

KECAMATAN

Lea-lea

Dalam Angka

2023



**BADAN PUSAT STATISTIK  
KOTA BAUBAU**

BPS-Statistics of Baubau Municipality



KECAMATAN

# Lea-lea

*Dalam Angka,*

2023

<https://baubaukotaapp.go.id>



**KECAMATAN LEA-LEA DALAM ANGKA**  
***LEA-LEA Subdistrict in Figures***  
**2022**

ISBN: 978-602-50314-4-1

No. Publikasi: 74720.2317

Katalog: 1102001.7472020

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

Jumlah Halaman/*Number of Pages* : xxvi + 98 hal/*pages*

Naskah/*Manuscript*:

BPS Kota Baubau/*BPS-Statistics of Baubau*

Penyunting/*Editor*:

BPS Kota Baubau/*BPS-Statistics of Baubau*

Desain Kover/*Cover Design*:

BPS Kota Baubau/*BPS-Statistics of Baubau*

Ilustrasi Kover/*Cover Illustration*:

Pantai Bone-Bone

Diterbitkan oleh/*Published by*:

©BPS Kota Baubau/*BPS-Statistics of Baubau*

Dicetak oleh/*Printed by*:

CV Primatama

...

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

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

## **TIM PENYUSUN/TEAM MEMBERS**

### **Pengarah/Director**

Towedy Marthinus Layico, S.Si

### **Penanggung Jawab/Persons in Charge**

Towedy Marthinus Layico, S.Si

### **Penyunting/Editors**

Idham, S.Si, M.M

Nissa Silvianna Devi Nur Afni, S.Tr.Stat

Mochamad Wildan Maulana, S.Tr.Stat

Makarumpa Salemaku, A.Md

### **Pengolah Data dan Penulis Naskah/Data Processor and Writers**

Idham, S.Si, M.M

Nissa Silvianna Devi Nur Afni, S.Tr.Stat

Mochamad Wildan Maulana, S.Tr.Stat

Makarumpa Salemaku, A.Md

### **Penata Letak/Layout Designers**

Idham, S.Si, M.M

Nissa Silvianna Devi Nur Afni, S.Tr.Stat

Mochamad Wildan Maulana, S.Tr.Stat

Makarumpa Salemaku, A.Md



## **KONTRIBUTOR DATA/DATA CONTRIBUTORS**

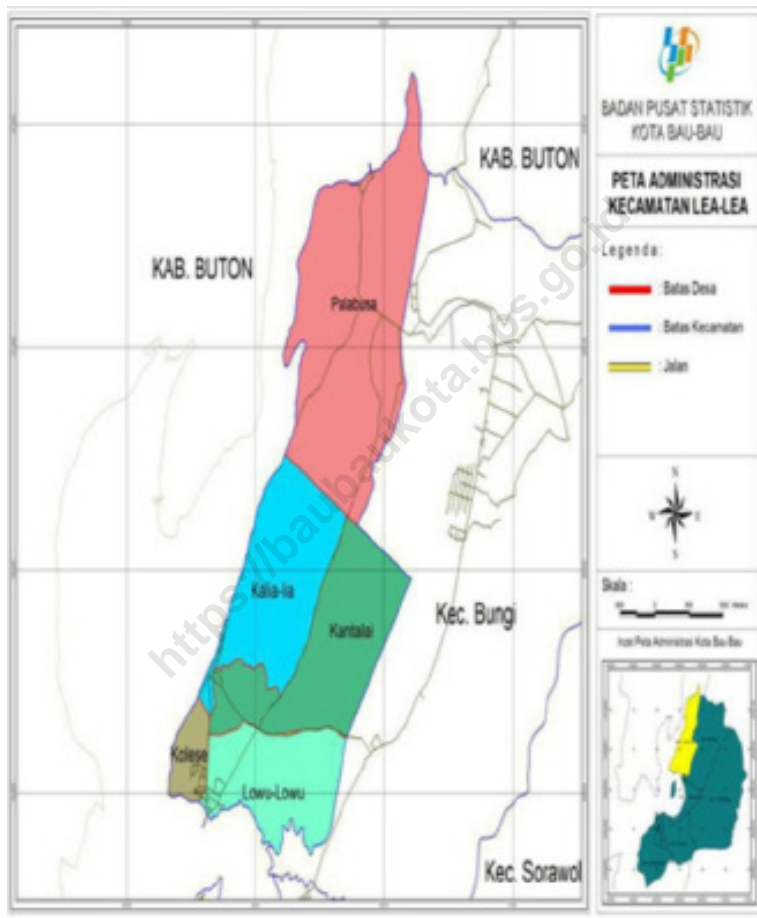
1. Kementerian Agama/*Ministry of Religious Affair*
2. Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan/*Ministry of Education and Culture*
3. Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika/*Meteorological, Climatology, and Geophysical Agency*
4. Badan Pusat Statistik/*BPS-Statistics Indonesia*
5. Dinas Pertanian/*Ministry of Agriculture*
6. Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil/*Ministry of Population and Civil Registration*

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





**PETA WILAYAH KECAMATAN LEA-LEA**  
**MAP OF LEA-LEA SUBDISTRICT**





**KEPALA BPS KOTA BAUBAU**  
**CHIEF STATISTICIAN OF BAUBAU**



**TOWEDY MARTHINUS LAYICO, S.Si**





## KATA PENGANTAR

*Kecamatan Lea-lea Dalam Angka 2023 merupakan seri publikasi tahunan BPS yang menyajikan beragam jenis data yang bersumber dari BPS dan institusi lain.*

*Publikasi ini dapat terwujud berkat kerja sama dan bantuan dari berbagai pihak. Kepada semua pihak yang telah memberikan kontribusi, kami sampaikan penghargaan dan terima kasih.*

*Meskipun telah di upayakan kelengkapan dan penyempurnaan data yang disajikan semaksimal mungkin, namun masih belum sepenuhnya dapat memenuhi kebutuhan pemakai data secara menyeluruh. Oleh karena itu kami mengharapkan saran dan kritik yang konstruktif dari berbagai pihak, untuk perbaikan publikasi yang akan datang.*

*Harapan kami semoga publikasi ini bermanfaat bagi semua pihak dalam menyusun perencanaan dan pelaksanaan pembangunan.*

Baubau, 26 September 2023  
Kepala BPS Kota Baubau

**TOWEDY MARTHINUS LAYICO, S.Si**



## **PREFACE**

*Lea-Lea District in Figures 2023 is a series of annual BPS publications that presents various types of data sourced from BPS and other institutions.*

*This publication was made possible thanks to the cooperation and assistance of various parties. To all those who have contributed, we express our appreciation and gratitude.*

*Although efforts have been made to complete and perfect the data presented as much as possible, it is still not fully able to meet the needs of data users as a whole. Therefore we expect suggestions and constructive criticism from various parties, for the improvement of future publications.*

*We hope that this publication will be useful for all parties in planning and implementing development.*

*Baubau, 26 September 2023  
Chief Statistician of Baubau*

**TOWEDY MARTHINUS LAYICO, S.Si**

## 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
Daftar Gambar/ <i>List of Figures</i> .....	xxi
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> .....	11
3. Penduduk/ <i>Population</i> .....	21
4. Sosial dan Kesejahteraan Rakyat/ <i>Social and Welfare</i> .....	31
5. Pertanian/ <i>Agriculture</i> .....	59
6. Pariwisata, Transportasi, dan Komunikasi/ <i>Tourism, Transportation, and Communication</i> .....	73
7. Perbankan, Koperasi, dan Perdagangan/ <i>Banking, Cooperative, and Trade</i> 87	





## DAFTAR TABEL/LIST OF TABLES

Halaman  
Page

### 1. GEOGRAFI DAN IKLIM/GEOGRAPHY AND CLIMATE

#### 1.1 KEADAAN GEOGRAFI GEOGRAPHY CONDITION

- 1.1.1 Luas Daerah Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lea-Lea, 2022  
*Total Area by Villages/Kelurahan in Lea-Lea Subdistrict, 2022.....* 8
- 1.1.2 Jarak ke Ibukota Kecamatan dan Ibukota Kabupaten/Kota Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lea-Lea (km), 2022  
*Distance to the Subdistrict Capital and Regency/Municipal Capital by Villages/Kelurahan in Lea-Lea Subdistrict (km), 2022 .....* 9

#### 1.2 KEADAAN IKLIM CLIMATE CONDITION

- 1.2.1 Pengamatan Unsur Iklim Menurut Bulan di Stasiun Baubau, 2022  
*Observation of Climate Elements by Month at Baubau Station, 2022.* 10

### 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 Lea-Lea, 2022  
*Number of Rukun Warga and Rukun Tetangga by Villages/ Kelurahan in Lea-Lea Subdistrict, 2022 .....* 18

#### 2.2 SUMBER DAYA MANUSIA HUMAN RESOURCES

- 2.2.1 Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Pemerintah Daerah dan Jenis Kelamin, 2022  
*Number of Civil Servants by Local Government and Sex, 2022 .....* 19
- 2.2.2 Jumlah Pegawai Negeri Sipil Pemerintah Daerah Kecamatan Lea-Lea Menurut Tingkat Pendidikan dan Jenis Kelamin, 2022  
*Number of Civil Servants of Lea-Lea District Government by Educational Level and Sex, 2022 .....* 20

**3. PENDUDUK/POPULATION**

3.1	Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lea-Lea, 2022 <i>Population, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by Villages/Kelurahan in Lea-Lea Subdistrict, 2022</i> .....	28
3.2	Jumlah Kepala Keluarga di Kecamatan Lea-Lea, 2022 <i>Number of Head of Hosehold In Lea-Lea Subdistrict, 2022</i> .....	30

**4. SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT/SOCIAL AND WELFARE**

**4.1 PENDIDIKAN  
EDUCATION**

4.1.1	Banyaknya Desa <sup>1</sup> /Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Lea-Lea, 2020–2022 <i>Number of Villages<sup>1</sup>/Kelurahan Having Educational Facilities by Educational Level in Lea-Lea Subdistrict, 2020–2022</i> .....	38
4.1.2	Jumlah Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Lea-Lea, 2021/2022 dan 2022/2023 <i>Number of Schools by Educational Level in Lea-Lea Subdistrict, 2021/2022 and 2022/2023</i> .....	39
4.1.3	Jumlah Guru Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Lea-Lea, 2021/2022 dan 2022/2023 <i>Number of Teachers by Educational Level in Lea-Lea Subdistrict, 2021/2022 and 2022/2023</i> .....	40
4.1.4	Jumlah Murid Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Lea-Lea, 2021/2022 dan 2022/2023 <i>Number of Pupils by Educational Level in Lea-Lea Subdistrict, 2021/2022 and 2022/2023</i> .....	41

**4.2 KESEHATAN  
HEALTH**

4.2.1	Banyaknya Desa <sup>1</sup> /Kelurahan yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Jenis Sarana Kesehatan di Kecamatan Lea-Lea, 2020–2022	
-------	--	--

	Halaman Page
	42
4.2.2	43
<b>4.3</b>	
	44
4.3.2	45
4.3.3	46
4.3.4	47
4.3.5	48
<b>4.4</b>	
4.4.1	49

4.4.2	<p>Banyaknya Kejadian Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Lea-Lea, 2022 <i>Number of Natural Disaster Events by Villages/Kelurahan and Type of Natural Disaster in Lea-Lea Subdistrict, 2022 .....</i></p>	50
4.4.3	<p>Banyaknya Korban Jiwa Akibat Bencana Alam Menurut Desa/ Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Lea-Lea, 2022 <i>Number of Fatalities Due to Natural Disasters by Villages/Kelurahan and Type of Natural Disaster in Lea-Lea Subdistrict, 2022 .....</i></p>	53
4.4.4	<p>Keberadaan Fasilitas/Upaya Antisipasi/Mitigasi Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lea-Lea, 2022 <i>Existence of Facilities/Efforts for Anticipation/Mitigation of Natural Disasters by Villages/Kelurahan by Villages/Kelurahan in Lea-Lea Subdistrict, 2022 .....</i></p>	56
4.4.5	<p>Banyaknya Desa/Kelurahan yang Memiliki Kelompok Kegiatan Olahraga Menurut Jenis Olahraga dan Ketersediaan Fasilitas/Lapangan Olahraga di Kecamatan Lea-Lea, 2022 <i>Number of Villages/Kelurahan Having Sport Activities Groups by Type of Sport and Availability of Sport Facilities/Fields in Lea-Lea Subdistrict, 2022 .....</i></p>	58

