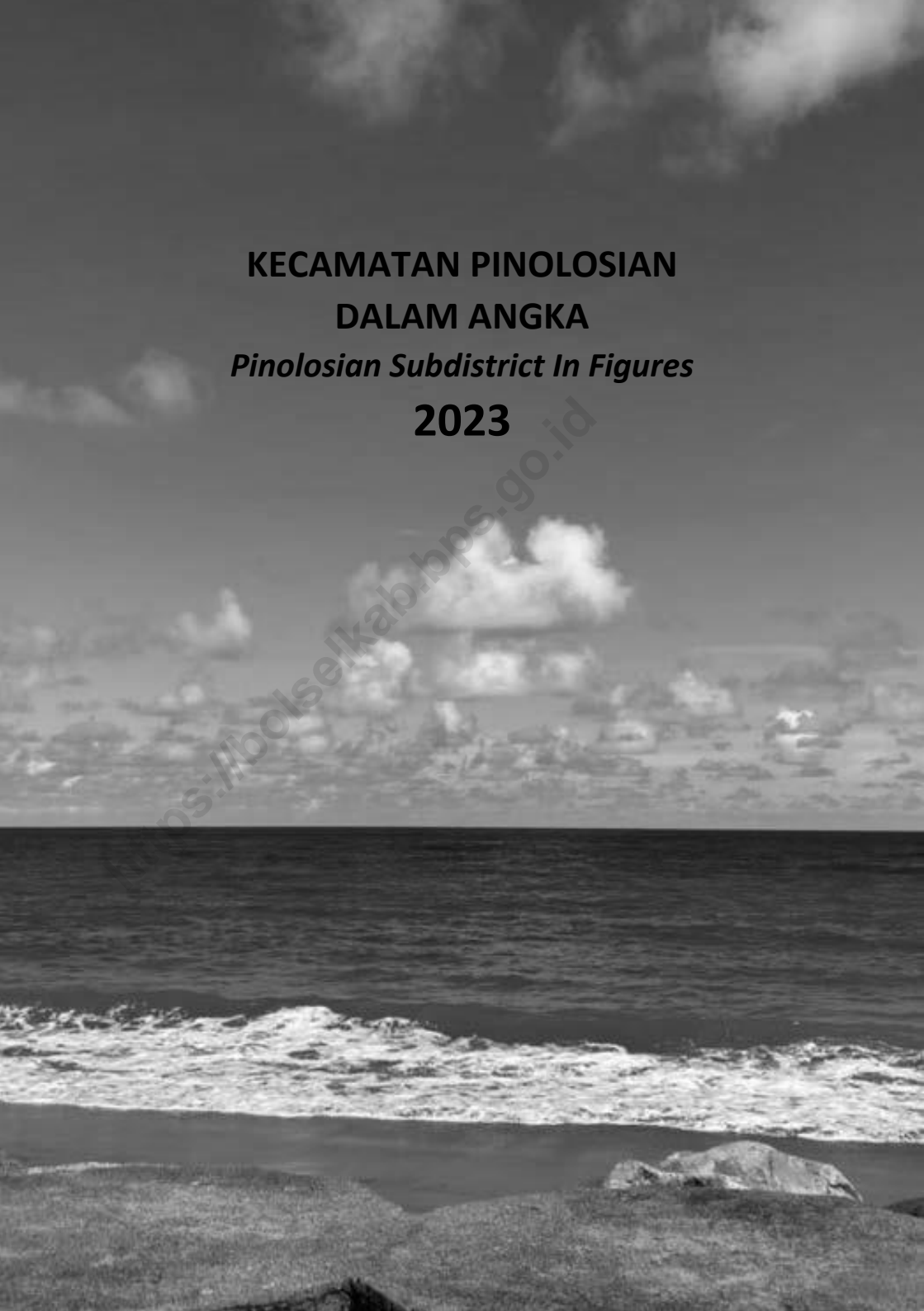


**KECAMATAN PINOLOSIAN
DALAM ANGKA**
Pinolosian Subdistrict In Figures
2023

kab.bps.go.id



**BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN BOLAANG MONGONDOW**



KECAMATAN PINOLOSIAN
DALAM ANGKA
Pinolosian Subdistrict In Figures
2023

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

KECAMATAN PINOLOSIAN DALAM ANGKA 2023

Pinolosian Subdistrict in Figures 2023

No. Publikasi/*Publication Number*: 7110030.2309

Katalog /*Catalog*: 1102001.7110030

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

Jumlah Halaman/*Number of Pages*: xxii + 36 hal/*pages*

Naskah/*Manuscript*:

BPS Kabupaten Bolaang Mongondow

BPS-Statistics of Bolaang Mongondow Regency

Penyunting/*Editor*:

BPS Kabupaten Bolaang Mongondow

BPS-Statistics of Bolaang Mongondow Regency

Desain Kover/*Cover Design*:

BPS Kabupaten Bolaang Mongondow

BPS-Statistics of Bolaang Mongondow Regency

Ilustrasi Kover/*Cover Illustration*:

Pantai di Bolaang Uki/ *Beach of Bolaang Uki*

Diterbitkan oleh/*Published by*:

©BPS Kabupaten Bolaang Mongondow/*BPS-Statistics of Bolaang Mongondow Regency*

Dicetak oleh/*Printed by*:

BPS Kabupaten Bolaang Mongondow

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

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

TIM PENYUSUN/TEAM MEMBERS

Pengarah/Director

Janny Eduard Maliangkay, S. E.

