rasio Jenis Kelamin
(1)	(2)	(3)	(4)
Kampung Waena	3449	5.16	113.8
Yoka	2456	3.68	116.2
Hedam	17891	26.79	113.3
Waena	26645	39.89	118.1
Yabansai	16347	24.48	117
Heram	66788	100	116.2

Tabel 2.3.4 Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kecamatan, 2020

Kelompok Umur	Laki-laki	Perempuan	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)
0-14	8367	8124	16491
15-64	26235	21680	47915
65+	1297	1085	2382
Heram	35899	30889	66788

Tabel 2.3.5 Jumlah Penduduk Menurut Desa/Kelurahan dan Kelompok Umur di Kecamatan, 2020

Desa	Kelompok Umur			Jumlah
	0-14	15-64	65+	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kampung Waena	1065	2248	136	3449
Yoka	613	1745	98	2456
Hedam	4515	12718	658	17891
Waena	6373	19329	943	26645
Yabansai	3925	11875	547	16347
Heram				

Tabel 2.3.3 Banyaknya Keluarga Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Pengguna Listrik di Kecamatan, 2020

Desa	Pengguna Listrik			Bukan Pengguna Listrik
	PLN	Non PLN	Jumlah	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kampung Waena	451	-	451	-
Yoka	679	-	679	-
Hedam	2,510	-	2,510	11
Waena	4,501	-	4,501	-
Yabansai	4,254	-	4,254	-
Heram	12,395	-	12,395	11

Tabel 2.3.4 Banyaknya Kejadian Bencana Alam Menurut Desa/ Kelurahan dan Jenis Bencana Alam, 2020

Desa	Tanah Longsor	Banjir	Banjir Bandang	Gempa Bumi	Tsunami	Gelombang Pasang Laut	Angin puyuh/ puting beliung/ topan	Gunung Meletus	Kebakaran hutan dan lahan	Kekeringan (lahan)
(1)										
Kampung Waena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Yoka	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Hedam	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Waena	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Yabansai	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Catatan/Note:

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes)/ BPS–Statistics Indonesia, Village Potential Data Collection

Tabel 2.3.5 Banyaknya Korban Jiwa Akibat Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bencana Alam, 2018

Desa	Tanah Longsor	Banjir	Banjir Bandang	Gempa Bumi	Tsunami	Gelombang Pasang Laut	Angin puyuh/puting beliung/topan	Gunung Meletus	Kebakaran hutan dan lahan	Kekeringan (lahan)
(1)										
Kampung Waena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Yoka	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hedam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Waena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Yabansai	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Heram	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Catatan/Note:

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes)/ BPS–Statistics Indonesia, Village Potential Data Collection

Tabel 2.3.6 Keberadaan Fasilitas/Upaya Antisipasi/Mitigasi Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan, 2020

Desa	"Sistem Peringatan Dini Bencana Alam"	"Sistem Peringatan Dini Khusus Tsunami"	"Perlengkapan Keselamatan"	Rambu-rambu dan Jalur Evakuasi Bencana	Pembuatan, Perawatan, atau Normalisasi: Sungai, Kanal, Tanggul, Parit, Drainase, Waduk, Pantai, dll
(1)					
Kampung Waena	Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Ada	Ada	Ada
Yoka	Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada	Ada	Tidak Ada
Hedam	Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Ada	Ada	Ada
Waena	Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada	Ada	Tidak Ada
Yabansai	Ada	Tidak Ada	Ada	Ada	Ada

Catatan/Note:

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes)/ BPS—Statistics Indonesia, Village Potential Data Collection

Tabel 2.3.7 Banyaknya Sarana dan Prasarana Ekonomi Menurut Desa/ Kelurahan dan Jenisnya, 2020

Desa	"Kelompok Pertokoan"	"Pasar dengan Bangunan Permanen"	Pasar dengan Bangunan Semi Permanen	"Pasar Tanpa Bangunan"	"Minimarket/ Swalayan 1"
(1)					
Kampung Waena	0	0	0	1	4
Yoka	0	0	0	0	0
Hedam	2	0	0	0	1
Waena	4	0	0	1	5
Yabansai	1	0	0	0	4
Heram					

Catatan/Note:

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes)/ BPS–Statistics Indonesia, Village Potential Data Collection

Tabel
Table 2.3.7 Lanjutan...

Desa	"Restoran/Rumah Makan"	"Warung/Kedai Makanan"	Hotel	"Hostel/Motel/Losmen/Wisma"	"Toko/Warung Kelontong"
(1)					
Kampung Waena	0	7	1	0	12
Yoka	1	3	0	1	27
Hedam	2	18	1	0	108
Waena	19	23	4	1	198
Yabansai	12	36	3	4	233
Heram					

Catatan/Note:

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes)/ BPS–Statistics Indonesia, Village Potential Data Collection

Tabel 2.3.8 Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Yang Beroperasi Menurut Desa/Kelurahan dan Jenisnya, 2020

Desa	"Bank Umum Pemerintah"	"Bank Umum Swasta"	"Bank Perkreditan Rakyat"
(1)			
Kampung Waena	1	0	0
Yoka	0	0	0
Hedam	2	0	0
Waena	5	0	0
Yabansai	0	0	0
Heram	8	0	0

Catatan/Note:

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes)/ BPS–Statistics Indonesia, Village Potential Data Collection

Tabel 2.3.9 Banyaknya Koperasi yang Masih Aktif Menurut Desa/ Kelurahan dan Jenis Koperasi, 2020

Desa	Koperasi Unit desa (KUD)	Koperasi Industri Kecil dan Kerajinan Rakyat (Kopinkra)	"Koperasi Simpan Pinjam (Kospin)"	"Koperasi Lainnya"
(1)				
Kampung Waena	0	0	1	0
Yoka	0	1	0	0
Hedam	0	0	0	0
Waena	0	0	2	0
Yabansai	0	0	1	0
Heram	0	1	4	0

Catatan/Note:

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes)/ BPS—Statistics Indonesia, Village Potential Data Collection

Tabel 2.3.10 Jumlah Menara dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Serta Kondisi Sinyal Telepon Seluler Menurut Desa/Kelurahan, 2020

Desa	"Jumlah Menara Telepon Seluler (BTS)"	Jumlah Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Yang Menjangkau di Desa/Kelurahan	"Kondisi Sinyal Telepon Seluler di Sebagian Besar Wilayah Desa/Kelurahan"
(1)	(2)	(3)	(4)
Kampung Waena	1	2	1
Yoka	1	2	1
Hedam	4	2	2
Waena	2	2	2
Yabansai	2	2	2

Catatan/Note: Isian kolom 4: 1 = "Sangat kuat", 2 = "Kuat", 3 = "Lemah", 4 = "Tidak ada sinyal"

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

Tabel 2.3.11 Banyaknya Desa/Kelurahan yang Memiliki Kelompok Kegiatan Olahraga Menurut Jenis Olahraga dan Ketersediaan Fasilitas/Lapangan Olahraga, 2020

Jenis Olahraga	Baik	Rusak Sedang	Rusak Parah	Tidak Ada Fasilitas/ Lapangan Olahraga
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sepak bola	5	0	0	0
Bola voli	5	0	0	0
Bulu tangkis	2	0	0	3
Bola basket	4	0	0	1
Tenis lapangan	1	1	0	3
Tenis meja	1	0	0	4
Futsal	2	0	0	3
Renang	0	0	0	5
Bela diri (pencak silat, karate, dll)	3	0	0	2
Bilyard	1	0	0	4
Pusat kebugaran (senam, fitness, aerobik, dll)	2	0	0	3
Lainnya	0	5	0	5