**5. PERTANIAN/AGRICULTURE**

5.1	<p>Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Lea-Lea (ha), 2019–2022 <i>Harvested Area of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Lea-Lea Subdistrict (ha), 2019–2022.....</i></p>	66
5.2	<p>Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Lea-Lea (kuintal), 2019–2022 <i>Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Lea-Lea Subdistrict (quintal), 2019–2022.....</i></p>	67
5.3	<p>Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Lea-Lea (m<sup>2</sup>), 2019–2022 <i>Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant in Lea-Lea Subdistrict (m<sup>2</sup>), 2019–2022.....</i></p>	68
5.4	<p>Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Lea-Lea (kg), 2019–2022</p>	

	Halaman Page
	<i>Production of Medicinal Plants by Kind of Plant in Lea-Lea Subdistrict (kg), 2019–2022</i> ..... 69
5.5	Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Lea-Lea (m <sup>2</sup> ), 2019–2022 <i>Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant in Lea-Lea Subdistrict (m<sup>2</sup>), 2019–2022</i> ..... 70
5.6	Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Lea-Lea (tangkai), 2019–2022 <i>Production of Ornamental Plants by Kind of Plant n Lea-Lea Subdistrict (stalks), 2019–2022</i> ..... 71
5.7	Produksi Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Lea-Lea (kuintal), 2019–2022 <i>Production of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant in Lea-Lea Subdistrict (quintal), 2019–2022</i> ..... 72
<b>6.</b>	<b>PARIWISATA, TRANSPORTASI, DAN KOMUNIKASI/TOURISM, TRANSPORTATION, AND COMMUNICATION</b>
<b>6.1</b>	<b>PARIWISATA TOURISM</b>
6.1.1	Jumlah Sarana Akomodasi Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Akomodasi di Kecamatan Lea-Lea, 2022 <i>Number of Accomodation Facilities by Villages/Kelurahan and Type of Accomodation in Lea-Lea Subdistrict, 2022</i> ..... 80
<b>6.2</b>	<b>TRANSPORTASI TRANSPORTATION</b>
6.2.1	Prasarana dan Sarana Transportasi Antar Desa/Kelurahan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lea-Lea, 2022 <i>Inter-Villages/Kelurahan Transportation Infrastructure and Facilities by Villages/Kelurahan in Lea-Lea Subdistrict, 2022</i> ..... 81
<b>6.3</b>	<b>KOMUNIKASI COMMUNICATION</b>
6.3.1	Keberadaan Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah Pos, Pos Keliling, dan Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lea-Lea, 2022

	<i>Number of Post Office/Subsidiary of Post Office, Mobile Portal Service, Private Expedition Service Company by Villages/Kelurahan in Lea-Lea Subdistrict, 2022 .....</i>	83
6.3.2	Jumlah Menara Telepon seluler dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Menurut Desa/ Kelurahan di Kecamatan Lea-Lea, 2022 <i>Number of Base Transceiver Station (BTS) and Cellular Phone Communication Service Operators by Villages/Kelurahan in Lea-Lea Subdistrict, 2022 .....</i>	84
6.3.3	Kekuatan Sinyal Telepon Seluler dan Jenis Sinyal Internet Telepon Seluler Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lea-Lea, 2022 <i>The Strenght of Celular Phone Signal by Villages/Kelurahan in Lea-Lea Subdistrict, 2022.....</i>	85
<b>7.</b>	<b>PERBANKAN, KOPERASI, DAN PERDAGANGAN/BANKING, COOPERATIVE, AND TRADE</b>	
7.1	Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Bank Menurut Desa/ Kelurahan dan Jenis Bank di Kecamatan Lea-Lea, 2022 <i>Number of Bank by Villages/Kelurahan and Type of Bank in Lea-Lea Subdistrict, 2022 .....</i>	94
7.2	Banyaknya Koperasi Aktif Menurut Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Koperasi di Kecamatan Lea-Lea, 2022 <i>Number of Cooperative by Villages/Kelurahan and Type of Cooperative in Lea-Lea Subdistrict, 2022 .....</i>	95
7.3	Banyaknya Sarana Perdagangan Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Sarana Perdagangan di Kecamatan Lea-Lea, 2022 <i>Number of Trade Facilities by Villages/Kelurahan and Type of Trade Facilities in Lea-Lea Subdistrict, 2022 .....</i>	97

## DAFTAR GAMBAR/LIST OF FIGURES

		Halaman Page
1.1	Luas Daerah menurut Desa/Kelurahan (%), 2022 <b>Total Area by Village/Kelurahan (%), 2022</b> .....	6
1.2	Jarak ke Ibukota Kecamatan Menurut Desa/ Kelurahan di Kecamatan Lea-lea (km), 2022 <b>Distance to the Subdistrict Capital by Village/Kelurahan in Lea- lea Subdistrict (km), 2022</b> .....	7
2.1	Jumlah Rukun Warga (RW) dan Rukun Tetangga (RT) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lea-lea, 2022 <b>Number of Rukun Warga and Rukun Tetangga by Villages'/ Kelurahan in Lea-lea Subdistrict, 2022</b> .....	16
2.2	Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Pemerintah Daerah dan Jenis Kelamin, 2022 <b>Number of Civil Servants by Local Government and Sex, 2022</b> ... .....	17
3.1	Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Desa/ Kelurahan di Kecamatan Lea-lea, 2022 <b>Population Sex Ratio by Villages/Kelurahan in Lea-lea Subdistrict, 2022</b> .....	26
3.2	Distribusi Persentase Penduduk Menurut Desa/ Kelurahan di Kecamatan Lea-lea, 2022 <b>Percentage Distribution of Population by Villages/Kelurahan in Lea-lea Subdistrict, 2022</b> .....	27
4.1	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Menurut Tingkat Pendidikan Dasar di Kecamatan Lea-lea, 2021/2022 dan 2022/2023 <b>Number of Schools, Teachers, and Pupils by Basic Educational Level in Lea-lea Subdistrict, 2021/2022 and 2022/2023</b> .....	36
4.2	Banyaknya Keluarga Menurut Desa/Kelurahan dan Pengguna Listrik PLN di Kecamatan Lea-lea, 2022 <b>Number of Family by Villages/Kelurahan and PLN of Electricity Consumer in Lea-lea Subdistrict, 2022</b> .....	

	Halaman Page
.....	37
5.1 Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Lea-lea (m <sup>2</sup> ), 2022 <b><i>Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant in Lea-lea Subdistrict (m<sup>2</sup>), 2022</i></b> .....	64
.....	64
5.2 Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Lea-lea (kg), 2022 <b><i>Production of Medicinal Plants by Kind of Plant in Lea-lea Subdistrict (kg), 2022</i></b> .....	65
.....	65
6.1 Jumlah Menara Telepon seluler Menurut Desa/ Kelurahan di Kecamatan Lea-lea, 2022 <b><i>Number of Base Transceiver Station (BTS) by Villages/ Kelurahan in Lea-lea Subdistrict, 2022</i></b> .....	78
.....	78
6.2 Jumlah Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lea-lea, 2022 <b><i>Number of Cellular Phone Communication Service Operators by Villages/Kelurahan in Lea-lea, 2022</i></b> .....	79
.....	79
7.1 Banyaknya Sarana Perdagangan berdasarkan Jenis Sarana Perdagangan di Kecamatan Lea-lea, 2022 <b><i>Number of Trade Facilities by Type of Trade Facilities in Lea-lea Subdistrict, 2022</i></b> .....	92
.....	92
7.2 Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Bank berdasarkan Jenis Bank di Kecamatan Lea-lea, 2022 <b><i>Number of Bank by Type of Bank in Lea-lea Subdistrict, 2022</i></b> .....	93
.....	93





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

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

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

Perbedaan angka di belakang koma disebabkan oleh pembulatan angka.

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



## DAFTAR SINGKATAN/LIST OF 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>





# Geografi dan Iklim

*Geography and Climate*





## PENJELASAN TEKNIS

1. Kondisi geografi suatu wilayah adalah keadaan mukabumi dari aspek letak, cuaca, iklim, relief, jenis tanah, flora dan fauna serta sumber daya alamnya.
2. Letak suatu wilayah berhubungan dengan lokasi, posisibat, bentuk dan luas.
3. Relief atau topografi, adalah keadaan tinggi-rendahnya bentuk permukaan bumi. Penampakanalam yang berhubungan dengan relief wilayah daratanterdiri atas pegunungan, gunung, dataran tinggi,dataran rendah, lembah, dan dataran pantai.
4. Cuaca adalah keadaan atmosfer harian pada jangka waktu tertentu yang meliputi wilayah yang relatifsempit.

## TECHNICAL NOTES

1. *he geographical condition of an area is the state of the earth from the aspect of location, weather, climate, relief, soil type, flora and fauna and natural resources.*
2. *The location of an area is related to its location, boundary position, shape and area.*
3. *Relief or topography, is the state of the high-low form of the earth's surface. Natural appearances related to the relief of the mainland area consist of mountains, mountains, highlands, lowlands, valleys, and coastal plains.*
4. *Weather is the daily state of the atmosphere over a certain period of time covering a relatively narrow area. Meanwhile, climate is the*



Sedangkan iklim adalah rata-rata keadaan cuaca dalam jangka waktu yang lama dan meliputi cakupan wilayah yang luas.

5. Suhu menunjukkan derajat panas benda.
6. Pengertian curah hujan merupakan ketinggian air hujan yang terkumpul dalam tempat yang datar, tidak menguap, tidak meresap, dan tidak mengalir. Curah hujan 1 (satu) milimeter artinya dalam luasan satu meter persegi pada tempat yang datar tertampung air setinggi satu milimeter atau tertampung air sebanyak satu liter. air setinggi satu milimeter atau tertampung air sebanyak satu liter.

*average weather conditions over a long period of time and covers a wide area.*

5. *Temperature indicates the degree of heat objects.*
6. *The definition of rainfall is the height of rainwater that collects in a flat place, does not evaporate, does not seep, and does not flow. Rainfall of 1 (one) millimeter means that in an area of one square meter on a flat place one millimeter of water is accommodated or one liter of water is accommodated. One millimeter of water is accommodated or one liter of water is accommodated.*

## ULASAN

Kecamatan Lea-Lea terletak pada bagian selatan garis katulistiwa serta terletak pada 5033'-5034' Lintang Selatan dan 122067'-122069' Bujur Timur.

Batas wilayah Kecamatan Lea-Lea yaitu sebelah Utara berbatasan dengan selat Buton, sebelah Timur berbatasan dengan Kecamatan Bungi, sebelah Selatan berbatasan dengan selat Buton dan sebelah Barat berbatasan dengan Selat Buton

Kecamatan Lea-Lea termasuk daerah pesisir/tepi pantai yang meliputi Kelurahan Kolese dan Kelurahan lowu-Lowu serta beberapa daerah yang dilalui sungai/kali, yakni Kelurahan Lowu-Lowu, Kalia-lia, dan kelurahan Kantalai.