Penanggung Jawab/Persons in Charge

Janny Eduard Maliangkay, S.E.

Penyunting/Editors

Rahmadi, S.S.T.

Pengolah Data dan Penulis Naskah/Data Processor and Writers

Rahmadi, S.S.T.

Penata Letak/Layout Designers

Rahmadi, S.S.T.

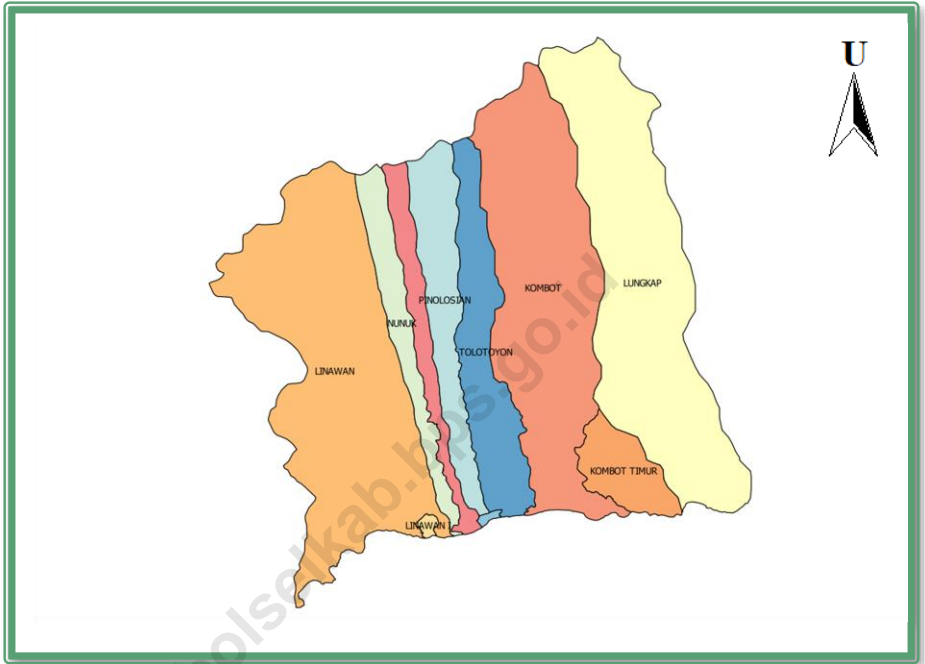
<https://bolselkab.bps.go.id>

KONTRIBUTOR DATA/DATA CONTRIBUTORS

1. Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi/
Ministry of Education, Culture, Research, and Technology
2. Kementerian Agama/*Ministry of Religious Affairs*
3. Badan Pusat Statistik/*BPS-Statistics Indonesia*

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

PETA KECAMATAN PINOLOSIAN



KEPALA BPS KABUPATEN BOLAANG MONGONDOW
CHIEF STATISTICIAN OF BOLAANG MONGONDOW REGENCY



JANNY EDUARD MALIANGKAY, SE



KATA PENGANTAR

Kecamatan Pinolosian dalam Angka merupakan publikasi tahunan Badan Pusat Statistik Kabupaten Bolaang Mongondow yang komprehensif. Publikasi ini menyajikan beraneka jenis data dari berbagai bidang serta dilengkapi dengan ulasan deskriptif dan penjelasan teknis dari bidang-bidang yang bersangkutan. Seluruh informasi dalam publikasi ini disajikan dalam bahasa Indonesia. Buku ini dimaksud untuk memberi gambaran umum tentang keadaan geografi, ciri dan keadaan sosial ekonomi penduduk, serta kondisi sosial dan perekonomian di Kecamatan Pinolosian.

Publikasi Kecamatan Pinolosian dalam Angka 2023 merupakan lanjutan dari publikasi tahun sebelumnya, sebagian besar tabel-tabel menyajikan data tahun 2022. Dalam hal data tahun terakhir belum tersedia, maka data tersebut tidak ditampilkan (dibiarkan kosong).

Publikasi ini dapat terwujud berkat kerjasama dan bantuan dari berbagai pihak, baik instansi pemerintah maupun swasta. Kepada semua pihak yang telah memberikan bantuan, disampaikan penghargaan dan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya.

Lolak, 26 September 2023
Kepala Badan Pusat Statistik
Kabupaten Bolaang Mongondow

JANNY EDUARD MALIANGKAY, S.E.



PREFACE

The Pinolosian Subdistrict in Figures is an annual publication of BPS-Statistics of Bolaang Mongondow Regency. This publication presents various types of data from various fields and provided with a description and technical explanation of the relevant field. All information in this publication is available in Indonesian. This book is intended to provide a general description of the geographical condition, characteristics and socio-economic conditions of the population, as well as social and economic conditions in Pinolosian Subdistrict.

The Pinolosian Subdistrict in Figures 2023 is a continuation of the previous year's publication, most of the tables present data for 2022. If the latest data is not available yet, the data is not displayed (left blank).

This publication was made possible thanks to the cooperation and assistance of various parties, both government and private agencies. To all those who have provided assistance, I would like to express my deepest gratitude and appreciation.

Lolak, 26 September 2023

Chief Statistician of
Bolaang Mongondow Regency

JANNY EDUARD MALIANGKAY, S.E.