Catatan/Note:

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes)/ BPS–Statistics Indonesia, Village Potential Data Collection

Tabel 2.3.12 Keberadaan Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah Pos dan Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta Menurut Desa/Kelurahan, 2020

Desa (1)	Kantor Pos/Pos Pembantu/ Rumah Pos	Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta
Kampung Waena	4	4
Yoka	4	4
Hedam	4	4
Waena	1	4
Yabansai	4	4

Catatan/Note: Isian kolom 2 dan 3: 1 = "Beroperasi", 2 = "Jarang Beroperasi", 3 = "Tidak beroperasi", 4 = "Tidak Ada"
 Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes)/ BPS–Statistics Indonesia, Village Potential Data Collection

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

03

PERTANIAN , KEHUTANAN, PETERNAKAN DAN PERIKANAN
AGRICULTURE, FORESTRY, LIVESTOCK AND FISHERY

LUAS AREAL PERKEBUNAN KOTA JAYAPURA

499 Ha

KELAPA

268 Ha

KOPI

5 Ha

KAKAO

226 Ha



**BADAN PUSAT STATISTIK
KOTA JAYAPURA**

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.
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 Indonesia. 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.
 6. Data produksi padi dan palawija yang disajikan adalah dalam kualitas: gabah kering giling (padi), pipilan kering (jagung), biji kering (kedelai dan kacang tanah), dan umbi basah (ubi kayu dan ubi jalar).
 7. Tanaman sayuran dan buah-buahan semusim. Tanaman sayuran semusim adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun, bunga, buah, dan umbinya, yang berumur kurang dari satu

tahun. Tanaman buah-buahan semusim adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral, dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa buah, berumur kurang dari satu tahun, tidak berbentuk pohon/rumpun tetapi menjalar dan berbatang lunak.

8. Tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan Tanaman buah-buahan tahunan adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral, dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa buah dan merupakan tanaman tahunan. Tanaman sayuran tahunan adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral, dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun dan atau buah yang berumur lebih dari satu tahun.
9. 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.
10. Tanaman hias adalah tanaman yang mempunyai nilai keindahan baik bentuk, warna daun, tajuk maupun bunganya, sering digunakan untuk penghias pekarangan dan lain sebagainya
11. Luas panen tanaman hortikultura adalah luas tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka, dan

- tanaman hias yang diambil hasilnya/dipanen pada periode pelaporan.
12. Luas panen untuk tanaman sayuran adalah luas tanaman yang dipanen sekaligus/habis/dibongkar dan luas tanaman yang dipanen berkali-kali (lebih dari satu kali)/belum habis.
 13. 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, wortel, lobak, dan kacang merah. 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, cabe besar, cabe rawit, jamur, tomat, terung, buncis, ketimun, labu siam, kangkung, bayam, melon, semangka, dan blewah.
 14. Produksi hortikultura adalah hasil menurut bentuk produk dari setiap tanaman sayuran, buahbuahan, biofarmaka dan tanaman hias yang diambil berdasarkan luas yang dipanen/tanaman yang menghasilkan pada bulan/ triwulan laporan.
 15. Data perkebunan besar dikumpulkan oleh BPS setiap bulan secara lengkap (sensus

bulanan) dengan sistem surat pos. Khusus untuk tanaman kelapa, cengkeh, dan kapok, datanya diperoleh dari Direktorat Jenderal Perkebunan. Data perkebunan rakyat juga diperoleh dari Direktorat Jenderal Perkebunan. Penghitungan luas tanaman perkebunan besar adalah pada keadaan akhir tahun dan tidak termasuk yang luasnya kurang dari 5 hektar. Bentuk produksi perkebunan adalah; karet kering (karet), daun kering (teh dan tembakau), biji kering (kopi dan coklat), kulit kering (kayu manis dan kina), serat kering (rami), bunga kering (cengkeh), refined sugar (tebu dari perkebunan besar), gula mangkok (tebu dari perkebunan rakyat), ekivalen kopra (kopra), biji dan bunga (pala) serta minyak daun (sereh). Persediaan akhir tahun produksi perkebunan besar bukan merupakan cadangan penyangga (buffer stock).

16. Data Statistik Kehutanan sebagian besar merupakan data sekunder yang bersumber dari Kementerian Kehutanan. Kawasan hutan adalah wilayah tertentu yang berupa hutan, yang ditunjuk dan atau ditetapkan oleh pemerintah untuk dipertahankan keberadaannya sebagai hutan tetap. Hal ini untuk menjamin kepastian hukum mengenai status kawasan hutan, letak batas dan luas suatu wilayah tertentu

yang sudah ditunjuk menjadi kawasan hutan tetap. Kawasan hutan Indonesia ditetapkan oleh Menteri Kehutanan dalam bentuk Surat Keputusan Menteri 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). Kawasan Suaka Alam (KSA) adalah kawasan dengan ciri tertentu, baik di darat maupun di perairan yang mempunyai fungsi pokok sebagai kawasan pengawetan keanekaragaman tumbuhan dan satwa serta ekosistemnya, juga berfungsi sebagai wilayah sistem penyangga kehidupan. 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. Berdasarkan Undang-Undang No. 41 Tahun 1999 tentang Kehutanan, kawasan hutan

dibagi ke dalam kelompok Hutan Konservasi, Hutan Lindung, dan Hutan Produksi. Hutan Konservasi adalah kawasan hutan dengan ciri khas tertentu, yang mempunyai fungsi pokok pengawetan keanekaragaman tumbuhan dan satwa serta ekosistemnya. 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. 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. Hutan Konservasi terdiri dari: Kawasan suaka alam berupa Cagar Alam (CA) dan Suaka Margasatwa (SM); kawasan pelestarian alam berupa Taman Nasional (TN), Taman Hutan Raya (THR), dan Taman Wisata Alam (TWA); Taman Buru (TB). Taman Buru adalah kawasan hutan yang ditetapkan sebagai tempat wisata berburu. 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. Reboisasi atau rehabilitasi hutan bertujuan untuk menghutankan kembali kawasan hutan yang kritis di wilayah daerah aliran sungai (DAS) yang dilaksanakan bersama masyarakat secara partisipatif. Pemanfaatan hasil hutan kayu adalah 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 yang memiliki potensi untuk dilakukan kegiatan pemanfaatan hasil hutan kayu dan dapat dilaksanakan setelah diperoleh izin usaha. Izin Usaha Pemanfaatan Hasil Hutan Kayu (IUPHHK) pada hutan alam adalah izin untuk memanfaatkan hutan produksi yang kegiatannya terdiri dari pemanenan atau penebangan, penanaman, pemeliharaan, pengamanan, pengolahan, dan pemasaran hasil hutan kayu. IUPHHK dapat diberikan kepada perorangan, koperasi, badan usaha swasta, dan BUMN/BUMD. Produksi hasil hutan utama yang dihasilkan dari hutan adalah kayu bulat. Produksi kayu bulat ini dihasilkan

dari hutan alam melalui kegiatan perusahaan Hak Pengusahaan Hutan (HPH/IUPHHK), kegiatan ijin pemanfaatan kayu (IPK) dalam rangka pembukaan wilayah hutan, pembangunan Hutan Tanaman Industri (HTI), serta kegiatan hutan rakyat. 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. Kayu Lapis adalah panel kayu yang tersusun dari lapisan veneer dibagian luarnya, sedangkan dibagian intinya (core) bisa berupa veneer atau material lain, diikat dengan lem kemudian dipress (ditekan) sedemikian rupa sehingga menjadi panel yang kuat. Termasuk dalam artian ini adalah kayu lapis yang dilapisi lagi dengan material lain.