## DESCRIPTION

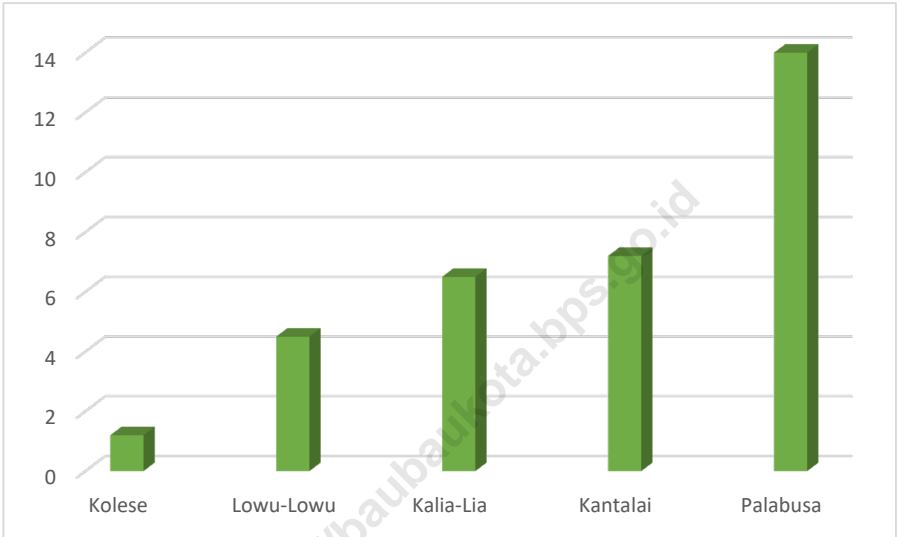
*Lea-Lea District is located in the southern part of the equator and is located at 5046' - 5047' South Latitude and 122061' - 122062' East Longitude.*

*The boundaries of the Lea-Lea sub-district are in the north by the Buton Strait, in the east by the Kokalukuna sub-district, in the south by the SoraLea-Lea sub-district and in the west by the Murhum sub-district.*

*Lea-Lea District is a coastal/coastal area which includes Kolese and Lowu-Lowu Villages as well as several areas traversed by rivers/streams, namely Lowu-Lowu, Kalia-lia and Kantalai.*

**Gambar** 1.1  
**Figures**

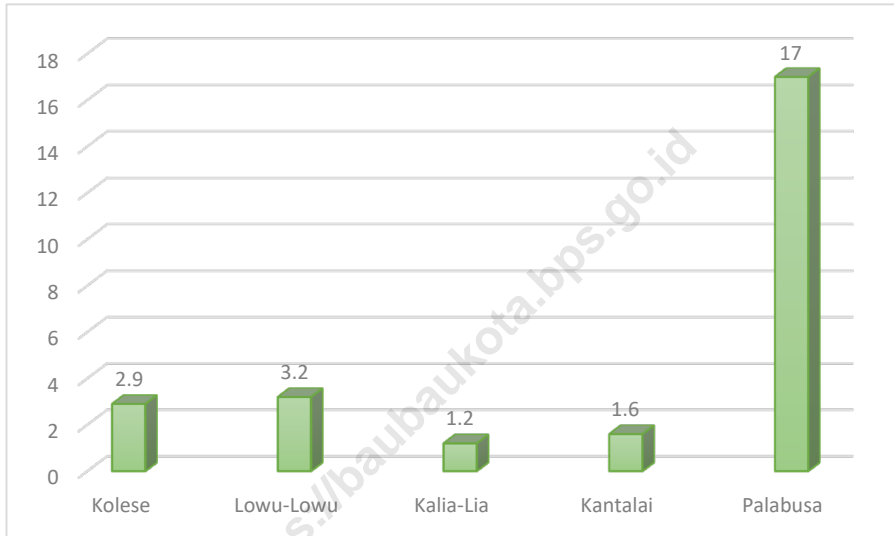
**Luas Daerah menurut Desa/Kelurahan (%), 2022**  
**Total Area by Village/Kelurahan (%), 2022**



Sumber/Source : Luas Daerah Menurut Desa/Kelurahan se Kecamatan Lea-Lea

**Gambar 1.2**  
**Figures**

**Jarak ke Ibukota Kecamatan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lea-Lea (km), 2022**  
**Distance to the Subdistrict Capital by Village/Kelurahan in Lea-Lea Subdistrict (km), 2022**



Sumber/Source : Luas Daerah Menurut Desa/Kelurahan se Kecamatan Lea-Lea

## 1.1 KEADAAN GEOGRAFI GEOGRAPHY CONDITION

**Tabel** 1.1.1 **Luas Daerah Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lea-Lea, 2022**  
**Table** **Total Area by Villages/Kelurahan in Lea-Lea Subdistrict, 2022**

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Luas Total Area (km <sup>2</sup> /sq.km)	Persentase terhadap Luas Kecamatan Percentage to Subdistrict Area
(1)	(2)	(3)
Kolese	1,20	3,59
Lowu-Lowu	4,50	13,47
Kalia-Lia	6,50	19,46
Kantalai	7,20	21,56
Palabusa	14,00	41,92
<b>Lea-Lea</b>	<b>33,4</b>	<b>100</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kelurahan Se Kecamatan Lea-Lea

**Tabel** 1.1.2  
**Table**

**Jarak ke Ibukota Kecamatan dan Ibukota Kabupaten/Kota Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lea-Lea (km), 2022**  
*Distance to the Subdistrict Capital and Regency/Municipal Capital by Villages/Kelurahan in Lea-Lea Subdistrict (km),*

<b>Desa/Kelurahan</b> <i>Village/Kelurahan</i>	<b>Jarak ke Ibukota Kecamatan</b> <i>Distance to Subdistrict Capital</i>	<b>Jarak ke Ibukota Kabupaten/ Kota</b> <i>Distance to Regency/Municipal Capital</i>
(1)	(2)	(3)
Kolese	2.90	22
Lowu-Lowu	3.20	21
Kalia-Lia	1.20	21
Kantalai	1.60	20
Palabusa	17.00	27

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kelurahan Se Kecamatan Lea-Lea

## 1.2 KEADAAN IKLIM CLIMATE CONDITION

**Tabel** 1.2.1 **Pengamatan Unsur Iklim Menurut Bulan di Stasiun Baubau, 2022**  
**Table** *Observation of Climate Elements by Month at Baubau Station, 2022*

Bulan Month	Jumlah Curah Hujan Number of Precipitation (mm)	Jumlah Hari Hujan (hari) Number of Rainy Days (day)
(1)	(2)	(3)
Januari/January	164	26
Februari/February	380	20
Maret/March	291	23
April/April	99	15
Mei/May	177	18
Juni/June	495	24
Juli/July	18	10
Agustus/August	119	13
September/September	63	9
Oktober/October	211	23
November/November	274	27
Desember/December	350	24

Catatan/Note: ....

Sumber/Source: BMKG Kota Baubau

**BAB** 02

CHAPTER



**Pemerintahan**  
*Government*



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





**PENJELASAN TEKNIS**

1. Kecamatan adalah wilayah administratif di Indonesia di bawah kabupaten atau kota. Kecamatan terdiri atas desa-desa atau kelurahan-kelurahan. Pemerintah kecamatan dipimpin oleh camat dengan dibantu oleh perangkat kecamatan. Camat merupakan pegawai negeri sipil dan bertanggung jawab kepada bupati atau walikota karena kecamatan adalah bawahan kabupaten atau kota. Perangkat kecamatan juga berstatus pegawai negeri sipil dan bertanggung jawab pada camat.
2. Rukun Warga dipimpin oleh Ketua RW yang dipilih oleh warganya. Dewasa ini banyak Pemilihan Ketua RW di Indonesia yang dimodel mirip dengan Pemilihan Presiden atau Pemilihan Kepala

**TECHNICAL NOTES**

1. *A sub-district is an administrative area in Indonesia under a district or city. Districts consist of villages or kelurahan. The sub-district government is led by the sub-district head with the assistance of the sub-district apparatus. The sub-district head is a civil servant and is responsible to the regent or mayor because the sub-district is subordinate to the district or city. The sub-district apparatus also has the status of civil servants and is responsible to the sub-district head.*
2. *The Rukun Warga is led by a RW head who is elected by the residents. Nowadays, many RW Chair Elections in Indonesia are modeled similarly to the Presidential Election or Regional Head Election, where there are campaigns and voting. An RW consists of a number of Rukun Neighbors.*
3. *Rukun Tetangga is a community organization that is recognized*

Daerah, di mana terdapat kampanye dan pemungutan suara. Sebuah RW terdiri atas sejumlah Rukun Tetangga.

3. Rukun Tetangga merupakan organisasi masyarakat yang diakui dan dibina oleh pemerintah untuk memelihara dan melestarikan nilai-nilai kehidupan masyarakat Indonesia yang berdasarkan kegotongroyongan dan kekeluargaan serta untuk membantu meningkatkan kelancaran tugas pemerintahan, pembangunan, dan kemasyarakatan di desa dan kelurahan. Setiap RT sebanyak-banyaknya terdiri dari 30 KK untuk desa dan sebanyak-banyaknya 50 KK untuk kelurahan yang dibentuk lama dan meliputi cakupan wilayah yang luas.

*and fostered by the government to maintain and preserve the values of Indonesian people's life based on mutual cooperation and kinship and to help improve the smooth running of government, development, and community tasks in villages and urban villages. Each RT consists of a maximum of 30 KK for villages and a maximum of 50 KK for kelurahan that have been formed for a long time and cover a wide area.*

**ULASAN**

Pembagian wilayah administratif Pemerintahan Kecamatan Lea-Lea menurut klasifikasi perkembangannya pada tahun 2022 disajikan pada tabel 2.1 dimana terlihat bahwa semua kelurahan di Kecamatan Lea-Lea merupakan kelurahan swasembada.

Untuk menunjang jalannya roda pemerintahan yang baik, tentunya sangat didukung oleh tersedianya sarana dan prasarana pemerintahan. Tabel 2.2.1 menyajikan jumlah pegawai yang terdapat di kantor kecamatan dan kantor kelurahan se-Kecamatan Lea-Lea. Pada tahun 2022, terdapat 28 orang pegawai laki-laki yang ada pada seluruh kantor lurah dan kantor Kecamatan Lea-Lea dan 24 orang pegawai perempuan yang terdapat di seluruh kantor kelurahan dan Kecamatan Lea-Lea. Di samping itu, pada tabel 2.2.2 juga disajikan jumlah pegawai berdasarkan jenjang pendidikannya.

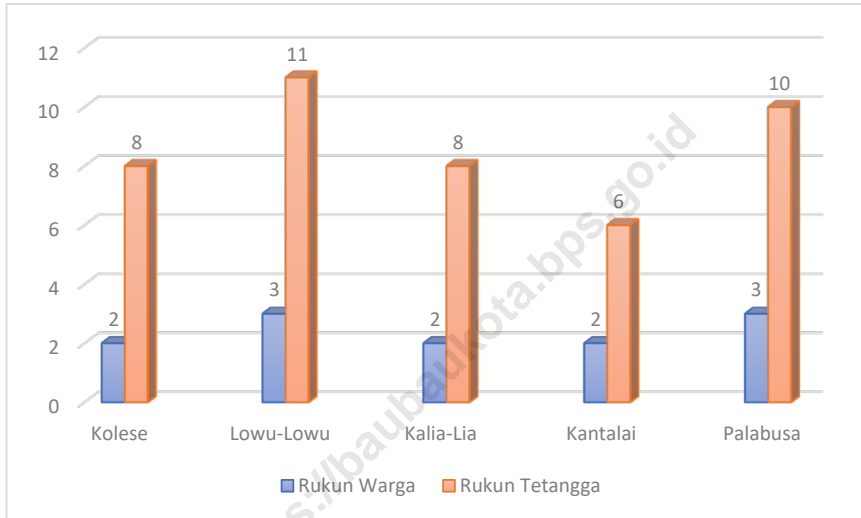
**DESCRIPTION**

*The division of the administrative area of the Lea-Lea District Government according to the classification of its development in 2022 is presented in table 2.1. where it can be seen that all villages in Lea-Lea District are self-sufficient villages.*

*To support the running of the wheels of good governance, of course, it is strongly supported by the availability of government facilities and infrastructure. Table 2.2.1 presents the number of employees in sub-district offices and sub-district offices in Lea-Lea sub-district. In 2022, there will be 27 male employees in all Lea-Lea village and sub-district offices and 47 female employees in all Lea-Lea sub-district and sub-district offices. Besides that, table 2.2.2 also shows the number of employees based on their education level.*