DAFTAR ISI/CONTENTS

	Halaman
	<i>Page</i>
Kata Pengantar/ <i>Preface</i>	xii
Daftar Isi/ <i>Contents</i>	xiii
Daftar Tabel/ <i>List of Tables</i>	xv
Penjelasan Umum/ <i>Explanatory Notes</i>	xxiv
Daftar Singkatan/ <i>List of Abbreviation</i>	xxvi
1. Geografi dan Iklim/ <i>Geography and Climate</i>	1
2. Pemerintahan/ <i>Government</i>	7
3. Penduduk/ <i>Population</i>	11
4. Sosial dan Kesejahteraan Rakyat/ <i>Social and Welfare</i>	17
5. Pertanian/ <i>Agriculture</i>	27

DAFTAR TABEL/LIST OF TABLE

1.	GEOGRAFI /GEOGRAPHY	
1.1	KEADAAN GEOGRAFI	
	GEOGRAPHY CONDITION	
1.1.1	Luas Daerah Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Pinolosian, 2021 <i>Total Area by Villages/Kelurahan in Pinolosian Subdistrict, 2021</i>	4
1.1.2	Jarak ke Ibukota Kecamatan dan Ibukota Kabupaten/Kota Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Pinolosian (km) <i>Distance to the Subdistrict Capital and Regency/Municipal Capital by Villages/Kelurahan in Pinolosian Subdistrict (km)</i>	5
1.1.3	Letak Astronomis Wilayah menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Pinolosian, 2021 <i>Astronomical Location by Villages/Kelurahan in Pinolosian Subdistrict, 2021</i>	6
2.	PEMERINTAHAN/GOVERNMENT	
2.1	WILAYAH ADMINISTRATIF	
	ADMINISTRATIVE AREA	
2.1.1	Jumlah Rukun Warga (RW) dan Rukun Tetangga (RT) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Pinolosian, 2021 <i>Number of Rukun Warga and Rukun Tetangga by Villages/Kelurahan in Pinolosian Subdistrict, 2021</i>	10
3.	PENDUDUK/POPULATION	
3.1	Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Pinolosian, 2022 <i>Population, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by Villages/Kelurahan in Pinolosian Subdistrict, 2022</i>	14
3.2	Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kecamatan Pinolosian, 2022 <i>Population by Age Groups and Sex in Pinolosian Subdistrict, 2022</i> .	16

4.	SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT/SOCIAL AND WELFARE	
4.1	PENDIDIKAN	
	EDUCATION	
4.1.1	Banyaknya Desa1/Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Pinolosian, 2019–2021 <i>Number of Villages1/Kelurahan Having Educational Facilities by Educational Level in Pinolosian Subdistrict, 2019–2021</i>	21
4.1.2	Jumlah Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Pinolosian, 2021/2022 dan 2022/2023 <i>Number of Schools by Educational Level in Pinolosian Subdistrict, 2021/2022 and 2022/2023</i>	22
4.1.3	Jumlah Guru Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Pinolosian, 2021/2022 dan 2022/2023 <i>Number of Teachers by Educational Level in Pinolosian Subdistrict, 2021/2022 and 2022/2023</i>	23
4.1.4	Jumlah Murid Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Pinolosian, 2021/2022 dan 2022/2023 <i>Number of Pupils by Educational Level in Pinolosian Subdistrict, 2021/2022 and 2022/2023</i>	24
4.2	KESEHATAN	
	HEALTH	
4.2.1	Banyaknya Desa1/Kelurahan yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Jenis Sarana Kesehatan di Kecamatan Pinolosian, 2019–2021 <i>Number of Villages1/Kelurahan Health Facilities by Type of Health Facilities in Pinolosian Subdistrict, 2019–2021</i>	25
5.	PERTANIAN/AGRICULTURE	
5.1	Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Pinolosian (ha), 2019–2022 <i>Harvested Area of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Pinolosian Subdistrict (ha), 2019–2022</i>	30
5.2	Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Pinolosian (kuintal), 2019–2022 <i>Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Pinolosian Subdistrict (quintal), 2019–2022</i>	31
5.3	Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Pinolosian (m2), 2019–2022 <i>Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant in Pinolosian Subdistrict (m2), 2019–2022</i>	32

5.4	Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Pinolosian (kg), 2018–2021 <i>Production of Medicinal Plants by Kind of Plant in Pinolosian Subdistrict (kg), 2019–2022</i>	33
5.5	Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Pinolosian (m2), 2019–2022 <i>Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant in Pinolosian Subdistrict (m2), 2019–2022</i>	34
5.6	Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Pinolosian (tangkai), 2019–2022 <i>Production of Ornamental Plants by Kind of Plant n Pinolosian Subdistrict (stalks), 2019–2022</i>	35
5.7	Produksi Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Pinolosian (kuintal), 2019–2022 <i>Production of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant in Pinolosian Subdistrict (quintal), 2019–2022</i>	36

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

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

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

Perbedaan angka di belakang koma disebabkan oleh pembulatan angka.

The difference in decimal numbers is caused by rounding.