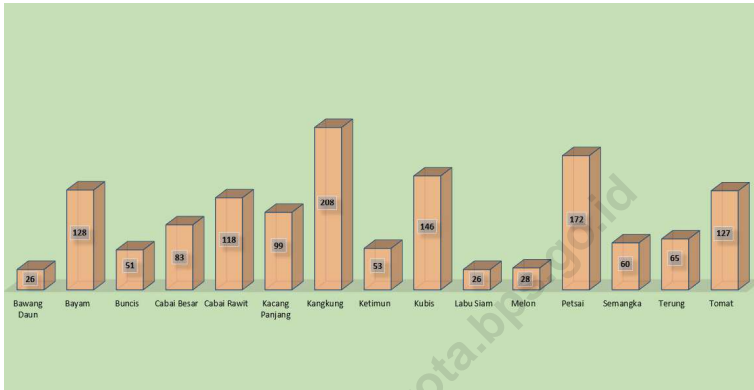
17. Data populasi ternak bersumber dari Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan Kementerian Pertanian, sedangkan jumlah pemotongan ternak merupakan hasil Survei Laporan Pemotongan Ternak. Pengumpulan data pemotongan ternak dilakukan secara lengkap setiap triwulan di seluruh Rumah

Potong Hewan (RPH) dan Tempat Pemotongan Hewan (TPH) yang ada di Indonesia.

18. Data statistik perikanan merupakan data sekunder yang bersumber dari Direktorat Jenderal Perikanan Tangkap dan Direktorat Jenderal Budidaya. Statistik perikanan dibedakan atas data Perikanan Tangkap dan Perikanan Budidaya. Perikanan Tangkap diklasifikasikan atas penangkapan ikan di laut dan penangkapan ikan di perairan umum. Perikanan Budidaya diklasifikasikan atas jenis budidaya yaitu budidaya laut, tambak, kolam, karamba, jaring apung, dan sawah.
19. Rumah Tangga Perikanan Tangkap adalah rumah tangga yang melakukan kegiatan penangkapan ikan/binatang air lainnya/tanaman air dengan tujuan sebagian/seluruh hasilnya untuk dijual.
20. Rumah Tangga Perikanan Budidaya adalah rumah tangga yang melakukan kegiatan budidaya ikan/binatang air lainnya/tanaman air dengan tujuan sebagian/seluruh hasilnya untuk dijual.

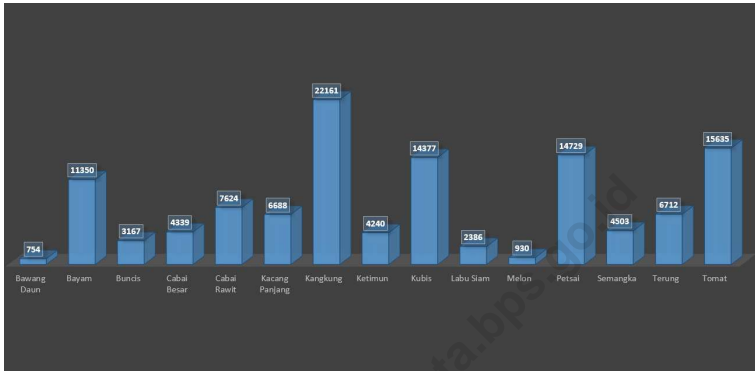
Gambar 3.1
Figures

Luas Daerah menurut Kecamatan (%), 2019
Area of Subdistrict (%), 2019



Sumber/Source : Berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri No. 66 Tahun 2011 tanggal 28 Desember 2011
Based on Minister Of Home Affairs Regulation No 66/2011, December 28, 2011

Gambar 3.2 ...
Figures ...



Sumber/Source :

3.1 HORTIKULTURA HORTICULTURE

Tabel 3.1.1 Luas Panen Tanaman Sayuran Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Jayapura (ha), 2018 dan 2019
Harvested Area of Vegetables by Subdistrict and Kind of Plant in Jayapura Municipality (ha), 2018 and 2019

Kecamatan Subdistrict	Bawang Daun/Scallion		Bawang Merah/Shallots	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Muara Tami	21	18	–	–
Abepura	5	7	–	–
Heram	–	–	–	–
Jayapura Selatan	–	–	–	–
Jayapura Utara	–	–	–	–
Kota Jayapura	26	25	–	–

Lanjutan Tabel/Continued Table 3.1.1

Kecamatan Subdistrict	Bawang Putih/ Garlic		Bayam/Spinach	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Muara Tami	–	–	89	47
Abepura	–	–	33	28
Heram	–	–	6	10
Jayapura Selatan	–	–	–	–
Jayapura Utara	–	–	–	–
Kota Jayapura	–	–	128	85

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.1

Kecamatan Subdistrict	Blewah/Blewah		Buncis/String Bean	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Muara Tami	-	-	37	20
Abepura	-	-	10	6
Heram	-	-	2	4
Jayapura Selatan	-	-	-	3
Jayapura Utara	-	-	2	1
Kota Jayapura	-	-	51	34

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.1*

Kecamatan Subdistrict	Cabai Besar/Big Chili		Cabai Rawit/Chili	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)
Muara Tami	65	52	63	57
Abepura	15	12	39	27
Heram	3	3	7	8
Jayapura Selatan	–	–	1	2
Jayapura Utara	–	–	2	1
Kota Jayapura	83	66	118	95

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.1

Kecamatan Subdistrict	Jamur/Mushroom		Kacang Merah/Red Beans	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(18)	(19)	(20)	(21)
Muara Tami	-	-	-	-
Abepura	-	-	-	-
Heram	-	-	-	-
Jayapura Selatan	-	-	-	-
Jayapura Utara	-	-	-	-
Kota Jayapura	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 3.1.1

Kecamatan Subdistrict	Kacang Panjang/Long Beans		Kangkung/Water Spinach	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(22)	(23)	(24)	(25)
Muara Tami	77	36	109	61
Abepura	6	8	91	86
Heram	7	11	8	8
Jayapura Selatan	5	1	–	–
Jayapura Utara	4	–	–	–
Kota Jayapura	99	56	208	155

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.1

Kecamatan Subdistrict	Kembang Kol/ <i>Cauliflower</i>		Kentang/ <i>Potato</i>	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(26)	(27)	(28)	(29)
Muara Tami	-	-	-	-
Abepura	-	-	-	-
Heram	-	-	-	-
Jayapura Selatan	-	-	-	-
Jayapura Utara	-	-	-	-
Kota Jayapura	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.1*

Kecamatan Subdistrict	Ketimun/Cucumber		Kubis/Cabbage	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(30)	(31)	(32)	(33)
Muara Tami	46	18	133	91
Abepura	3	2	13	14
Heram	–	2	–	1
Jayapura Selatan	–	–	–	–
Jayapura Utara	4	–	–	–
Kota Jayapura	53	23	146	106

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.1

Kecamatan Subdistrict	Labu Siam/ <i>Chayote</i>		Lobak/ <i>Radish</i>	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(34)	(35)	(36)	(37)
Muara Tami	26	14	-	-
Abepura	-	-	-	-
Heram	-	-	-	-
Jayapura Selatan	-	1	-	-
Jayapura Utara	-	-	-	-
Kota Jayapura	26	15	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.1*