**Gambar 2.1**  
**Figures**

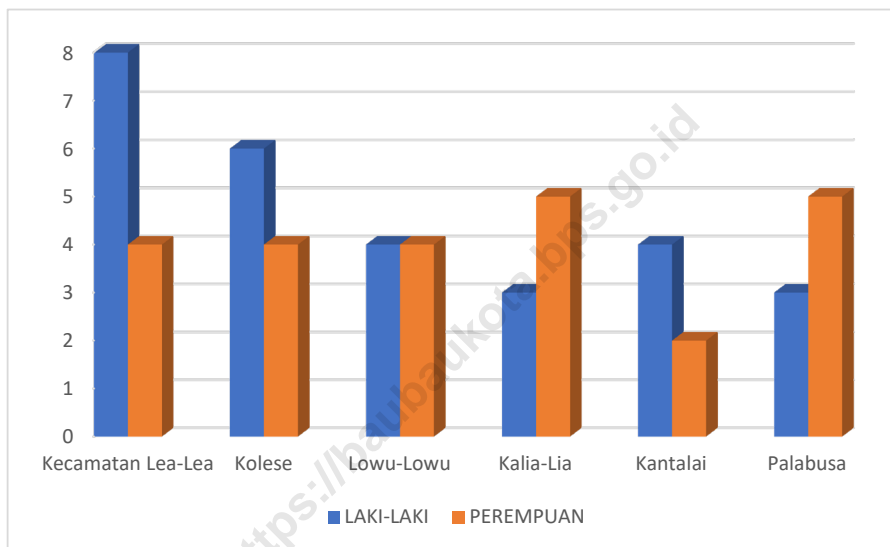
**Jumlah Rukun Warga (RW) dan Rukun Tetangga (RT)**  
**Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lea-Lea, 2022**  
**Number of Rukun Warga and Rukun Tetangga by Villages'/**  
**Kelurahan in Lea-Lea Subdistrict, 2022**



Sumber/Source : Kelurahan Se Kecamatan Lea-Lea

**Gambar** 2.2  
**Figures**

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



Sumber/Source : Kelurahan Se Kecamatan Lea-Lea

## 2.1 WILAYAH ADMINISTRATIF ADMINISTRATIVE AREA

**Tabel 2.1.1** Jumlah Rukun Warga (RW) dan Rukun Tetangga (RT) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lea-Lea, 2022  
**Table** *Number of Rukun Warga and Rukun Tetangga by Villages'/Kelurahan in Lea-Lea Subdistrict, 2022*

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Rukun Warga (RW) Rukun Warga	Rukun Tetangga (RT) Rukun Tetangga
(1)	(2)	(3)
Kolese	2	8
Lowu-Lowu	3	11
Kalia-Lia	2	8
Kantalai	2	6
Palabusa	3	10
<b>Lea-Lea</b>	<b>12</b>	<b>43</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kelurahan Se Kecamatan Lea-Lea

## 2.2 SUMBER DAYA MANUSIA HUMAN RESOURCES

**Tabel 2.2.1** Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Pemerintah Daerah dan Jenis Kelamin, 2022  
**Table** *Number of Civil Servants by Local Government and Sex, 2022*

Pemerintah Daerah <i>Local Government</i>	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Pemerintah Daerah Kecamatan Lea-Lea	8	4	12
Pemerintah Kelurahan kolese	6	4	10
Pemerintah Kelurahan Lowu-Lowu	4	4	8
Pemerintah Kelurahan Kalia-Lia	3	5	8
Pemerintah Kelurahan Kantalai	4	2	6
Pemerintah Daerah Kelurahan Palabusa	3	5	8

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BKPSDM Kota Baubau



**Tabel** 2.2.2  
**Table**

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

<b>Tingkat Pendidikan</b> <i>Educational Level</i>	<b>Laki-Laki</b> <i>Male</i>	<b>Perempuan</b> <i>Female</i>	<b>Jumlah</b> <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Sekolah Dasar (SD) <i>Primary School</i>	-	-	-
SMP/Sederajat <i>Junior High School</i>	-	-	-
SMA/Sederajat <i>Senior High School</i>	11	14	25
Diploma I/Akta I <i>Diploma I/Akta I</i>	-	-	-
Diploma II/Akta II <i>Diploma II/Akta II</i>	-	-	-
Diploma III/Akta III <i>Diploma III/Akta III</i>	-	-	-
Diploma IV/Akta IV <i>Diploma IV/Akta IV</i>	-	-	-
S1/Sarjana <i>Under Graduate/Bachelor</i>	16	10	26
S2/Pasca Sarjana <i>Graduate</i>	1	-	1
S3/Doktor/Ph.D <i>Post Graduate</i>	-	-	-
<b>Jumlah/Total</b>	28	24	52

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BKPSDM Kota Baubau



# Kependudukan

*Population*





**PENJELASAN TEKNIS**

1. Penduduk adalah semua orang yang berdomisili di wilayah teritorial Republik Indonesia selama 6 bulan atau lebih dan atau mereka yang berdomisili kurang dari 6 bulan tetapi bertujuan untuk menetap.
2. Rata-rata pertumbuhan penduduk adalah angka yang menunjukkan tingkat penambahan penduduk per tahun dalam jangka waktu tertentu.
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 dalam waktu tertentu. Biasanya dinyatakan

**TECHNICAL NOTES**

1. *Residents are all people who are domiciled in the territory of the Republic of Indonesia for 6 months or more and or those who are domiciled for less than 6 months but aim to settle down.*
2. *Average population growth is a number that shows the rate of population growth per year in a certain period of time.*
3. *Population density is the number of people per square kilometer.*
4. *The sex ratio is a comparison between the number of male population and the number of female population in a region in a certain time. It is usually expressed as the number of male residents per 100 female residents*

dengan banyaknya penduduk laki-laki untuk 100 penduduk perempuan

5. Rumah tangga adalah seseorang atau sekelompok orang yang mendiami sebagian atau seluruh bangunan fisik/sensus, dan biasanya tinggal bersama serta pengelolaan makan dari satu dapur.

5. *A household is a person or group of people who inhabit part or all of a physical/census building, and usually live together and manage food from one kitchen.*

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

**ULASAN**

Jumlah penduduk yang disajikan merupakan data yang berasal dari Badan Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kota Baubau.

Tabel 3.1 menyajikan Jumlah penduduk, distribusi persentase penduduk, kepadatan penduduk, dan rasio jenis kelamin menurut kelurahan di Kecamatan Lea-Lea Tahun 2022

Dari tabel tersebut, terlihat jumlah penduduk laki-laki sebanyak 4.423 orang dan penduduk perempuan sebanyak 4.332 orang. Dari keempat kelurahan yang terdapat dikecamatan Lea-Lea, Kelurahan Lowu-Lowu merupakan Kelurahan dengan jumlah penduduk paling banyak sebesar 2.460 orang, dan Kelurahan Kantalai merupakan kelurahan dengan jumlah penduduk paling sedikit yaitu sebanyak 988 orang.

Untuk kelurahan dengan kepadatan penduduk paling tinggi terdapat di Kelurahan Kolese. Kelurahan tersebut memiliki kepadatan penduduk sebesar 1.195,83 jiwa per kilometer persegi.

**DESCRIPTION**

*The population presented is data from the Baubau City Population and Civil Registration Agency.*

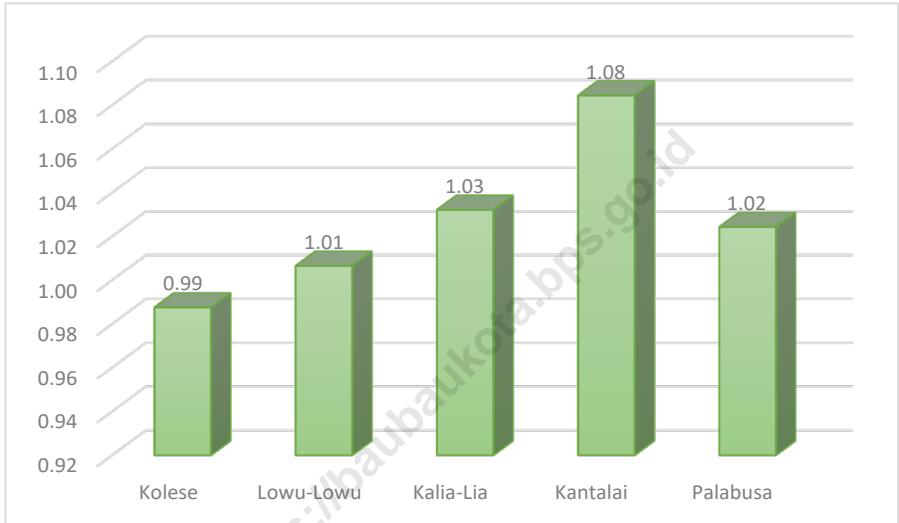
*Table 3.1 presents the total population, distribution of population percentage, population density, and sex ratio by kelurahan in Lea-Lea District in 2022*

*From the table, it can be seen that the male population is 4.423 people and the female population is 4.332 people. Of the four sub-districts in the Lea-Lea sub-district, Lowu-Lowu sub-district is the sub-district with the largest population of 2.460 people and Kantalai sub-district is the sub-district with the least population of 988 people.*

*The sub-district with the highest population density is in the Kolese sub-district. The sub-district has a population density of 1.195,83 people per square kilometer.*

**Gambar 3.1**  
**Figures**

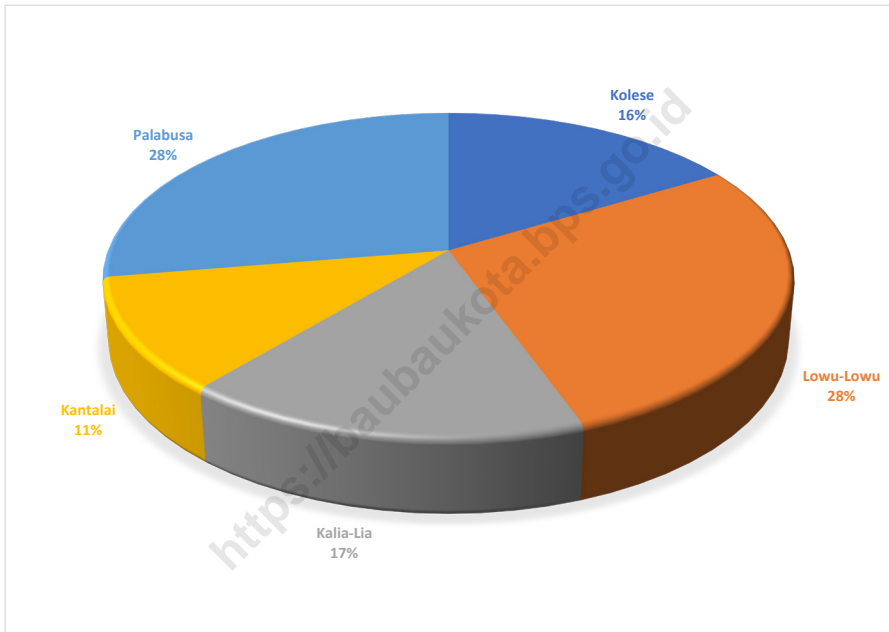
**Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Desa/  
Kelurahan di Kecamatan Lea-Lea, 2022**  
*Population Sex Ratio by Villages/Kelurahan in Lea-lea  
Subdistrict, 2022*



Sumber/Source : Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kota Baubau

**Gambar 3.2**  
**Figures**

**Distribusi Persentase Penduduk Menurut Desa/  
Kelurahan di Kecamatan Lea-Lea, 2022**  
*Percentage Distribution of Population by Villages/  
Kelurahan in Lea-lea Subdistrict, 2022*



Sumber/Source : Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kota Baubau



**Tabel** 3.1  
**Table**

**Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Desa/ Kelurahan di Kecamatan Lea-Lea, 2022**  
*Population, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by Villages/ Kelurahan in Lea-Lea Subdistrict, 2022*