DAFTAR SINGKATAN/LIST OF 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>

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

1

GEOGRAFI
Geography

ULASAN

1. Kecamatan Pinolosian beribu kota di Pinolosian dan berjarak 10 km dari ibu kota Kabupaten Bolaang Monongodow Selatan.

DESCRIPTION

1. *Pinolosian subdistrict has the Pinolosian capital and is 10 km from the capital of Bolaang Monongodow Selatan Regency.*

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

1.1 KEADAAN GEOGRAFI GEOGRAPHY CONDITION

Luas Daerah Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan

Pinolosian, 2021

Tabel 1.1.1
Table Total Area by Villages/Kelurahan in Pinolosian Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Luas (Km2) Area (sq Km)	Persentase terhadap Luas Kecamatan Percentage to Subdistrict Area
(1)	(2)	(3)
1. Linawan	15,49	72
2. Linawan I	5,42	67
3. Nunuk	6,71	47
4. Ilomata	0,34	5
5. Pinolosian Selatan	0,28	4
6. Pinolosian	1,62	12
7. Tolotoyon	2,48	15
8. Kombat	64,29	10
9. Lungkap	2,49	1
10. Kombat Timur	0,49	7
Kec. Pinolosian	99,61	240

Catatan/Note : ...

Sumber/Source : BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

Tabel 1.1.2 Jarak ke Ibukota Kecamatan dan Ibukota Kabupaten menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Pinolosian, 2021
 Table 1.1.2 *Distance to the Subdistrict Capital and Regency Capital by Villages/Kelurahan in Pinolosian Subdistrict, 2021 (km)*

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Jarak ke Ibukota Kecamatan <i>Distance to Subdistrict Capital</i>	Jarak ke Ibukota Kabupaten <i>Distance to Regency Capital</i>
(1)	(2)	(3)
1. Linawan	3	7
2. Linawan I	4	8
3. Nunuk	1	8
4. Ilomata	1	10
5. Pinolosian Selatan	1	10
6. Pinolosian	1	10
7. Tolotoyon	1	10
8. Kombat	7	21
9. Lungkap	10	21
10. Kombat Timur	7	17
Kec. Pinolosian	1	10

Catatan/Note

Sumber/Source : BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

Tabel 1.1.3 Letak Astronomis Wilayah menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Pinolosian, 2021
 Table 1.1.3 *Astronomical Location by Villages/Kelurahan in Pinolosian Subdistrict, 2021*

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i> (1)	Lintang Utara <i>Latitude</i> (2)	Bujur Timur <i>Longitude</i> (3)
1. Linawan	0,23	124,05
2. Linawan I	0,25	124,06
3. Nunuk	0,39	124,11
4. Ilomata	0,40	124,11
5. Pinolosian Selatan	0,40	124,13
6. Pinolosian	0,40	124,12
7. Tolotoyon	0,40	124,12
8. Kombat	0,40	124,16
9. Lungkap	0,40	124,19
10. Kombat Timur	0,40	124,17
Kec. Pinolosian	0,40	124,12

Catatan/Note : ...

Sumber/Source : BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021/BPS-Statistics Indonesia, *Village Potential Data Collecting 2021*

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

2

PEMERINTAHAN
Government

PENJELASAN TEKNIS

1. Desa adalah satuan wilayah yang ditempati oleh sejumlah penduduk sebagai kesatuan masyarakat termasuk di dalamnya kesatuan masyarakat hukum yang mempunyai organisasi pemerintahan terendah dan langsung di bawah camat serta berhak menyelenggarakan rumah tangga sendiri dalam ikatan negara kesatuan Republik Indonesia (RI). Ciri utama desa adalah kepala desanya dipilih oleh masyarakat setempat.
2. Menurut Undang-undang tentang Aparatur Sipil Negara Pasal 1, Aparatur Sipil Negara yang selanjutnya disingkat ASN adalah profesi bagi pegawai negeri sipil dan pegawai pemerintah dengan perjanjian kerja yang bekerja pada instansi pemerintah. Pegawai Negeri Sipil yang selanjutnya disingkat PNS adalah warga negara Indonesia yang memenuhi syarat tertentu, diangkat sebagai Pegawai ASN secara tetap oleh pejabat pembina kepegawaian untuk menduduki jabatan pemerintahan.

TECHNICAL NOTES

1. *Village is an unit of area occupied by a number of residents as community unit under legal law, which also a smallest government organization under Camat (Head of Subdistrict) that having rights to organize its own administration under unitary state of Republic Indonesia. The notable characteristics of a village is the election of a Head of Village by its own residents.*
2. *According to Law on the State Civil Apparatus Article 1, State Civil Apparatus (ASN-Aparatur Sipil Negara) is a profession for civil servants and government officials with a work agreement to work for government. Civil Servants (PNS-Pegawai Negeri Sipil) are Indonesian citizens who meet certain requirements to be appointed as ASN Employees on a permanent basis by civil servants to occupy government positions.*

2.1 WILAYAH ADMINISTRATIF ADMINISTRATIVE AREA

Jumlah Rukun Warga dan Rukun Tetangga menurut

Tabel 2.1.1 **Desa/Kelurahan di Kecamatan Pinolosian, 2021**

Table 2.1.1 **Number of Rukun Warga and Rukun Tetangga by Villages/Kelurahan in Pinolosian Subdistrict, 2021**

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan (1)	Dusun/Rukun Warga (RW) Dusun/Rukun Warga (2)	Rukun Tetangga (RT) Rukun Tetangga (3)
1. Linawan	3	6
2. Linawan I	2	4
3. Nunuk	4	8
4. Ilomata	3	6
5. Pinolosian Selatan	2	4
6. Pinolosian	4	8
7. Tolotoyon	5	10
8. Kombat	6	12
9. Lungkap	3	6
10. Kombat Timur	2	4
Kec. Pinolosian	34	68

Catatan/Note : ...