Kecamatan Subdistrict	Melon/Melon		Paprika/Bell Pepper	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(38)	(39)	(40)	(41)
Muara Tami	28	16	–	–
Abepura	–	–	–	–
Heram	–	–	–	–
Jayapura Selatan	–	–	–	–
Jayapura Utara	–	–	–	–
Kota Jayapura	28	16	–	–

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.1*

Kecamatan Subdistrict	Petsai/ <i>Chinese Cabbage</i>		Semangka/ <i>Water Melon</i>	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(42)	(43)	(44)	(45)
Muara Tami	92	51	54	42
Abepura	70	48	6	–
Heram	10	8	–	–
Jayapura Selatan	–	–	–	–
Jayapura Utara	–	–	–	–
Kota Jayapura	172	108	60	42

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.1*

Kecamatan Subdistrict	Stroberi/ <i>Strawberry</i>		Terung/ <i>Eggplant</i>	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(46)	(47)	(48)	(49)
Muara Tami	–	–	55	26
Abepura	–	–	6	4
Heram	–	–	4	7
Jayapura Selatan	–	–	–	–
Jayapura Utara	–	–	–	–
Kota Jayapura	–	–	65	37

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.1

Kecamatan Subdistrict	Tomato/Tomato		Wortel/Carrot	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(50)	(51)	(52)	(53)
Muara Tami	96	58	–	–
Abepura	29	30	–	–
Heram	2	7	–	–
Jayapura Selatan	–	–	–	–
Jayapura Utara	–	–	–	–
Kota Jayapura	127	95	–	–

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

Tabel 3.1.2 **Produksi Tanaman Sayuran Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Jayapura (kw), 2018 dan 2019**
Table 3.1.2 **Production of Vegetables by Subdistrict and Kind of Plant in Jayapura Municipality (qui), 2018 dan 2019**

Kecamatan Subdistrict	Bawang Daun/Scallion		Bawang Merah/Shallots	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Muara Tami	459	413	–	–
Abepura	295	670	–	–
Heram	–	–	–	–
Jayapura Selatan	–	–	–	–
Jayapura Utara	–	–	–	–
Kota Jayapura	754	–	–	–

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.2

Kecamatan Subdistrict	Bawang Putih/Garlic		Bayam/Spinach	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Muara Tami	–	–	8 850	1 188
Abepura	–	–	1 920	2 155
Heram	–	–	580	426
Jayapura Selatan	–	–	–	–
Jayapura Utara	–	–	–	–
Kota Jayapura	–	–	11 350	3 769

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.2*

Kecamatan Subdistrict	Blewah/Blewah		Buncis/String Bean	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Muara Tami	–	–	483	86
Abepura	–	–	2 240	1 548
Heram	–	–	184	257
Jayapura Selatan	–	–	–	308
Jayapura Utara	–	–	260	190
Kota Jayapura	–	–	3 167	2 389

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.2

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Cabai Besar/Big Chili		Cabai Rawit/Chili	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)
Muara Tami	1 131	956	1 436	1 504
Abepura	2 677	2 030	3 802	3 960
Heram	531	504	935	611
Jayapura Selatan	–	–	571	598
Jayapura Utara	–	–	880	339
Kota Jayapura	4 339	3 490	7 624	7 012

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.2*

Kecamatan Subdistrict	Jamur/Mushroom		Kacang Merah/Red Beans	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(18)	(19)	(20)	(21)
Muara Tami	-	-	-	-
Abepura	-	-	-	-
Heram	-	-	-	-
Jayapura Selatan	-	-	-	-
Jayapura Utara	-	-	-	-
Kota Jayapura	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.2

Kecamatan Subdistrict	Kacang Panjang/Long Beans		Kangkung/Water Spinach	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(22)	(23)	(24)	(25)
Muara Tami	2 458	1 148	10 700	1 465
Abepura	1 500	1 400	7 970	11 235
Heram	1 555	1 211	3 491	4 230
Jayapura Selatan	640	80	–	–
Jayapura Utara	535	–	–	–
Kota Jayapura	6 688	3 839	22 161	16 930

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.2*

Kecamatan Subdistrict	Kembang Kol/ <i>Cauliflower</i>		Kentang/ <i>Potato</i>	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(26)	(27)	(28)	(29)
Muara Tami	-	-	-	-
Abepura	-	-	-	-
Heram	-	-	-	-
Jayapura Selatan	-	-	-	-
Jayapura Utara	-	-	-	-
Kota Jayapura	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.2

Kecamatan Subdistrict	Ketimun/Cucumber		Kubis/Cabbage	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(30)	(31)	(32)	(33)
Muara Tami	2 875	1 433	11 802	12 698
Abepura	595	970	2 575	4 025
Heram	–	26	–	15
Jayapura Selatan	–	–	–	–
Jayapura Utara	770	170	–	–
Kota Jayapura	4 240	2 599	14 377	16 738

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.2*

Kecamatan Subdistrict	Labu Siam/ <i>Chayote</i>		Lobak/ <i>Radish</i>	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(34)	(35)	(36)	(37)
Muara Tami	2 386	1 903	–	–
Abepura	–	–	–	–
Heram	–	–	–	–
Jayapura Selatan	–	350	–	–
Jayapura Utara	–	–	–	–
Kota Jayapura	2 386	2 253	–	–

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.2

Kecamatan Subdistrict	Melon/Melon		Paprika/Bell Pepper	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(38)	(39)	(40)	(41)
Muara Tami	930	1 456	–	–
Abepura	–	–	–	–
Heram	–	–	–	–
Jayapura Selatan	–	–	–	–
Jayapura Utara	–	–	–	–
Kota Jayapura	930	1 456	–	–

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.2*

Kecamatan Subdistrict	Petsai/ <i>Chinese Cabbage</i>		Semangka/ <i>Water Melon</i>	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(42)	(43)	(44)	(45)
Muara Tami	6 280	5 000	3 293	7 849
Abepura	7 830	2 790	1 210	–
Heram	619	284	–	–
Jayapura Selatan	–	–	–	–
Jayapura Utara	–	–	–	–
Kota Jayapura	14 729	8 074	4 503	7 849

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.2

Kecamatan Subdistrict	Stroberi/ <i>Strawberry</i>		Terung/ <i>Eggplant</i>	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(46)	(47)	(48)	(49)
Muara Tami	–	–	5 572	3 470
Abepura	–	–	790	955
Heram	–	–	350	532
Jayapura Selatan	–	–	–	–
Jayapura Utara	–	–	–	–
Kota Jayapura	–	–	6 712	4 957

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.2*

Kecamatan Subdistrict	Tomato/Tomato		Wortel/Carrot	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(50)	(51)	(52)	(53)
Muara Tami	7 535	5 851	–	–
Abepura	7 180	6 740	–	–
Heram	920	691	–	–
Jayapura Selatan	–	–	–	–
Jayapura Utara	–	–	–	–
Kota Jayapura	15 635	13 282	–	–

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

Tabel
Table 3.1.3

Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Jayapura (m²), 2018 dan 2019
Harvested Area of Medicinal Plants by Subdistrict and Kind of Plant in Jayapura Municipality (m²), 2018 and 2019