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Penduduk/Population		
	Laki-Laki/Male	Perempuan/Female	Jumlah/Total
(1)	(2)	(3)	(4)
Kolese	713	722	1 435
Lowu-Lowu	1 234	1 226	2 460
Kalia-Lia	739	716	1 455
Kantalai	514	474	88
Palabusa	1 223	1 194	2 417
<b>Lea-Lea</b>	<b>4 423</b>	<b>4 332</b>	<b>8 755</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1*

<b>Desa/Kelurahan Village/Kelurahan</b>	<b>Persentase Penduduk Percentage of Total Population</b>	<b>Kepadatan Penduduk (per Km<sup>2</sup>) Population Density per sq.km</b>	<b>Rasio Jenis Kelamin Penduduk Population Sex Ratio</b>
(1)	(5)	(6)	(7)
Kolese	16,39	1 195,83	0,99
Lowu-Lowu	28,10	546,67	1,01
Kalia-Lia	16,62	223,85	1,03
Kantalai	11,28	137,22	1,08
Palabusa	27,61	172,64	1,02
<b>Lea-Lea</b>	<b>100</b>	<b>262,13</b>	<b>1,02</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kota Baubau

**Tabel**  
**Table** 3.2

**Jumlah Kepala Keluarga di Kecamatan Lea-Lea, 2022**  
**Number of Head of Household in Lea-Lea Subdistrict, 2022**

<b>Desa/Kelurahan</b> <b>Village/Kelurahan</b> (1)	<b>Jumlah Kepala Keluarga</b> <b>Number of Head of Household</b> (2)
Kolese	430
Lowu-Lowu	705
Kalia-Lia	418
Kantalai	272
Palabusa	637
<b>Lea-Lea</b>	<b>2 462</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kota Baubau

**BAB**  
CHAPTER

**04**



**Sosial dan Kesejahteraan Rakyat**  
*Social and Welfare*





**PENJELASAN TEKNIS**

1. alur 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 2013 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. Pendidikan Dasar berbentuk SD, MI atau bentuk lain yang sederajat, serta SMP, MTs atau bentuk lainnya yang sederajat. Pendidikan Menengah

**TECHNICAL NOTES**

1. *Educational pathways in Indonesia consist of 1) formal education, 2) non-formal education and 3) informal education, the three of which can complement and enrich each other (Law No. 20 of 2013 concerning the National Education System).*
2. *Formal education levels consist of basic education, secondary education, and higher education. The types of education taught include general, vocational, academic, professional, vocational, religious, and special education. Basic education in the form of SD, MI or other equivalent forms, as well as SMP, MTs or other equivalent forms. Secondary education is in*

berbentuk SMA, MA, SMK, MAK atau bentuk lainnya yang sederajat.

3. Puskesmas (Pusat Kesehatan Masyarakat) adalah unit pelaksana teknis dinas kesehatan kabupaten/kota yang mempunyai fungsi utama sebagai penyelenggara pelayanan kesehatan tingkat pertama.

*the form of SMA, MA, SMK, MAK or other equivalent forms.*

3. *Puskesmas (Community Health Center) is a technical implementing unit of the district/city health service which has the main function as a first-level health service provider.*

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

**ULASAN**

Dalam rangka pelaksanaan pembangunan di bidang sosial, Pemerintah Kecamatan Lea-Lea telah mengupayakan berbagai usaha guna tercapainya kesejahteraan masyarakat. Usaha tersebut meliputi kegiatan-kegiatan di bidang pendidikan, kesehatan, dan bidang sosial lainnya.

Tabel 4.1.2 menyajikan keberadaan sarana pendidikan yang ada di Kecamatan Kokalukuna pada tahun 2022. Terlihat bahwa sarana pendidikan di Kecamatan Kokalukuna cukup lengkap dimana terdapat sarana pendidikan untuk usia dini hingga menengah atas.

**DESCRIPTION**

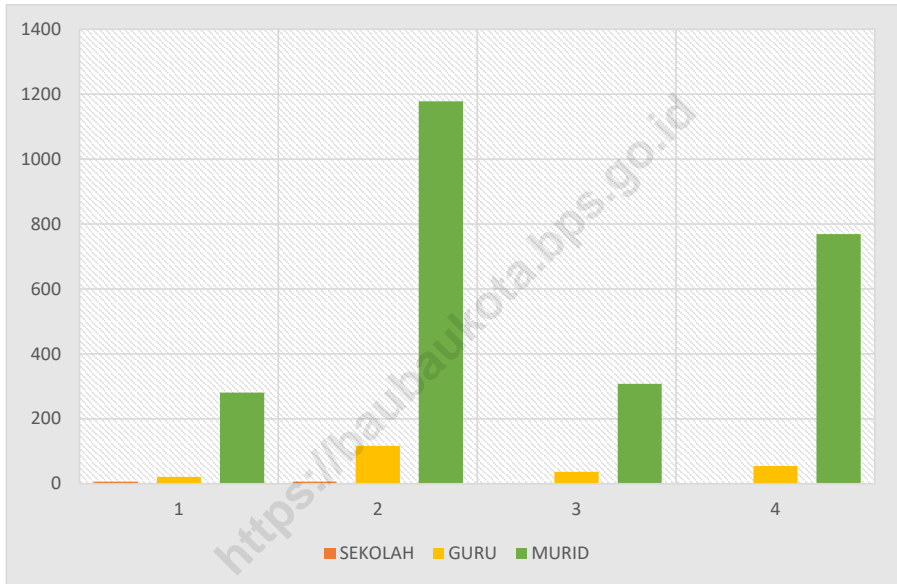
*In the context of implementing development in the social sector, the Lea-Lea sub-district government has made various efforts to achieve community welfare. These efforts include activities in the fields of education, health, and other social sectors.*

*Table 4.1.2 presents the existence of educational facilities in Kokalukuna District in 2022. It can be seen that educational facilities in Kokalukuna District are quite complete where there are educational facilities for early to high school ages.*



**Gambar** 4.1  
**Figures**

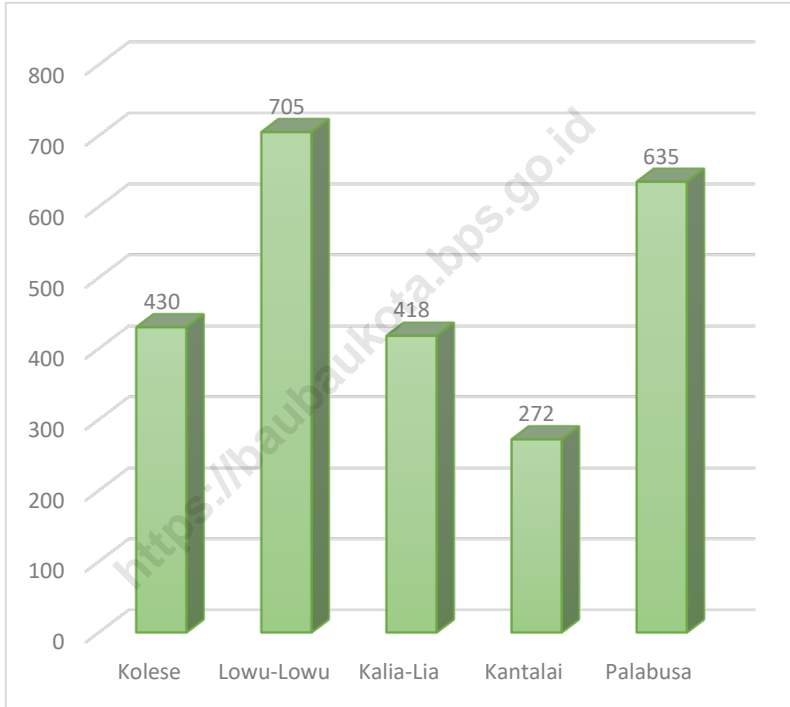
**Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Menurut Tingkat Pendidikan Dasar di Kecamatan Lea-Lea, 2022/2023 dan 2023/2023**  
**Number of Schools, Teachers, and Pupils by Basic Educational Level in Lea-Lea Subdistrict, 2022/2023 and 2023/2023**



Catatan/Note: <sup>3</sup> Seluruh Raudatul Athfal (RA) berstatus swasta/All Raudatul Athfal (RA) are private  
 Sumber/Source: <sup>1</sup> Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil laporan sampai dengan 30 November 2022/Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data up to 30 November 2023  
<sup>2</sup> Kementerian Agama, EMIS, data semester ganjil laporan sampai dengan 17 Februari 2023/Ministry of Religious Affairs, EMIS, odd semester report data up to 9 February 2023

**Gambar 4.2**  
**Figures**

**Banyaknya Keluarga Menurut Desa/Kelurahan dan Pengguna Listrik PLN di Kecamatan Lea-Lea, 2023**  
**Number of Family by Villages/Kelurahan and PLN of Electricity Consumer in Lea-Lea Subdistrict, 2023**



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

Sumber/Source: <sup>1</sup> Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil laporan sampai dengan 30 November 2022/*Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data up to 30 November 2023*

<sup>2</sup> Kementerian Agama, EMIS, data semester ganjil laporan sampai dengan 17 Februari 2023/*Ministry of Religious Affairs, EMIS, odd semester report data up to 9 February 2023*

#### 4.1 PENDIDIKAN EDUCATION

**Tabel 4.1.1** Banyaknya Desa<sup>1</sup>/Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Lea-Lea, 2020–2022  
**Number of Villages<sup>1</sup>/Kelurahan Having Educational Facilities by Educational Level in Lea-Lea Subdistrict, 2020–2022**

Tingkat Pendidikan Educational Level	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)
Sekolah Dasar (SD) Primary School	4	4	4
Madrasah Ibtidaiyah (MI) Madrasah Ibtidaiyah	1	1	1
Sekolah Menengah Pertama (SMP) Junior High School	2	2	2
Madrasah Tsanawiyah (MTs) Madrasah Tsanawiyah (MTs)	-	-	-
Sekolah Menengah Atas (SMA) Senior High School	1	1	1
Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) Vocational High School	-	-	-
Madrasah Aliyah (MA) Madrasah Aliyah	1	1	1
Akademi/Perguruan Tinggi Academy/University	-	-	-

Catatan/Note: <sup>1</sup>Desa pada tabel ini termasuk Unit Permukiman Transmigrasi (UPT) yang masih dibina oleh kementerian terkait/  
Villages in this table include Transmigration Settlement Unit which is still fostered by the relevant ministries.

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021 dan 2022/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021 and 2022

**Tabel 4.1.2**  
**Table**

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

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

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

Sumber/Source: <sup>1</sup> Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil laporan sampai dengan 30 November 2022/Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data up to 30 November 2023

<sup>2</sup> Kementerian Agama, EMIS, data semester ganjil laporan sampai dengan 17 Februari 2023/Ministry of Religious Affairs, EMIS, odd semester report data up to 9 February 2023

**Tabel 4.1.3** Jumlah Guru Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Lea-Lea, 2021/2022 dan 2022/2023  
**Table** Number of Teachers by Educational Level in Lea-Lea Subdistrict, 2021/2022 and 2022/2023

Tingkat Pendidikan Educational Level	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Taman Kanak-Kanak (TK) <sup>1</sup> /Kindergarten <sup>1</sup>	6	9	6	4	12	13
Raudatul Athfal (RA) <sup>2</sup> Raudatul Athfal (RA) <sup>2</sup>	-	-	7	8	7	8
Sekolah Dasar (SD) <sup>1,3</sup> Elementary Schools <sup>1,3</sup>	56	64	-	-	56	64
Madrasah Ibtidaiyah (MI) <sup>2</sup> /Madrasah Ibtidaiyah (MI) <sup>2</sup>	23	30	23	23	46	53
Sekolah Menengah Pertama (SMP) <sup>1,3</sup> / Junior High Schools <sup>1,3</sup>	36	37	-	-	36	37
Madrasah Tsanawiyah (MTs) <sup>2</sup> /Madrasah Tsanawiyah (MTs) <sup>2</sup>	-	-	-	-	-	-
Sekolah Menengah Atas (SMA) <sup>1,3</sup> /Senior High Schools <sup>1,3</sup>	54	54	-	-	54	54
Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) <sup>1,3,4</sup> Vocational High Schools <sup>1,3,4</sup>	-	-	-	-	-	-
Madrasah Aliyah (MA) <sup>2</sup> Madrasah Aliyah (MA) <sup>2</sup>	-	-	1	1	1	1

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

<sup>4</sup> Guru yang mengajar di dua sekolah atau lebih dihitung di masing-masing sekolah/Teacher who taught in two schools or more counted in every school.