Sumber/Source : BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

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

3

PENDUDUK
Population

PENJELASAN TEKNIS

1. Penduduk adalah semua orang yang berdomisili di wilayah geografis suatu daerah selama 6 bulan atau lebih dan atau mereka yang berdomisili kurang dari 6 bulan tetapi bertujuan menetap.
2. Laju Pertumbuhan Penduduk adalah angka yang menunjukkan tingkat pertumbuhan penduduk per tahun dalam jangka waktu tertentu. Angka ini dinyatakan sebagai persentase dari penduduk dasar.
3. Kepadatan Penduduk adalah banyaknya penduduk per Kilometer persegi.
4. Rasio Jenis Kelamin adalah perbandingan antara banyaknya penduduk laki-laki dengan banyaknya penduduk perempuan pada suatu daerah dan waktu tertentu. Biasanya dinyatakan dengan banyaknya penduduk laki-laki untuk 100 orang penduduk perempuan.

TECHNICAL NOTES

1. *Population is all persons domiciled in the geographical area of a region for 6 months or more or those who live less than 6 months but aims to settle.*
2. *Population Growth Rate is a number that indicates the population growth rate per year within a specified period. This figure is expressed as a percentage of the population base.*
3. *Population Density is the number of population per square kilometer.*
4. *Sex Ratio is the ratio between the number of male population with the number of female population in an area and time. Usually expressed by the number of male population to female population of 100 people.*

Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Pinolosian, 2022

Tabel 3.1
Table

Population, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by Villages/Kelurahan in Pinolosian Subdistrict, 2022

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Penduduk/ <i>Population</i>		
	Laki-Laki (2)	Perempuan (3)	Jumlah (4)
(1)			
1. Linawan	608	529	1.137
2. Linawan I	636	599	1.235
3. Nunuk	753	708	1.461
4. Ilomata	657	559	1.216
5. Pinolosian Selatan	368	317	685
6. Pinolosian	604	591	1.195
7. Tolotoyon	705	668	1.373
8. Kombot	706	597	1.303
9. Lungkap	476	381	857
10. Kombot Timur	225	186	411
Kec. Pinolosian	5.738	5.135	10.873

Lanjutan Tabel 3.1
Continued Table 3.1

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Persentase <i>Percentage of Total</i>	Kepadatan Penduduk <i>Population Density</i>	Rasio Jenis Kelamin <i>Population Sex Ratio</i>
(1)	(5)	(6)	(7)
1. Linawan	10,46	73,40	115
2. Linawan I	11,36	227,86	106
3. Nunuk	13,44	217,73	106
4. Ilomata	11,18	3.576,47	118
5. Pinolosian Selatan	6,30	2.446,43	116
6. Pinolosian	10,99	737,65	102
7. Tolotoyon	12,63	553,63	106
8. Kombot	11,98	20,27	118
9. Lungkap	7,88	344,18	125
10. Kombot Timur	3,78	838,78	121
Kec. Pinolosian	100,00	109,16	112

Catatan/Note : ...

Sumber/Source : Registrasi Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kabupaten Bolaang Mongondow /

Jumlah Penduduk menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kecamatan Pinolosian, 2022
 Tabel 3.2 *Population by Age Groups and Sex in Pinolosian Subdistrict,*
 Table

	Kelompok Umur/ Age Groups	Penduduk/Population		
		Laki-Laki	Perempuan	Jumlah
	(1)	(2)	(3)	(4)
1.	0 - 4	419	394	813
2.	5 - 9	458	485	943
3.	10 - 14	501	474	975
4.	15 - 19	476	447	923
5.	20 - 24	479	425	904
6.	25 - 29	465	432	897
7.	30 - 34	441	362	803
8.	35 - 39	439	324	763
9.	40 - 44	409	394	803
10.	45 - 49	384	327	711
11.	50 - 54	307	308	615
12.	55 - 59	300	248	548
13.	60 - 64	250	191	441
14.	65 - 69	193	149	342
15.	70 - 74	107	83	190
16.	75+	110	92	202
Kec. Pinolosian		5.738	5.135	10.873

Catatan/Note : ...

Sumber/Source : Registrasi Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kabupaten Bolaang Mongondow /
 Civil Registration Agency of Bolaang Mongondow Registry Registration

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

4

SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT
Social and Welfare

PENJELASAN TEKNIS

1. Sarana Kesehatan adalah tempat yang digunakan untuk menyelenggarakan upaya kesehatan, meliputi rumah sakit, rumah sakit bersalin, puskesmas dengan rawat inap, puskesmas tanpa rawat inap, puskesmas pembantu, poliklinik/balai pengobatan, tempat praktek dokter, rumah bersalin, tempat praktek bidan, poskesdes (Pos Kesehatan Desa), polindes (Pondok Bersalin Desa), apotek, toko khusus obat/jamu. Selain itu juga ditanyakan terkait posyandu (Pos Pelayanan Terpadu).
2. Gizi Buruk adalah suatu keadaan kekurangan konsumsi energi protein dalam makanan sehari-hari, yang ditandai dengan berat dan tinggi badan tidak sesuai umur (di bawah rata-rata) dan harus ditetapkan oleh tenaga medis.
3. Sistem Peringatan Dini Bencana Alam adalah serangkaian kegiatan pemberian peringatan sesegera mungkin kepada masyarakat tentang kemungkinan terjadinya bencana alam pada suatu tempat oleh lembaga yang berwenang