Kecamatan Subdistrict	Dlingo/Dringo/Calamus		Jahe/Ginger	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Muara Tami	–	...	265	...
Abepura	–	...	200	...
Heram	–	...	86	...
Jayapura Selatan	197	...	100	...
Jayapura Utara	–	...	1	...
Kota Jayapura	197	...	652	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.3*

Kecamatan Subdistrict	Kapulaga/Java Cardamom		Keji Beling/Verbenace	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Muara Tami	-	...	-	...
Abepura	-	...	50	...
Heram	-	...	47	...
Jayapura Selatan	-	...	279	...
Jayapura Utara	-	...	-	...
Kota Jayapura	-	...	376	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.3

Kecamatan Subdistrict	Kencur/ <i>East Indian Galangal</i>		Kunyit/ <i>Turmeric</i>	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Muara Tami	277	...	253	...
Abepura	250	...	200	...
Heram	61	...	99	...
Jayapura Selatan	45	...	475	...
Jayapura Utara	–	...	1	...
Kota Jayapura	633	...	1 028	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.3*

Kecamatan Subdistrict	Laos/Lengkuas/Galanga		Lempuyang/Zingiber Aromaticum	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)
Muara Tami	340	...	–	...
Abepura	400	...	–	...
Heram	64	...	–	...
Jayapura Selatan	300	...	–	...
Jayapura Utara	–	...	–	...
Kota Jayapura	1 104	...	–	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.3

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Lidah Buaya/ <i>Aloevera</i>		Mahkota Dewa/ <i>Phaleria Macrocarpa</i>	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(18)	(19)	(20)	(21)
Muara Tami	–	...	90	...
Abepura	100	...	40	...
Heram	88	...	14	...
Jayapura Selatan	75	...	200	...
Jayapura Utara	–	...	–	...
Kota Jayapura	263	...	344	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.3*

Kecamatan Subdistrict	Mengkudu/Pace/Indian Mulberry		Sambiloto/King of Bitter	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(22)	(23)	(24)	(25)
Muara Tami	–	...	52	...
Abepura	60	...	80	...
Heram	78	...	11	...
Jayapura Selatan	450	...	95	...
Jayapura Utara	–	...	–	...
Kota Jayapura	588	...	238	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.3

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Temuireng/ <i>Black Turmeric</i>		Temukunci/ <i>Chinese Keys</i>	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(26)	(27)	(28)	(29)
Muara Tami	–	...	62	...
Abepura	–	...	–	...
Heram	–	...	75	...
Jayapura Selatan	–	...	350	...
Jayapura Utara	–	...	–	...
Kota Jayapura	–	...	487	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.3*

Kecamatan Subdistrict	Temulawak/ <i>Java Turmeric</i>	
	2019	2020
(1)	(30)	(31)
Muara Tami	62	...
Abepura	–	...
Heram	75	...
Jayapura Selatan	350	...
Jayapura Utara	–	...
Kota Jayapura	487	...

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

Tabel
Table 3.1.4

Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Jayapura (kg), 2018 and 2019
Production of Medicinal Plants by Subdistrict and Kind of Plant in Jayapura Municipality (kg), 2018 and 2019

Kecamatan Subdistrict	Dlingo/Dringo/Calamus		Jahe/Ginger	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Muara Tami	–	...	549	...
Abepura	–	...	650	...
Heram	–	...	295	...
Jayapura Selatan	394	...	25	...
Jayapura Utara	–	...	1	...
Kota Jayapura	394	...	1 520	...

Lanjutan Tabel/Continued Table 3.1.4

Kecamatan Subdistrict	Kapulaga/Java Cardamom		Keji Beling/Verbenaceae	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Muara Tami	–	...	–	...
Abepura	–	...	75	...
Heram	–	...	66	...
Jayapura Selatan	–	...	558	...
Jayapura Utara	–	...	–	...
Kota Jayapura	–	...	699	...

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

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.4

Kecamatan Subdistrict	Kencur/ <i>East Indian Galangal</i>		Kunyit/ <i>Turmeric</i>	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Muara Tami	413	...	359	...
Abepura	520	...	600	...
Heram	150	...	417	...
Jayapura Selatan	90	...	1 187	...
Jayapura Utara	–	...	1	...
Kota Jayapura	1 173	...	2 564	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.4*

Kecamatan Subdistrict	Laos/Lengkuas/Galangan		Lempuyang/Zingiber Aromaticum	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)
Muara Tami	791	...	–	...
Abepura	1 350	...	–	...
Heram	500	...	–	...
Jayapura Selatan	108	...	–	...
Jayapura Utara	–	...	–	...
Kota Jayapura	2 749	...	–	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.4

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Lidah Buaya/ <i>Aloevera</i>		Mahkota Dewa/ <i>Phaleria Macrocarpa</i>	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(18)	(19)	(20)	(21)
Muara Tami	–	...	2 950	...
Abepura	1 250	...	980	...
Heram	890	...	930	...
Jayapura Selatan	375	...	6 000	...
Jayapura Utara	–	...	–	...
Kota Jayapura	2 515	...	10 860	...

Lanjutan Tabel/Continued Table 3.1.4

Kecamatan Subdistrict	Mengkudu/Pace/Indian Mulberry		Sambiloto/King of Bitter	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(22)	(23)	(24)	(25)
Muara Tami	–	...	243	...
Abepura	660	...	88	...
Heram	1 850	...	27	...
Jayapura Selatan	2 250	...	190	...
Jayapura Utara	–	...	–	...
Kota Jayapura	4 760	...	548	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.4

Kecamatan Subdistrict	Temuireng/ <i>Black Turmeric</i>		Temukunci/ <i>Chinese Key</i>	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(26)	(27)	(28)	(29)
Muara Tami	–	–	–	...
Abepura	–	–	–	...
Heram	–	–	–	...
Jayapura Selatan	–	–	–	...
Jayapura Utara	–	–	–	...
Kota Jayapura	–	–	–	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.4*

Kecamatan Subdistrict	Temulawak/ <i>Java Turmeric</i>	
	2019	2020
(1)	(30)	(31)
Muara Tami	72	...
Abepura	–	...
Heram	107	...
Jayapura Selatan	525	...
Jayapura Utara	–	...
Kota Jayapura	704	...

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

Tabel
Table 3.1.5**Luas Panen Tanaman Hias Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Jayapura (m²), 2018 and 2019**
Harvested Area of Ornamental Plants by Subdistrict and Kind of Plant in Jayapura Municipality (m²), 2018 and 2019

Kecamatan Subdistrict	Anggrek/ <i>Orchid</i> (m ² /m ²)		Anthurium Bunga/ <i>Flamingo Lily Flower</i> (m ² /m ²)	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Muara Tami	90	...	-	...
Abepura	20	...	40	...
Heram	77	...	4	...
Jayapura Selatan	-	...	-	...
Jayapura Utara	20	...	-	...
Kota Jayapura	207	...	44	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.5*

Kecamatan Subdistrict	Anthurium Daun/ Anthurium (m ² /m ²)		Anyelir/ <i>Carnation</i> (m ² /m ²)	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Muara Tami	-	...	-	...
Abepura	-	...	-	...
Heram	2	...	-	...
Jayapura Selatan	-	...	-	...
Jayapura Utara	-	...	-	...
Kota Jayapura	2	...	-	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.5

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Balaceng/ <i>Dieffenbacia</i> (m ² /m ²)		Dracaena/ <i>Dracaena</i> (m ² /m ²)	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Muara Tami	-	...	-	...
Abepura	-	...	-	...
Heram	14	...	-	...
Jayapura Selatan	-	...	-	...
Jayapura Utara	-	...	-	...
Kota Jayapura	14	...	-	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.5*