Sumber/Source: <sup>1</sup> Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil laporan sampai dengan 30 November 2022/Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data up to 30 November 2023

<sup>2</sup> Kementerian Agama, EMIS, data semester ganjil laporan sampai dengan 17 Februari 2023/Ministry of Religious Affairs, EMIS, odd semester report data up to 17 February 2023

**Tabel 4.1.4** Jumlah Murid Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Lea-Lea, 2021/2022 dan 2022/2023  
**Table** Number of Pupils by Educational Level in Lea-Lea 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)
OTaman Kanak-Kanak (TK) <sup>1</sup> /Kindergarten <sup>1</sup>	65	139	142	81	207	220
Raudatul Athfal (RA) <sup>2</sup> Raudatul Athfal (RA) <sup>2</sup>	-	-	65	61	65	61
Sekolah Dasar (SD) <sup>1</sup> Elementary Schools <sup>1</sup>	853	894	-	-	853	894
Madrasah Ibtidaiyah (MI) <sup>2</sup> /Madrasah Ibtidaiyah (MI) <sup>2</sup>	67	-	164	-	231	284
Sekolah Menengah Pertama (SMP) <sup>1</sup> /Junior High Schools <sup>1</sup>	318	308	-	-	318	308
Madrasah Tsanawiyah (MTs) <sup>2</sup> /Madrasah Tsanawiyah (MTs) <sup>2</sup>	-	-	-	-	-	-
Sekolah Menengah Atas (SMA) <sup>1</sup> /Senior High Schools <sup>1</sup>	713	713	-	-	713	713
Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) <sup>1</sup> Vocational High Schools <sup>1</sup>	-	-	-	-	-	-
Madrasah Aliyah (MA) <sup>2</sup> Madrasah Aliyah (MA) <sup>2</sup>	-	-	82	56	82	56

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: <sup>1</sup> Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil laporan sampai dengan 30 November 2022/Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data up to 30 November 2023

<sup>2</sup> Kementerian Agama, EMIS, data semester ganjil laporan sampai dengan 17 Februari 2023/Ministry of Religious Affairs, EMIS, odd semester report data up to 17 February 2023

## 4.2 KESEHATAN HEALTH

**Tabel 4.2.1 Banyaknya Desa<sup>1</sup>/Kelurahan yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Jenis Sarana Kesehatan di Kecamatan Lea-Lea, 2020–2022**  
**Number of Villages<sup>1</sup>/Kelurahan Health Facilities by Type of Health Facilities in Lea-Lea Subdistrict, 2020–2022**

Jenis Sarana Kesehatan Type of Health Facilities	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)
Rumah Sakit <i>Hospital</i>	-	-	-
Rumah Sakit Bersalin <i>Maternity Hospital</i>	-	-	-
Poliklinik/Balai Pengobatan <i>Polyclinic</i>	-	-	-
Puskesmas Rawat Inap <i>Public Health Center with Inpatient Care</i>	-	-	-
Puskesmas Tanpa Rawat Inap <i>Public Health Center without Inpatient Care</i>	1	1	1
Apotek <i>Pharmacy</i>	-	-	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kelurahan se Kecamatan Lea-Lea

**Tabel** 4.2.2  
**Table**

**Banyaknya Warga Penderita Kekurangan Gizi Menurut Puskesmas di Kecamatan Lea-Lea, 2022**  
**Number of People with Malnutrition by Public Health Center in Lea-Lea Subdistrict, 2022**

<b>Puskesmas Public Health Center</b>	<b>2022</b>
(1)	(2)
Lowu-Lowu	33
<b>Lea-Lea</b>	<b>33</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Puskesmas Kecamatan Lea-Lea



### 4.3 PERUMAHAN DAN LINGKUNGAN HOUSING AND ENVIRONMENT

**Tabel** 4.3.1 **Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Sumber Air Minum Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Lea-Lea, 2020–2022**  
**Table** **Number of Villages/Kelurahan by Drinking Water Source of**

Sumber Air Minum Source of Drinking Water	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)
Air Kemasan Bermerk/ <i>Branded Bottled Water</i>	-	-	-
Air Isi Ulang/ <i>Refil Water</i>	-	-	-
Leding Dengan Meteran/ <i>Metered Piped Water</i>	5	5	5
Leding Tanpa Meteran/ <i>Non Metered Piped Water</i>	-	-	-
Sumur Bor atau Pompa/ <i>Artesian Well or Pumped Water</i>	-	-	-
Sumur/ <i>Well</i>	-	-	-
Mata Air/ <i>Spring</i>	-	-	-
Sungai/Danau/Kolam/ Waduk/Situ/ Embung/Bendungan/ <i>River/Lake/Pond/ Reservoir/Dam</i>	-	-	-
Air Hujan/ <i>Rainwater</i>	-	-	-
Lainnya/ <i>Others</i>	-	-	-

Catatan/*Note*: ...  
Sumber/*Source*: Kelurahan Se Kecamatan Lea-Lea

**Tabel** 4.3.2  
**Table**

**Banyaknya Keluarga Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Pengguna Listrik di Kecamatan Lea-Lea, 2022**  
**Number of Family by Villages/Kelurahan and Type of Electricity Consumer in Lea-Lea Subdistrict, 2022**

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Pengguna Listrik <i>Electricity Consumer</i>			Bukan Pengguna Listrik <i>Not Electricity Consumer</i>
	PLN <i>State Electricity Company</i>	Non PLN <i>Non-State Electricity Company</i>	Jumlah <i>Total</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kolese	430	-	430	-
Lowu-Lowu	705	-	705	-
Kalia-Lia	418	-	418	-
Kantalai	272	-	272	-
Palabusa	637	-	635	2
<b>Lea-Lea</b>	<b>2 462</b>	<b>-</b>	<b>2 462</b>	<b>2</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kelurahan Se Kecamatan Lea-Lea

**Tabel** 4.3.3  
**Table**

**Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Sumber Penerangan  
Jalan Utama Desa/Kelurahan di Kecamatan Lea-Lea,  
2020–2022**  
**Number of Villages/Kelurahan by Source of Villages/  
Kelurahan's Main Street Illumination in Lea-Lea Subdistrict,  
2020–2022**

Sumber Penerangan Jalan Utama <i>Source of Main Street Illumination</i>	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)
Listrik Pemerintah/ <i>State Electricity</i>	5	5	5
Listrik Non Pemerintah/ <i>Non-State Electricity</i>	-	-	-
Non Listrik/ <i>Non-Electric</i>	-	-	-

Catatan/*Note*: ...

Sumber/*Source*: Kelurahan se Kecamatan Lea-Lea

**Tabel** 4.3.4  
**Table**

**Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Penggunaan Fasilitas Tempat Buang Air Besar Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Lea-Lea, 2020–2022**  
**Number of Villages/Kelurahan by Toilet Facility Used by Majority Family in Lea-Lea Subdistrict, 2020–2022**

Fasilitas Tempat Buang Air Besar <i>Toilet Facility</i>	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)
<b>Jamban/Toilet</b>			
Sendiri/Private	5	5	5
Bersama/Shared	-	-	-
Umum/Public	-	-	-
<b>Bukan Jamban/Non-Toilet</b>	-	-	-
<b>Jumlah/Total</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kelurahan se Kecamatan Lea-Lea

**Tabel** 4.3.5  
**Table**

**Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Jenis Bahan Bakar untuk Memasak yang Digunakan Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Lea-Lea, 2022**  
**Number of Villages/Kelurahan by Type of Cooking Fuel Used by Majority Family in Lea-Lea Subdistrict, 2022**

Jenis Bahan Bakar untuk Memasak <i>Type of Cooking Fuel</i>	2022
(1)	(2)
Listrik/ <i>Electric</i>	-
Elpiji 5,5 kg/ <i>Blue Gas 5.5 kg-LPG</i>	-
Elpiji 12 kg/ <i>12 kg-LPG</i>	-
Elpiji 3 kg/ <i>3 kg-LPG</i>	-
Gas Kota/ <i>City Gas</i>	-
Biogas/ <i>Biogas</i>	-
Minyak Tanah/ <i>Kerosene</i>	5
Briket/ <i>Briquettes</i>	-
Arang/ <i>Charcoal</i>	-
Kayu Bakar/ <i>Firewood</i>	-
Lainnya/ <i>Others</i>	-
<b>Jumlah/<i>Total</i></b>	<b>5</b>

Catatan/*Note*: ...

Sumber/*Source*: Kelurahan se Kecamatan Lea-Lea

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

**Tabel 4.4.1** Jumlah Tempat Peribadatan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lea-Lea, 2022  
**Table** *Number of Worship Places by Villages/Kelurahan in Lea-Lea Subdistrict, 2022*

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Masjid Mosque	Mushola Pray Room	Gereja Protestan Protestant Church	Gereja Katholik Catholic Church	Pura Temple	Vihara
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kolese	2	-	-	-	-	-
Lowu-Lowu	3	-	-	-	-	-
Kalia-Lia	2	-	-	-	-	-
Kantalai	2	-	-	-	-	-
Palabusa	3	-	-	-	-	-
<b>Lea-Lea</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kelurahan se Kecamatan Lea-Lea

**Tabel** 4.4.2  
**Table**

**Banyaknya Kejadian Bencana Alam Menurut Desa/  
Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Lea-Lea,  
2022**  
*Number of Natural Disaster Events by Villages/Kelurahan  
and Type of Natural Disaster in Lea-Lea Subdistrict,  
2022*

<b>Desa/Kelurahan</b> <i>Village/Kelurahan</i>	<b>Gempa Bumi</b> <i>Earthquake</i>	<b>Tsunami</b> <i>Tsunami</i>	<b>Gunung Meletus</b> <i>Volcanic Eruption</i>	<b>Tanah Longsor</b> <i>Landslide</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kolese	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Lowu-Lowu	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Kalia-Lia	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Kantalai	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Palabusa	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
<b>Lea-Lea</b>	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.4.2

<b>Desa/Kelurahan Village/Kelurahan</b>	<b>Banjir Floods</b>	<b>Banjir Bandang Flash Floods</b>	<b>Kekeringan Drought</b>	<b>Kebakaran Hutan dan Lahan Forest and Land Fires</b>
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kolese	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Lowu-Lowu	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Kalia-Lia	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Kantalai	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Palabusa	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
<b>Lea-Lea</b>	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada



Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.4.2*

<b>Desa/Kelurahan Village/Kelurahan</b>	<b>Angin Puyuh/ Puting Beliung/ Topan Tornado/Typhoon</b>	<b>Gelombang Pasang Tidal Wave</b>	<b>Abrasi Abrasion</b>
(1)	(10)	(11)	(12)
Kolese	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Lowu-Lowu	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Kalia-Lia	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Kantalai	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Palabusa	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
<b>Lea-Lea</b>	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kelurahan se Kecamatan Lea-Lea

**Tabel** 4.4.3  
**Table**

**Banyaknya Korban Jiwa Akibat Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Lea-Lea, 2021**  
**Number of Fatalities Due to Natural Disasters by Villages/ Kelurahan and Type of Natural Disaster in Lea-Lea Subdistrict, 2021**

<b>Desa/Kelurahan</b> <i>Village/Kelurahan</i>	<b>Gempa Bumi</b> <i>Earthquake</i>	<b>Tsunami</b> <i>Tsunami</i>	<b>Gunung Meletus</b> <i>Volcanic Eruption</i>	<b>Tanah Longsor</b> <i>Landslide</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kolese	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Lowu-Lowu	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Kalia-Lia	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Kantalai	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Palabusa	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
<b>Lea-Lea</b>	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.4.3*