TECHNICAL NOTES

1. *Health Facilities are places used to accomodate health matters, including hospitals, maternity hospitals, health centers with hospitalization, health center without hospitalization, etc.*
2. *Malnutrition is a state of lack of energy consumption of protein in the daily diet, which is haracterized by weight and height not according to age (below average) and must be established by medical personnel.*
3. *The Natural Disaster Early Warning System is a series of activities to provide immediate warning to the public about the possibility of a natural disaster occurring in a place by an authorized institution.*

4. Mitigasi Bencana Alam digunakan untuk memperoleh informasi terkait mitigasi bencana alam meliputi pengalaman responden terhadap bencana alam, kesiapan responden dalam menyelamatkan diri dari bencana alam, keikutsertaan responden dalam mengikuti pelatihan/simulasi terhadap penyelamatan bencana alam, serta trauma karena bencana yang pernah dialami oleh rumah tangga responden.
4. *Natural Disaster Mitigation is used to obtain information related to natural disaster mitigation including respondents' experience of natural disasters, respondents' readiness to save themselves from natural disasters, respondents' participation in participating in training/simulations on natural disaster rescue, and trauma due to disasters that have been experienced by respondents' households.*

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

4.1 PENDIDIKAN EDUCATION

Banyaknya Desa/Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Pinolosian,

Tabel 4.1.1
Table 4.1.1
Number of Civil Servants by Educational Level and Sex at Pinolosian Subdistrict, 2019-2021

Tingkat Pendidikan Educational Level		2019	2020	2021
(1)		(2)	(3)	(4)
1.	Sekolah Dasar (SD) <i>Primary School</i>	7	7	7
2.	Madrasah Ibtidaiyah (MI) <i>Madrasah Ibtidaiyah</i>	1	1	1
3.	Sekolah Menengah Pertama (SMP) <i>Junior High School</i>	2	2	2
4.	Madrasah Tsanawiyah (MTs) <i>Madrasah Tsanawiyah (MTs)</i>	1	1	1
5.	Sekolah Menengah Atas (SMA) <i>Senior High School</i>	1	1	1
6.	Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) <i>Vocational High School</i>	1	1	1
7.	Madrasah Aliyah (MA) <i>Madrasah Aliyah</i>	0	0	0
8.	Akademi/Perguruan Tinggi <i>Academy/University</i>	0	0	0

Catatan/Note : ...

Sumber/Source : BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

Tabel 4.1.2 Jumlah Sekolah menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Pinolosian, 2021/2022
 Table 4.1.2 Number of Schools by Educational Level in Pinolosian Subdistrict, 2021/2022

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)	
1. Taman Kanak-Kanak (TK) ¹ Kindergarten ¹	0	8	8	0	8	8
2. Raudatul Athfal (RA) ² Raudatul Athfal (RA) ²	0	2	2	0	2	2
3. Sekolah Dasar (SD) ¹ Elementary Schools ¹	9	0	0	9	9	9
4. Madrasah Ibtidaiyah (MI) ² Madrasah Ibtidaiyah (MI) ²	0	1	1	0	1	1
5. Sekolah Menengah Pertama (SMP) ¹ Junior High Schools ¹	2	0	0	2	2	2
6. Madrasah Tsanawiyah (MTs) ² Madrasah Tsanawiyah (MTs) ²	2	0	0	2	2	2
7. Sekolah Menengah Atas (SMA) ¹ Senior High Schools ¹	1	1	#VALUE!	#VALUE!
8. Madrasah Aliyah (MA) ² Madrasah Aliyah (MA) ²	0	1	1	0	1	1
9. Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) ¹ Vocational High Schools ¹	0	0	0	0	0	0

Catatan/Note : ³ Seluruh Raudatul Athfal (RA) berstatus swasta/All Raudatul Athfal (RA) are private

Sumber/Source : ¹ Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil laporan sampai dengan 30 November 2021/Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data up to 30 November 2021

² Kementerian Agama, EMIS, data semester ganjil laporan sampai dengan 17 Februari 2022/Ministry of Religious Affairs, EMIS, odd semester report data up to 17 February 2022

Tabel 4.1.3 Jumlah Jumlah Guru menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Pinolosian, 2021/2022
 Table 4.1.3 Number of Teachers by Educational Level in Pinolosian Subdistrict, 2021/2022

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)
1. Taman Kanak-Kanak (TK) ¹ Kindergarten ¹	0	30	27	0	27	30
2. Raudatul Athfal (RA) ² Raudatul Athfal (RA) ²	0	8	9	0	9	8
3. Sekolah Dasar (SD) ¹ Elementary Schools ¹	95	0	0	95	95	95
4. Madrasah Ibtidaiyah (MI) ² Madrasah Ibtidaiyah (MI) ²	0	7	8	0	8	7
5. Sekolah Menengah Pertama (SMP) ¹ Junior High Schools ¹	45	0	0	45	45	45
6. Madrasah Tsanawiyah (MTs) ² Madrasah Tsanawiyah (MTs) ²	45	0	0	45	45	45
7. Sekolah Menengah Atas (SMA) ¹ Senior High Schools ¹	33	33	33	...
8. Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) ¹ Vocational High Schools ¹	0	13	18	0	18	13
9. Madrasah Aliyah (MA) ² Madrasah Aliyah (MA) ²	0	0	0	0	0	0

Catatan/Note : ³ Seluruh Raudatul Athfal (RA) berstatus swasta/All Raudatul Athfal (RA) are private

Sumber/Source : ¹ Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil laporan sampai dengan 30 November 2021/Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data up to 30 November 2021