Kecamatan Subdistrict	Euphorbia/ <i>Euphorbia</i> (m ² /m ²)		Gladiol/ <i>Gladiol</i> (m ² /m ²)	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)
Muara Tami	-	...	-	...
Abepura	-	...	-	...
Heram	49	...	2	...
Jayapura Selatan	-	...	-	...
Jayapura Utara	-	...	-	...
Kota Jayapura	49	...	2	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.5

Kecamatan Subdistrict	Hanjuang/ <i>Cordyline</i> (m ² /m ²)		Herbras/ <i>Gerbera</i> (m ² /m ²)	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(18)	(19)	(20)	(21)
Muara Tami	-	...	-	...
Abepura	-	...	-	...
Heram	-	...	-	...
Jayapura Selatan	-	...	-	...
Jayapura Utara	-	...	-	...
Kota Jayapura	-	...	-	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.5*

Kecamatan Subdistrict	Kamboja Jepang/ <i>Adenium</i> (m ² /m ²)		Keladi Hias/ <i>Caladium</i> (m ² /m ²)	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(22)	(23)	(24)	(25)
Muara Tami	58	...	-	...
Abepura	20	...	-	...
Heram	87	...	56	...
Jayapura Selatan	-	...	-	...
Jayapura Utara	-	...	15	...
Kota Jayapura	165	...	71	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.5

Kecamatan Subdistrict	Krisan/ <i>Chrysanthemum</i> (m ² /m ²)		Mawar/ <i>Rose</i> (m ² /m ²)	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(26)	(27)	(28)	(29)
Muara Tami	129	...	226	...
Abepura	40	...	50	...
Heram	57	...	27	...
Jayapura Selatan	-	...	-	...
Jayapura Utara	-	...	7	...
Kota Jayapura	226	...	310	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.5*

Kecamatan Subdistrict	Melati/Jasmine (m ² /m ²)		Monstera/Monstera (m ² /m ²)	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(30)	(31)	(32)	(33)
Muara Tami	30	...	-	...
Abepura	-	...	-	...
Heram	5	...	-	...
Jayapura Selatan	-	...	-	...
Jayapura Utara	-	...	-	...
Kota Jayapura	35	...	-	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.5

Kecamatan Subdistrict	Pakis/Leather Leaf Fern (m ² /m ²)		Palem/Palm (m ² /m ²)	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(34)	(35)	(36)	(37)
Muara Tami	112	...	103	...
Abepura	15	...	60	...
Heram	17	...	76	...
Jayapura Selatan	-	...	-	...
Jayapura Utara	-	...	-	...
Kota Jayapura	144	...	239	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.5*

Kecamatan Subdistrict	Pedang-Pedangan/ <i>Sansevieria</i> (m ² /m ²)		Philodendron/ <i>Philodendron</i> (m ² /m ²)	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(38)	(39)	(40)	(41)
Muara Tami	79	...	-	...
Abepura	15	...	-	...
Heram	40	...	18	...
Jayapura Selatan	-	...	-	...
Jayapura Utara	8	...	-	...
Kota Jayapura	142	...	18	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.5

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Pisang-Pisangan/ <i>Heliconia</i> (m ² /m ²)		Sedap Malam/ <i>Tuberose</i> (m ² /m ²)	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(42)	(43)	(44)	(45)
Muara Tami	85	...	148	...
Abepura	25	...	25	...
Heram	64	...	-	...
Jayapura Selatan	-	...	-	...
Jayapura Utara	-	...	-	...
Kota Jayapura	174	...	173	...

Lanjutan Tabel/Continued Table 3.1.5

Kecamatan Subdistrict	Soka/Ixora (m ² /m ²)		Sri Rejeki/Aglaonema (m ² /m ²)	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(46)	(47)	(48)	(49)
Muara Tami	100	...	-	...
Abepura	10	...	-	...
Heram	23	...	94	...
Jayapura Selatan	-	...	-	...
Jayapura Utara	-	...	-	...
Kota Jayapura	133	...	94	...

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

Tabel
Table 3.1.6

**Produksi Tanaman Hias Menurut Kecamatan dan Jenis
Tanaman di Kota Jayapura (tangkai), 2018 and 2019**
*Production of Ornamental Plants by Subdistrict and Kind of
Plant in Jayapura Municipality (stalks), 2018 and 2019*

Kecamatan Subdistrict	Anggrek/Orchid (tangkai/stalks)		Anthurium Bunga/ Flamingo Lily Flower (tangkai/stalks)	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Muara Tami	259	...	–	...
Abepura	280	...	540	...
Heram	590	...	50	...
Jayapura Selatan	–	...	–	...
Jayapura Utara	20	...	–	...
Kota Jayapura	1 149	...	590	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.6

Kecamatan Subdistrict	Anthurium Daun/ Anthurium (pohon/tree)		Anyelir/ <i>Carnation</i> (tangkai/stalks)	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Muara Tami	–	...	–	...
Abepura	–	...	–	...
Heram	58	...	–	...
Jayapura Selatan	–	...	–	...
Jayapura Utara	–	...	–	...
Kota Jayapura	58	...	–	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.6

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Balaceng/ <i>Dieffenbacia</i> (pohon/tree)		Dracaena/ <i>Dracaena</i> (pohon/tree)	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Muara Tami	–	...	–	...
Abepura	–	...	–	...
Heram	130	...	–	...
Jayapura Selatan	–	...	–	...
Jayapura Utara	–	...	–	...
Kota Jayapura	130	...	–	...

Lanjutan Tabel/Continued Table 3.1.6

Kecamatan Subdistrict	Euphorbia/Euphorbia (pohon/tree)		Gladiol/Gladiol (tangkai/stalks)	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)
Muara Tami	–	...	–	...
Abepura	–	...	–	...
Heram	690	...	30	...
Jayapura Selatan	–	...	–	...
Jayapura Utara	–	...	–	...
Kota Jayapura	690	...	30	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.6

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Hanjuang/ <i>Cordyline</i> (pohon/ <i>tree</i>)		Herbras/ <i>Gerbera</i> (tangkai/ <i>stalks</i>)	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(18)	(19)	(20)	(21)
Muara Tami	–	...	–	...
Abepura	–	...	–	...
Heram	–	...	–	...
Jayapura Selatan	–	...	–	...
Jayapura Utara	–	...	–	...
Kota Jayapura	–	...	–	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.6*

Kecamatan Subdistrict	Kamboja Jepang/ <i>Adenium</i> (pohon/tree)		Keladi Hias/ <i>Caladium</i> (pohon/tree)	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(22)	(23)	(24)	(25)
Muara Tami	179	...	–	...
Abepura	110	...	–	...
Heram	398	...	620	...
Jayapura Selatan	–	...	–	...
Jayapura Utara	15	...	15	...
Kota Jayapura	685	...	635	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.6

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Krisan/ <i>Chrysanthemum</i> (tangkai/ <i>stalks</i>)		Mawar/ <i>Rose</i> (tangkai/ <i>stalks</i>)	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(26)	(27)	(28)	(29)
Muara Tami	383	...	688	...
Abepura	1 056	...	500	...
Heram	568	...	462	...
Jayapura Selatan	–	...	–	...
Jayapura Utara	–	...	7	...
Kota Jayapura	2 007	...	1 657	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.6*

Kecamatan Subdistrict	Melati/Jasmine (kg/kg)		Monstera/Monstera (pohon/tree)	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(30)	(31)	(32)	(33)
Muara Tami	76	...	–	...
Abepura	–	...	–	...
Heram	160	...	–	...
Jayapura Selatan	–	...	–	...
Jayapura Utara	–	...	–	...
Kota Jayapura	236	...	–	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.6

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Pakis/ <i>Leather Leaf Fern</i> (pohon/tree)		Palem/ <i>Palm</i> (pohon/tree)	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(34)	(35)	(36)	(37)
Muara Tami	384	...	334	...
Abepura	300	...	202	...
Heram	345	...	145	...
Jayapura Selatan	–	...	–	...
Jayapura Utara	–	...	–	...
Kota Jayapura	1 029	...	681	...