<b>Desa/Kelurahan Village/Kelurahan</b>	<b>Banjir Floods</b>	<b>Banjir Bandang Flash Floods</b>	<b>Kekeringan Drought</b>	<b>Kebakaran Hutan dan Lahan Forest and Land Fires</b>
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kolese	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Lowu-Lowu	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Kalia-Lia	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Kantalai	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Palabusa	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
<b>Lea-Lea</b>	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.4.3

<b>Desa/Kelurahan Village/Kelurahan</b>	<b>Angin Puyuh/ Puting Beliung/ Topan Tornado/Typhoon</b>	<b>Gelombang Pasang Tidal Wave</b>	<b>Abrasi Abrasion</b>
(1)	(10)	(11)	(12)
Kolese	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Lowu-Lowu	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Kalia-Lia	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Kantalai	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Palabusa	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
<b>Lea-Lea</b>	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: Kelurahan se Kecamatan Lea-Lea

**Tabel** 4.4.4  
**Table**

**Keberadaan Fasilitas/Upaya Antisipasi/Mitigasi Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lea-Lea, 2022**  
**Existence of Facilities/Efforts for Anticipation/Mitigation of Natural Disasters by Villages/Kelurahan by Villages/Kelurahan in Lea-Lea Subdistrict, 2022**

<b>Desa/Kelurahan</b> <i>Village/Kelurahan</i>	<b>Sistem Peringatan Dini Bencana Alam</b> <i>Natural Disaster Early Warning System</i>	<b>Sistem Peringatan Dini Khusus Tsunami</b> <i>Tsunami Early Warning System</i>	<b>Perlengkapan Keselamatan</b> <i>Safety Equipment</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Kolese	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Lowu-Lowu	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Kalia-Lia	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Kantalai	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Palabusa	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
<b>Lea-Lea</b>	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.4.4*

<b>Desa/Kelurahan Village/Kelurahan</b>	<b>Rambu-Rambu dan Jalur Evakuasi Bencana Sign and Evacuation Route</b>	<b>Pembuatan, Perawatan, atau Normalisasi: Sungai, Kanal, Tanggul, Parit, Drainase, Waduk, Pantai, dll Manufacture, Maintenance, or Normalization: Rivers, Canals, Embankment, etc</b>
(1)	(5)	(6)
Kolese	Ada	Tidak Ada
Lowu-Lowu	Ada	Tidak Ada
Kalia-Lia	Ada	Tidak Ada
Kantalai	Ada	Tidak Ada
Palabusa	Ada	Tidak Ada
<b>Lea-Lea</b>	Ada	Tidak Ada

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2022/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2022

**Tabel**  
**Table** 4.4.5

**Banyaknya Desa/Kelurahan yang Memiliki Kelompok Kegiatan Olahraga Menurut Jenis Olahraga dan Ketersediaan Fasilitas/Lapangan Olahraga di Kecamatan Lea-Lea, 2022**  
**Number of Villages/Kelurahan Having Sport Activities Groups by Type of Sport and Availability of Sport Facilities/Fields in Lea-Lea Subdistrict, 2022**

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

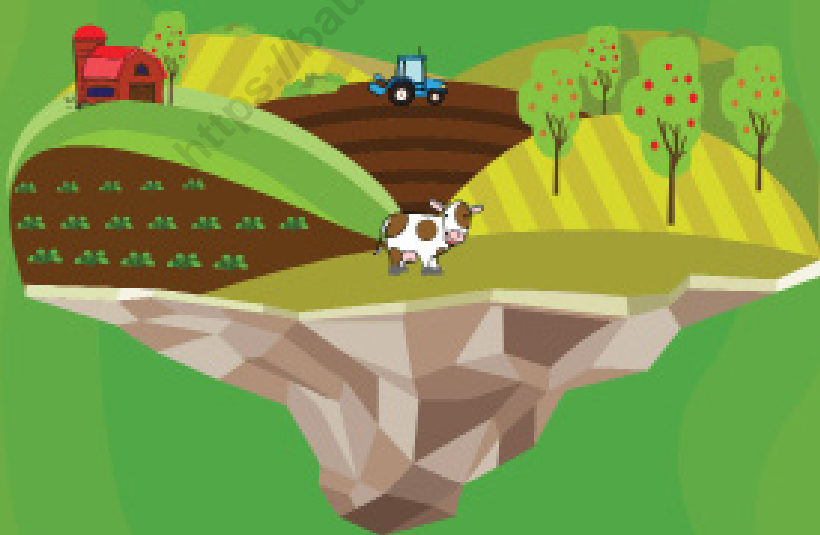
Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2022/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2022

**BAB**  
CHAPTER **05**



**Pertanian**  
*Agriculture*







**PENJELASAN TEKNIS**

1. Luas panen adalah luas tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka dan tanaman hias yang diambil hasilnya/dipanen pada periode pelaporan.
2. Produksi adalah hasil menurut bentuk produk dari setiap tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka dan tanaman hias yang diambil berdasarkan luas yang dipanen/tanaman yang menghasilkan pada bulan / triwulan laporan.
3. Produksi padi mencakup padi sawah dan padi ladang. 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

**TECHNICAL NOTES**

1. *Harvested area is the area of vegetable, fruit, biopharmaceutical and ornamental plants which are harvested in the reporting period.*
2. *Production is the result according to the product form of each vegetable, fruit, biopharmaceutical and ornamental plant which is taken based on the area harvested/ producing plants in the reporting month/quarter.*
3. *Rice production includes lowland rice and upland rice. Rice and secondary crops production data presented are in terms of quality: milled dry grain (paddy), dry shelled (maize), dry seeds (soybeans and*

jalar).

peanuts), and wet tubers (cassava and sweet potato).

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

**ULASAN**

Pada tabel 5.1 disajikan data luas panen tanaman sayuran dan buah-buahan semusim di kecamatan Lea-Lea. Dari tabel tersebut terlihat hanya tanaman cabe rawit yang berhasil panen dengan luas panen pada tahun 2022 seluas 3 hektar.

Dari luas panen tersebut, pada tabel 5.2 terlihat produksi cabe rawit di tahun 2022 sebanyak 237 kuintal. Produksi ini mengalami peningkatan bila dibandingkan tahun 2021 dengan total produksi sebanyak 129 kuintal.

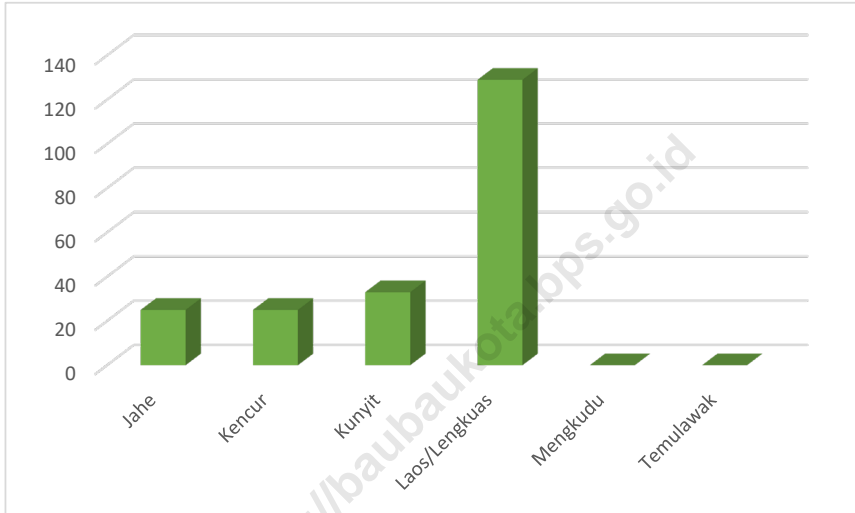
**DESCRIPTION**

*Table 5.1 presents data on the harvested area of seasonal vegetables and fruits in Lea-Lea sub-district. From the table, it can be seen that only cayenne pepper plants have succeeded in harvesting with a harvest area in 2023 is 3 hectare .*

*From the harvested area, table 5.2 shows the production of cayenne pepper in 2022 is 237 quintals. This production has decreased compared to 2021 with a total production is 129 quintals.*

**Gambar** 5.1  
**Figures**

**Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Wolio (m<sup>2</sup>), 2023**  
**Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant in Wolio Subdistrict (m<sup>2</sup>), 2023**

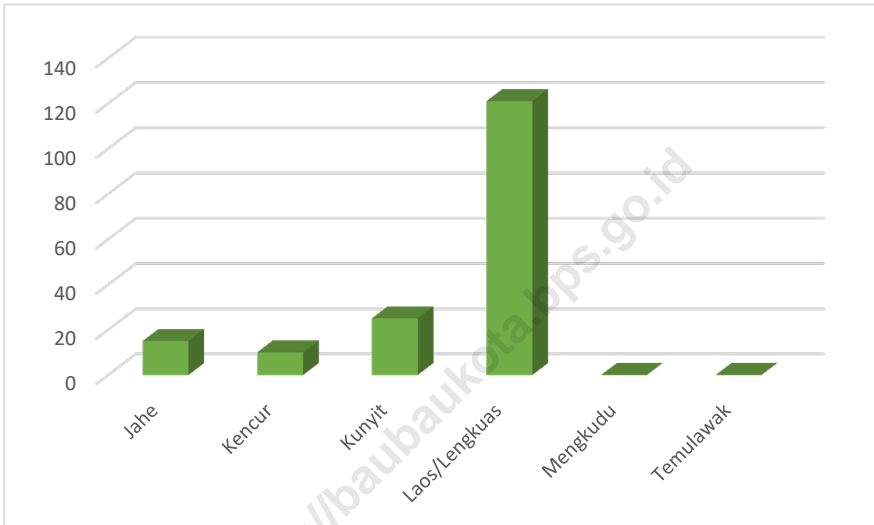


Catatan/Note: ...

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

**Gambar** 5.2  
**Figures**

**Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman  
di Kecamatan Wolio (kg), 2023**  
*Production of Medicinal Plants by Kind of Plant in Wolio  
Subdistrict (kg), 2023*



Catatan/Note: ...

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

**Tabel** 5.1  
**Table**

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

Jenis Tanaman Kind of Plants	2019	2020	2021	2022 <sup>x</sup>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
<b>Sayuran/Vegetables:</b>				
Bawang Merah/ Shallots	-	-	1	-
Bawang Putih/ Garlic	-	-	-	-
Cabai Besar/ Chili/ Big Chili	-	1	1	1
Cabai Rawit/ Chili/ Cayenne Pepper	2	1	2	3
Kentang/ Potato	-	-	-	-
Kubis/ Cabbage	-	-	-	6
Tomat/ Tomato	-	-	-	5
Cabai Keriting	-	-	-	3
<b>Buah–buahan/Fruits:</b>				
Melon	-	-	-	-
Semangka	-	-	-	-

Catatan/Note: ...

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

**Tabel** 5.2  
**Table**

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

Jenis Tanaman Kind of Plants	2019	2020	2021	2022 <sup>x</sup>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
<b>Sayuran/Vegetables:</b>				
Bawang Merah/ Shallots	-	-	70	-
Bawang Putih/ Garlic	-	-	-	-
Cabai Besar/ Chili/ Big Chili	-	204	50	113
Cabai Rawit/ Chili/ Cayenne Pepper	19	227	129	237
Kentang/ Potato	-	-	-	-
Kubis/ Cabbage	16	-	604	-
Tomat/ Tomato	-	-	-	1 160
Cabai Keriting	-	-	-	249
<b>Buah-buahan/Fruits:</b>				
Melon	-	-	-	-
Semangka	-	-	-	-

Catatan/Note: ...

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



**Tabel** 5.3  
**Table**

**Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Lea-Lea (m<sup>2</sup>), 2019–2022**  
**Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant in Lea-Lea Subdistrict (m<sup>2</sup>), 2019–2022**

Jenis Tanaman Kind of Plants	2019	2020	2021	2022 <sup>x</sup>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jahe/Ginger	500	54	37	25
Kencur/East Indian Galangal	330	16	16	25
Kunyit/Turmeric	581	575	129	33
Laos/Lengkuas/Galanga	430	174	325	129
Mengkudu	-	-	-	-
Temulawak	-	-	-	-

Catatan/Note: ...