² Kementerian Agama, EMIS, data semester ganjil laporan sampai dengan 17 Februari 2022/Ministry of Religious Affairs, EMIS, odd semester report data up to 17 February 2022

Tabel 4.1.4 Jumlah Murid menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Pinolosian, 2021/2022 dan 2022/2023
 Number of Pupils by Educational Level in Pinolosian 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)
1. Taman Kanak-Kanak (TK) ¹ Kindergarten ¹	0	212	222	0	222	212
2. Raudatul Athfal (RA) ² Raudatul Athfal (RA) ²	0	110	95	0	95	110
3. Sekolah Dasar (SD) ¹ Elementary Schools ¹	1.096	0	0	1.096	1.096	1.096
4. Madrasah Ibtidaiyah (MI) ² Madrasah Ibtidaiyah (MI) ²	0	41	50	0	50	41
5. Sekolah Menengah Pertama (SMP) ¹ Junior High Schools ¹	470	0	0	470	470	470
6. Madrasah Tsanawiyah (MTs) ² Madrasah Tsanawiyah (MTs) ²	470	0	0	470	470	470
7. Sekolah Menengah Atas (SMA) ¹ Senior High Schools ¹	427	427	427	...
8. Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) ¹ Vocational High Schools ¹	0	21	27	0	27	21
9. Madrasah Aliyah (MA) ² Madrasah Aliyah (MA) ²	0	0	0	0	0	0

Catatan/Note : ³ Seluruh Raudatul Athfal (RA) berstatus swasta/All Raudatul Athfal (RA) are private

Sumber/Source : ¹ Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil laporan sampai dengan 30 November 2021/Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data up to 30 November 2021

² Kementerian Agama, EMIS, data semester ganjil laporan sampai dengan 17 Februari 2022/Ministry of Religious Affairs, EMIS, odd semester report data up to 17 February 2022

4.2 KESEHATAN

HEALTH

Banyaknya Desa/Kelurahan yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Jenis Sarana Kesehatan di Kecamatan Pinolosian, 2019-2021

Tabel 4.2.1
Table Number of Villages/Kelurahan Health Facilities by Type of Health Facilities in Pinolosian Subdistrict, 2019-2021

Jenis Sarana Kesehatan <i>Type of Health Facilities</i>		2019	2020	2021
(1)		(2)	(3)	(4)
1. Rumah Sakit <i>Hospital</i>		0	0	0
2. Rumah Sakit Bersalin <i>Maternity Hospital</i>		0	0	0
3. Poliklinik/Balai Pengobatan <i>Polyclinic</i>		0	0	0
4. Puskesmas Rawat Inap <i>Public Health Center with Inpatient Care</i>		1	1	1
5. Puskesmas Tanpa Rawat Inap <i>Public Health Center without Inpatient Care</i>		0	0	0
6. Apotek <i>Pharmacy</i>		0	0	0

Catatan/Note : ...

Sumber/Source : BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

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

5

PERTANIAN
Agriculture

PENJELASAN TEKNIS

1. Luas Panen adalah luas areal tanaman yang dipanen dalam satu hektar (ha)
2. Produksi adalah banyaknya hasil menurut bentuk hasil yang ditetapkan dan merupakan penjumlahan laporan per bulan.
3. 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 setahun.
4. 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.
5. Data luas panen tanaman pangan dikumpulkan dari seluruh kecamatan setiap bulan oleh BPS bekerja sama dengan Dinas Pertanian dan Peternakan. Luas panen buah-buahan dikumpulkan setiap triwulanan. Luas panen tanaman pangan merupakan luas panen bersih.
6. Data luas panen dan produksi sayur-sayuran adalah yang dipanen sekaligus.

TECHNICAL NOTES

1. *Harvested Area is total area of crops being harvested in hectares (ha).*
2. *Production is sum of harvested crops in defined types of crops product considered as total monthly reported harvested.*
3. *Population Density is the number of population per square kilometer.*
4. *Seasonal Vegetable Crops are vitamin, yodium, and other mineral rich of crops, that parts of the plants being consumed such as the leaves, flower, fruits, and roots, and the life span less than a year.*
5. *Seasonal Fruit Crops are vitamin, yodium, and other mineral rich of crops, that the flesh of fruits being consumed, having the life span less than a year, and considered as creeping and soft trunked plants; not a plant with trees/groves.*
6. *The harvested area of vegetables is limited to those vegetables that harvested only all at once.*

Tabel 5.1 Luas Panen Tanaman Sayuran menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Pinolosian, 2019-2022 (Hektar)
 Table 5.1 *Harvested Area of Seasonal Vegetables by Kind of Plant in Pinolosian Subdistrict, 2019-2022 (Hectare)*

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2019	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sayuran/ <i>Vegetables:</i>	55	34	46	64
1. Bawang Merah/ <i>Shallots</i>	-	-	-	-
2. Cabai Besar/TW/Teropong/ <i>Chili/Big C</i>	-	-	-	-
3. Cabai Keiting/ <i>Curly Chili</i>	-	-	-	-
4. Cabai Rawit/ <i>Chili/ Cayenne Pepper</i>	55	34	46	64
5. Kentang/ <i>Potato</i>	-	-	-	-
6. Kubis/ <i>Cabbage</i>	-	-	-	-
7. Tomat/ <i>Tomato</i>	-	-	-	-
8. Bawang Putih/ <i>Garlic</i>	-	-	-	-
Buah-buahan/ <i>Fruits:</i>	0,00	0,00	0,00	0,00
1. Semangka/ <i>Watermelon</i>	-	-	-	-
2. Melon/ <i>Melon</i>	-	-	-	-

Catatan/Note : ...