Lanjutan Tabel/Continued Table 3.1.6

Kecamatan Subdistrict	Pedang-Pedangan/ <i>Sansevieria</i> (rumpun/dumps)		Philodendron/ <i>Philodendron</i> (pohon/tree)	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(38)	(39)	(40)	(41)
Muara Tami	437	...	–	...
Abepura	90	...	–	...
Heram	580	...	198	...
Jayapura Selatan	–	...	–	...
Jayapura Utara	8	...	–	...
Kota Jayapura	1 115	...	198	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.6

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Pisang-Pisangan/ <i>Heliconia</i> (tangkai/ <i>stalks</i>)		Sedap Malam/ <i>Tuberose</i> (tangkai/ <i>stalks</i>)	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(42)	(43)	(44)	(45)
Muara Tami	256	...	514	...
Abepura	150	...	500	...
Heram	650	...	–	...
Jayapura Selatan	–	...	–	...
Jayapura Utara	–	...	–	...
Kota Jayapura	1 056	...	1 014	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.6*

Kecamatan Subdistrict	Soka/Ixora (pohon/tree)		Sri Rejeki/Aglaonema (pohon/tree)	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(46)	(47)	(48)	(49)
Muara Tami	190	...	–	...
Abepura	65	...	–	...
Heram	570	...	514	...
Jayapura Selatan	–	...	–	...
Jayapura Utara	–	...	–	...
Kota Jayapura	825	...	514	...

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

Tabel
Table 3.1.7**Produksi Buah-buahan Menurut Kecamatan dan Jenis
Tanaman di Kota Jayapura (kw), 2018 and 2019**
*Production of Fruits by Subdistrict and Kind of Plant in
Jayapura Municipality (qui), 2018 and 2019*

Kecamatan Subdistrict	Alpukat/Avocado		Anggur/Grape	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Muara Tami	32	...	–	...
Abepura	40	...	–	...
Heram	18	...	–	...
Jayapura Selatan	2	...	–	...
Jayapura Utara	–	...	–	...
Kota Jayapura	90	...	–	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.7*

Kecamatan Subdistrict	Apel/ <i>Apple</i>		Belimbing/ <i>Star Fruit</i>	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Muara Tami	–	...	34	...
Abepura	–	...	–	...
Heram	–	...	23	...
Jayapura Selatan	–	...	20	...
Jayapura Utara	–	...	–	...
Kota Jayapura	–	...	77	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.7*

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Duku/Langsar/Kokosan/Duku		Durian/Durian	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Muara Tami	-	...	-	...
Abepura	-	...	-	...
Heram	-	...	-	...
Jayapura Selatan	-	...	-	...
Jayapura Utara	-	...	-	...
Kota Jayapura	-	...	-	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.7*

Kecamatan Subdistrict	Jambu Air/ <i>Water Apple</i>		Jambu Biji/ <i>Guava</i>	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(16)	(17)	(18)	(19)
Muara Tami	11	...	413	...
Abepura	–	...	–	...
Heram	36	...	68	...
Jayapura Selatan	2	...	6	...
Jayapura Utara	–	...	–	...
Kota Jayapura	49	...	487	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.7

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Jengkol/Jengkol		Jeruk Besar/Pomelo	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)
Muara Tami	–	...	–	...
Abepura	–	...	–	...
Heram	–	...	–	...
Jayapura Selatan	–	...	2	...
Jayapura Utara	–	...	–	...
Kota Jayapura	–	...	2	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.7*

Kecamatan Subdistrict	Jeruk Siam/Kepron/Orange/ Tangerine		Mangga/Mango	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(24)	(25)	(26)	(27)
Muara Tami	37	...	78	...
Abepura	–	...	3	...
Heram	–	...	133	...
Jayapura Selatan	200	...	–	...
Jayapura Utara	–	...	–	...
Kota Jayapura	237	...	214	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.7

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Manggis/ <i>Mangosteen</i>		Markisa/ <i>Konyal/Passion Fruit</i>	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(28)	(29)	(30)	(31)
Muara Tami	–	...	–	...
Abepura	–	...	–	...
Heram	–	...	–	...
Jayapura Selatan	–	...	–	...
Jayapura Utara	–	...	–	...
Kota Jayapura	–	...	–	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.7*

Kecamatan Subdistrict	Melinjo/Gnetum/Melinjo		Nangka/Cempedak/Jackfruit	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)
Muara Tami	–	...	221	...
Abepura	–	...	–	...
Heram	–	...	58	...
Jayapura Selatan	–	...	20	...
Jayapura Utara	–	...	15	...
Kota Jayapura	–	...	314	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.7

Kecamatan Subdistrict	Nenas/Pineapple		Pepaya/Papaya	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(36)	(37)	(38)	(39)
Muara Tami	40	...	275	...
Abepura	–	...	–	...
Heram	1	...	97	...
Jayapura Selatan	2	...	23	...
Jayapura Utara	–	...	–	...
Kota Jayapura	43	...	395	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.7*

Kecamatan Subdistrict	Petai/ <i>Twisted Cluster Bean</i>		Pisang/ <i>Banana</i>	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(40)	(41)	(42)	(43)
Muara Tami	38	...	5 452	...
Abepura	–	...	15	...
Heram	–	...	54	...
Jayapura Selatan	–	...	300	...
Jayapura Utara	–	...	17	...
Kota Jayapura	38	...	5 838	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.7

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Rambutan/ <i>Rambutan</i>		Salak/ <i>Snakefruit</i>	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)
Muara Tami	–	...	39	...
Abepura	–	...	–	...
Heram	17	...	–	...
Jayapura Selatan	20	...	–	...
Jayapura Utara	–	...	–	...
Kota Jayapura	37	...	39	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.7

Kecamatan Subdistrict	Sawo/Sapodilla/Sawo		Sirsak/Soursop	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(48)	(49)	(50)	(51)
Muara Tami	-	...	164	...
Abepura	-	...	10	...
Heram	45	...	23	...
Jayapura Selatan	12	...	2	...
Jayapura Utara	-	...	5	...
Kota Jayapura	57	...	204	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.7

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Sukun/Breadfruit	
	2019	2020
(1)	(52)	(53)
Muara Tami	103	...
Abepura	8	...
Heram	18	...
Jayapura Selatan	34	...
Jayapura Utara	-	...
Kota Jayapura	163	...