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

Tabel 5.2
Table 5.2

Produksi Tanaman Sayuran menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Pinolosian, 2019-2022 (Kwintal)
Production of Seasonal Vegetables by Kind of Plant in Pinolosian Subdistrict, 2019-2022 (Quintal)

Jenis Tanaman Kind of Plants	2019	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sayuran/ Vegetables:	643	681	1.322	2.632
1. Bawang Merah/ Shallots	-	-	-	-
2. Cabai Besar/TW/Teropong/ Chili/Big C	-	-	-	-
3. Cabai Keiting/ Curly Chili	-	-	-	-
4. Cabai Rawit/ Chili/ Cayenne Pepper	643	681	1.322	2.632
5. Kentang/ Potato	-	-	-	-
6. Kubis/ Cabbage	-	-	-	-
7. Tomat/ Tomato	-	-	-	-
8. Bawang Putih/ Garlic	-	-	-	-
Buah-buahan/ Fruits:	0	0	0	0
1. Semangka/ Watermelon	-	-	-	-
2. Melon/ Melon	-	-	-	-

Catatan/Note : ...

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

Tabel 5.3 Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Pinolosian, 2019-2022 (Hektar)
 Table 5.3 *Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant in Pinolosian Subdistrict, 2019-2022 (Hectare)*

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2019	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Jahe/ <i>Ginger</i>	0	0
2. Laos/Lengkuas/ <i>Galanga</i>	0	0
3. Kencur/ <i>East Indian Galar</i>	0	0
4. Kunyit/ <i>Turmeric</i>	0	0
Kec. Pinolosian	0	0	0	0

Catatan/Note : ...

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

Tabel 5.4
 Table 5.4
 Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Pinolosian, 2018-2021 (Kwintal)
 Production of Medicinal Plants by Kind of Plant in Pinolosian Subdistrict, 2019-2022 (Quintal)

Jenis Tanaman Kind of Plants	2019	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Jahe/ <i>Ginger</i>	0	0
2. Laos/Lengkuas/ <i>Galanga</i>	0	0
3. Kencur/ <i>East Indian Galar</i>	0	0
4. Kunyit/ <i>Turmeric</i>	0	0
Kec. Pinolosian	0	0	0	0

Catatan/Note : ...

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

Tabel 5.5 Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Pinolosian, 2019-2022 Meter Persegi)
 Table 5.5 *Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant in Pinolosian Subdistrict, 2019-2022 (Square Meter)*

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2019	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Anggrek Pot/ <i>Pot Orchid</i>
2. Anggrek Potong/ <i>Cut Orchid</i>
3. Krisan/ <i>Chrysantemum</i>
4. Mawar/ <i>Rose</i>
5. Sedap Malam/ <i>Tuberose</i>
Kec. Pinolosian

Catatan/Note : ...

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

Tabel 5.6
Table 5.6

Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Pinolosian, 2019-2022 (Kwintal)
Production of Ornamental Plants by Kind of Plant in Pinolosian Subdistrict, 2019-2022 (Quintal)

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2019	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Anggrek Pot/ <i>Pot Orchid</i>
2. Anggrek Potong/ <i>Cut Orchid</i>
3. Krisan/ <i>Chrysantemum</i>
4. Mawar/ <i>Rose</i>
5. Sedap Malam/ <i>Tuberose</i>
Kec. Pinolosian

Catatan/Note : ...

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

Tabel 5.7 **Produksi Buah-Buahan Menurut Jenis Tanaman Tahunan di Kecamatan Pinolosian, 2019-2022**
 Table 5.7 *Production of Annual Fruits by Kind of Plant in Pinolosian Subdistrict, 2019-2022*

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2019	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Buah-Buahan/Fruits:				
1. Mangga/ <i>Mango</i>	0	200	760	1.035
2. Durian/ <i>Durian</i>	0	0	0	2.604
3. Jeruk Siam/Kepron/ <i>Oran</i>	0	0	0	...
4. Pepaya/ <i>Papaya</i>	0	0	0	0
5. Pisang/ <i>Banana</i>	0	65	12	1.094
6. Salak/ <i>Snakefruit</i>	0	0	0	0
7. Alpukat/ <i>Avocado</i>	0	0	0	0
8. Belimbing/ <i>Starfruit</i>	0	0	0	0
9. Duku/Langsar/ <i>Kokosan/</i>	0	0	0	0
10. Nangka/Cempedak/ <i>Jack</i>	0	0	0	0
11. Nenas/ <i>Pineapple</i>	0	0	0	0
12. Rambutan/ <i>Rambutan</i>	0	0	0	0
Kec. Pinolosian	0	265	772	4.733

Catatan/Note : ...

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

ST 2023

SENSUS PERTANIAN

BerAKHLAK

Berorientasi Pelayanan Akuntabel Kompeten
Harmonis Loyal Adaptif Kolaboratif

DATA

MENCERDASKAN BANGSA

Enlighten The Nation



**BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN BOLAANG MONGONDOW
BPS-Statistics of Bolaang Mongondow Regency**

Jl. Trans Sulawesi Desa Lalow Kecamatan Lolak
<http://bolmongkab.bps.go.id>, E-mail: bps7101@bps.go.id