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

5.2 PERKEBUNAN ESTATE CROPS

Tabel 3.2.1 Luas Areal Tanaman Perkebunan Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Jayapura (ha), 2018 dan 2019
Planted Area of Estate Crops by Subdistrict and Type of Crops in Jayapura Municipality (ha), 2018 dan 2019

Kecamatan Subdistrict	Kelapa Sawit/Oil Palm		Kelapa/Coconut	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Muara Tami	-	...	190	...
Abepura	-	...	78	...
Heram	-	...	-	...
Jayapura Selatan	-	...	-	...
Jayapura Utara	-	...	-	...
Kota Jayapura	-	...	268	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.2.1*

Kecamatan Subdistrict	Karet/Rubber		Kopi/Coffee	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Muara Tami	-	...	5	...
Abepura	-	...	-	...
Heram	-	...	-	...
Jayapura Selatan	-	...	-	...
Jayapura Utara	-	...	-	...
Kota Jayapura	-	...	5	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.2.1*

Kecamatan Subdistrict	Kakao/Cocoa		Tebu/Sugar cane	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Muara Tami	10	...	-	...
Abepura	216	...	-	...
Heram	0	...	-	...
Jayapura Selatan	0	...	-	...
Jayapura Utara	0	...	-	...
Kota Jayapura	226	...	-	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.2.1*

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Teh/ <i>Tea</i>		Tembakau/ <i>Tobacco</i>	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)
Muara Tami	-	...	-	...
Abepura	-	...	-	...
Heram	-	...	-	...
Jayapura Selatan	-	...	-	...
Jayapura Utara	-	...	-	...
Kota Jayapura	-	...	-	...

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

Tabel 3.2.2 **Produksi Perkebunan Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Jayapura (kw), 2018 dan 2019**
Production of Estate by Subdistrict and Type of Crops in Jayapura Municipality (qui), 2018 and 2019

Kecamatan Subdistrict	Kelapa Sawit/Oil Palm		Kelapa/Coconut	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Muara Tami	-	-	0	0
Abepura	-	-	0	0
Heram	-	-	0	0
Jayapura Selatan	-	-	0	0
Jayapura Utara	-	-	0	0
Kota Jayapura	-	-	0	0

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.2.2

Kecamatan Subdistrict	Karet/Rubber		Kopi/Coffee	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Muara Tami	-	-	-	0
Abepura	-	-	-	-
Heram	-	-	-	-
Jayapura Selatan	-	-	-	-
Jayapura Utara	-	-	-	-
Kota Jayapura	-	-	-	0

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.2.2*

Kecamatan Subdistrict	Kakao/Cocoa		Tebu/Sugar cane	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Muara Tami	0	0	-	-
Abepura	0	0	-	-
Heram	0	0	-	-
Jayapura Selatan	0	0	-	-
Jayapura Utara	0	0	-	-
Kota Jayapura	0	0	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.2.2

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Teh/ <i>Tea</i>		Tembakau/ <i>Tobacco</i>	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)
Muara Tami	-	-	-	-
Abepura	-	-	-	-
Heram	-	-	-	-
Jayapura Selatan	-	-	-	-
Jayapura Utara	-	-	-	-
Kota Jayapura	-	-	-	-

Sumber/*Source*: Dinas Pertanian Kota Jayapura/ *Food Crops Services of Jayapura Municipality*

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

04

**PARIWISATA
TOURISM**

JUMLAH RUMAH MAKAN/RESTORAN KOTA JAYAPURA

Number of Restaurant in Jayapura City

452 usaha



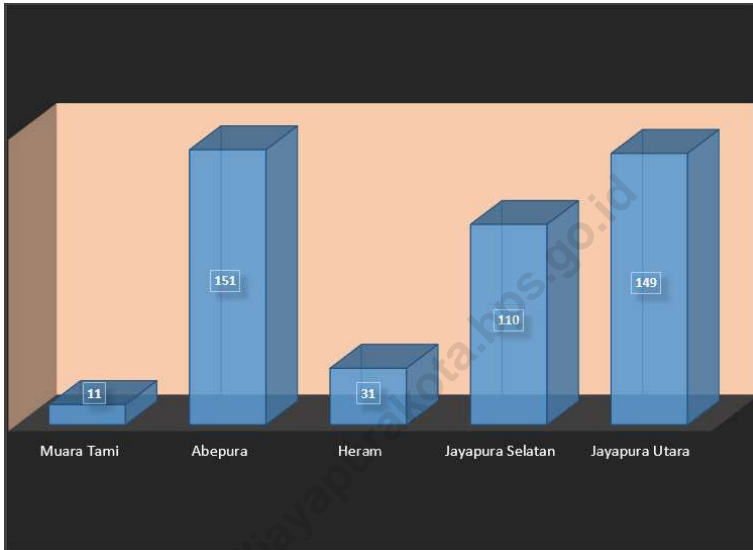
PENJELASAN TEKNIS

1. Usaha adalah adalah suatu kegiatan ekonomi yang bertujuan menghasilkan barang/jasa untuk diperjualbelikan atau ditukar dengan barang/jasa lainnya, dan ada seorang atau lebih yang bertanggungjawab/ menanggung resiko.
2. Menurut KBLI (Klasifikasi Baku Lapangan Usaha Indonesia) tahun 2015, usaha penyediaan makanan dan minuman mencakup kegiatan pelayanan makan minum yang menyediakan makanan atau minuman untuk dikonsumsi segera, baik restoran tradisional, restoran "self service" atau restoran "take away", baik di tempat tetap maupun sementara dengan atau tanpa tempat duduk. Yang menentukan adalah makanan dan minuman untuk dikonsumsi segera berdasarkan pemesanan, bukan berdasar fasilitas yang ditawarkan.
3. Usaha akomodasi adalah usaha yang menyediakan akomodasi jangka pendek untuk pengunjung dan pelancong lainnya. Usaha penyediaan akomodasi ini dapat berupa penyediaan fasilitas akomodasi saja atau fasilitas akomodasi yang disertai dengan fasilitas makanan dan minuman. Termasuk penyediaan akomodasi dengan furniture, lengkap dengan dapur, dengan atau tanpa jasa pramuwisma dan

sering kali termasuk beberapa tambahan jasa dan fasilitas seperti fasilitas parkir, binatu, kolam renang, ruang olah raga, fasilitas rekreasi, dan ruang rapat. Usaha penyediaan akomodasi yang tercakup disini adalah penyediaan akomodasi jangka pendek yang menyediakan akomodasi, khususnya untuk harian atau mingguan.

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

Gambar 4.1 Luas Daerah menurut Kecamatan (%), 2019
Figures Area of Subdistrict (%), 2019



Sumber/Source : Berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri No. 66 Tahun 2011 tanggal 28 Desember 2011
Based on Minister Of Home Affairs Regulation No 66/2011, December 28, 2011

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

Tabel
Table 4.1**Jumlah Rumah Makan/Restoran Menurut Kecamatan,
2016–2019**
Number of Restaurants by Subdistrict, 2016–2019

Kecamatan Subdistrict	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Muara Tami	5	5	9	11
Abepura	61	61	139	151
Heram	21	21	30	31
Jayapura Selatan	47	47	109	110
Jayapura Utara	51	51	141	149
Kota Jayapura	185	185	428	452

Sumber/Source: Dinas Pariwisata Kota Jayapura/ Department of Tourism of Jayapura Municipality

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

DATA

MENCERDASKAN BANGSA

Enlighten The Nation



**BADAN PUSAT STATISTIK
KOTA JAYAPURA
BPS-STATISTICS OF JAYAPURA MUNICIPALITY**

Jl. Dewi Sartika No.2 Abepura 99351
Telp.: (0967) 581336
Homepage: <http://jayapurakota.bps.go.id>
E-mail: bps9471@bps.go.id

ISBN 978-602-5524-37-0