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

**Tabel 5.4** **Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Lea-Lea (kg), 2019–2022**  
**Table** **Production of Medicinal Plants by Kind of Plant in Lea-Lea Subdistrict (kg), 2019–2022**

Jenis Tanaman Kind of Plants	2019	2020	2021	2022 <sup>x</sup>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jahe/Ginger	259	33	26	15
Kencur/East Indian Galangal	270	7	6	10
Kunyit/Turmeric	672	486	50	25
Laos/Lengkuas/Galanga	627	151	216	121
Mengkudu	-	-	-	-
Temulawak	-	-	-	-

Catatan/Note: ...

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

**Tabel 5.5** Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Lea-Lea (m<sup>2</sup>), 2019–2022  
**Table** *Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant in Lea-Lea Subdistrict (m<sup>2</sup>), 2019–2022*

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

Catatan/Note: ...

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

**Tabel** 5.6  
**Table**

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

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

Catatan/*Note*: ...

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

**Tabel** 5.7  
**Table**

**Produksi Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Lea-Lea (kuintal), 2019–2022**  
**Production of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant in Lea-Lea Subdistrict (quintal), 2019–2022**

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2019	2020	2021	2022 <sup>x</sup>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
<b>Buah–Buahan/Fruits:</b>				
Durian/ <i>Durian</i>	-	-	-	-
Jeruk Siam/Keprok/ <i>Orange/Tangerine</i>	294	124	-	-
Mangga/ <i>Mango</i>	951	120	20	10
Pepaya/ <i>Papaya</i>	405	399	63	49
Pisang/ <i>Banana</i>	1 509	963	216	137
Salak/ <i>Snakefruit</i>	7	-	-	-
Alpukat	17	4	-	9
Sukun	94	55	20	5

Catatan/Note: ...

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

# 06

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

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



INFOGRAFIS  
PEMBATAS BAB 06



**PENJELASAN TEKNIS**

1. Usaha penyediaan akomodasi adalah usaha yang menyediakan pelayanan penginapan yang dapat dilengkapi dengan pelayanan pariwisata lainnya. Usaha penyediaan akomodasi dapat berupa hotel, vila, pondok wisata, bumi perkemahan, persinggahan karavan, dan akomodasi lainnya yang digunakan untuk tujuan
2. Kendaraan bermotor adalah setiap kendaraan yang digerakkan oleh peralatan teknik yang ada pada kendaraan tersebut, biasanya digunakan untuk angkutan orang atau barang di atas jalan raya selain kendaraan yang berjalan di atas rel. Kendaraan bermotor yang dicatat adalah semua jenis kendaraan kecuali kendaraan bermotor TNI/Polri dan

**TECHNICAL NOTES**

1. *The business of providing accommodation is a business that provides lodging services that can be complemented by other tourism services. The business of providing accommodation can be in the form of hotels, villas, tourist lodges, campgrounds, caravan stopovers, and other accommodation used for the purpose of*
2. *Motorized vehicle is any vehicle that is driven by technical equipment on the vehicle, usually used for the transportation of people or goods on the highway other than vehicles that run on rails. Motorized vehicles recorded are all types of vehicles except TNI/Polri motor vehicles and the Diplomatic Corps.*



Korps Diplomatik.

3. Telekomunikasi adalah setiap pemancaran, pengiriman dan atau penerimaan dari setiap informasi dalam bentuk tanda-tanda, isyarat, tulisan, gambar, suara dan bunyi melalui sistem kawat, optik, radio atau sistem elektromagnetik lainnya.

3. *Telecommunication is any transmitting, sending and or receiving of any information in the form of signs, signals, writings, pictures, sounds and sounds through wire systems, optics, radio or other electromagnetic systems.*

**ULASAN**

Pembangunan kepariwisataan diarahkan pada peningkatan peran pariwisata dalam kegiatan ekonomi yang dapat menciptakan lapangan kerja serta kesempatan berusaha dengan tujuan untuk meningkatkan pendapatan masyarakat serta penerimaan devisa bagi daerah. Untuk menunjang keberhasilan pembangunan kepariwisataan salah satunya dengan tersedianya sarana akomodasi seperti hotel dan akomodasi lainnya.

Selain itu, sarana penunjang seperti kondisi jalan raya dan juga kondisi sinyal telpon juga menjadi salah satu penunjang kepariwisataan. pada tahun 2022, kondisi permukaan jalan yang menghubungkan antar kelurahan di Kecamatan Lea-Lea dapat dilintasi sepanjang tahun dengan trayek angkutan yang tetap (tabel 6.2.1).

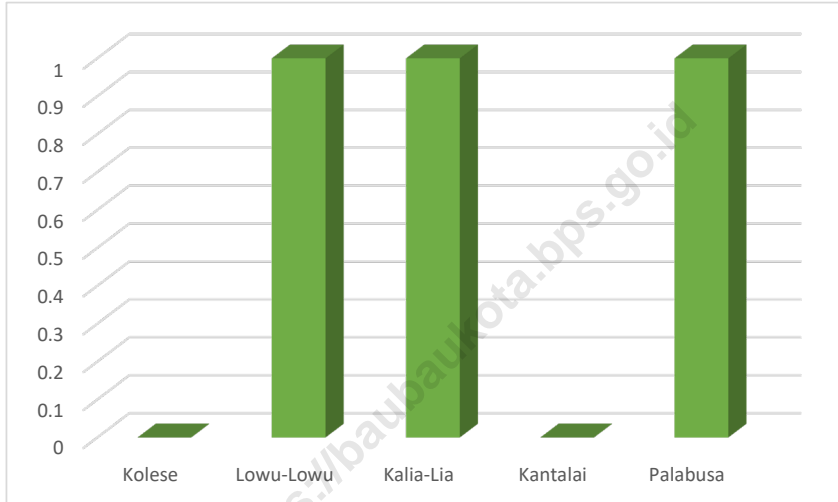
**DESCRIPTION**

*Tourism development is directed at increasing the role of tourism in economic activities that can create jobs and business opportunities with the aim of increasing people's income and foreign exchange earnings for the region. To support the success of tourism development, one of them is the availability of accommodation facilities such as hotels and other accommodations.*

*In addition, supporting facilities such as road conditions and telephone signal conditions are also one of the supporting factors for tourism. in 2022, the condition of the road surface connecting the sub-districts in the Lea-Lea sub-district can be crossed throughout the year with fixed transportation routes (table 6.2.1).*

**Gambar 6.1**  
**Figures**

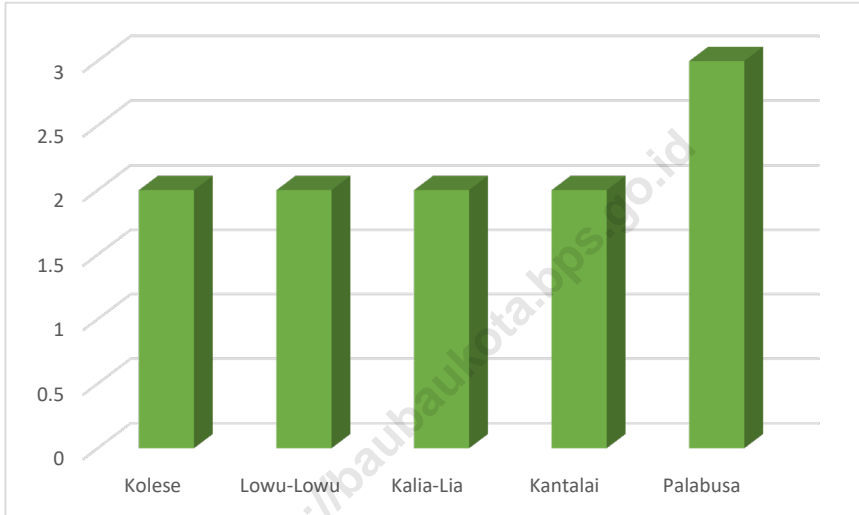
**Jumlah Menara Telepon seluler Menurut Desa/  
Kelurahan di Kecamatan Wolio, 2022**  
**Number of Base Transceiver Station (BTS) by Villages/  
Kelurahan in Wolio Subdistrict, 2022**



Catatan/Note: ...  
Sumber/Source: Kelurahan se Kecamatan Lea-Lea

**Gambar 6.2**  
**Figures**

**Jumlah Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Wolio, 2022**  
**Number of Cellular Phone Communication Service Operators by Villages/Kelurahan in Wolio, 2022**



Catatan/Note: ...  
Sumber/Source: Kelurahan se Kecamatan Lea-Lea

## 6.1 PARIWISATA TOURISM

**Tabel** 6.1.1 **Jumlah Sarana Akomodasi Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Akomodasi di Kecamatan Lea-Lea, 2022**  
**Table** **Number of Accomodation Facilities by Villages/Kelurahan and Type of Accomodation in Lea-Lea Subdistrict, 2022**

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Hotel Hotel	Penginapan Inn
(1)	(2)	(3)
Kolese	-	-
Lowu-Lowu	-	-
Kalia-Lia	-	-
Kantalai	-	-
Palabusa	-	-
<b>Lea-Lea</b>	-	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kelurahan se Kecamatan Lea-Lea

## 6.2 TRANSPORTASI TRANSPORTATION

**Tabel 6.2.1** Prasarana dan Sarana Transportasi Antar Desa/Kelurahan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lea-Lea, 2022  
**Table** *Inter-Villages/Kelurahan Transportation Infrastructure and Facilities by Villages/Kelurahan in Lea-Lea Subdistrict,*

<b>Desa/Kelurahan</b> <i>Village/Kelurahan</i>	<b>Jenis Prasarana Transportasi</b> <i>Type of Transportation Infrastructure</i>	<b>Keberadaan Angkutan Umum</b> <i>Availability of Public Transportation</i>
(1)	(2)	(3)
Kolese	Angkutan Darat	Ada, Dengan trayek tetap
Lowu-Lowu	Angkutan Darat	Ada, Dengan trayek tetap
Kalia-Lia	Angkutan Darat	Ada, Dengan trayek tetap
Kantalai	Angkutan Darat	Ada, Dengan trayek tetap
Palabusa	Angkutan Darat	Ada, Dengan trayek tetap

Lanjutan Tabel/*Continued Table 6.2.1*

<b>Desa/Kelurahan Village/Kelurahan</b>	<b>Jenis Permukaan Jalan Darat Terluas Type of The Widest Road Surface</b>	<b>Dapat Dilalui Kendaraan Bermotor Roda 4 atau Lebih Passable by Vehicle with 4 or more Wheels</b>
(1)	(4)	(5)
Kolese	Aspal	Sepanjang Tahun
Lowu-Lowu	Aspal	Sepanjang Tahun
Kalia-Lia	Aspal	Sepanjang Tahun
Kantalai	Aspal	Sepanjang Tahun
Palabusa	Aspal	Sepanjang Tahun

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: Kelurahan se Kecamatan Lea-Lea

### 6.3 KOMUNIKASI COMMUNICATION

**Tabel 6.3.1 Keberadaan Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah Pos, Pos Keliling, dan Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lea-Lea, 2022**  
*Number of Post Office/Subsidiary of Post Office, Mobile Portal Service, Private Expedition Service Company by Villages/Kelurahan in Lea-Lea Subdistrict, 2022*

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah Pos <i>Post Office/Subsidiary of Post Office</i>	Pos Keliling <i>Mobile Portal Service</i>	Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta <i>Private Expedition Service Company</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Kolese	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Lowu-Lowu	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Kalia-Lia	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Kantalai	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Palabusa	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
<b>Lea-Lea</b>	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kelurahan se Kecamatan Lea-Lea



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

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Jumlah Menara Telepon seluler Number of Base Transceiver Station (BTS)	Jumlah Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Cellular Phone Communication Service Operators
(1)	(2)	(3)
Kolese	-	2
Lowu-Lowu	1	2
Kalia-Lia	1	2
Kantalai	-	2
Palabusa	-	3
<b>Lea-Lea</b>	<b>2</b>	<b>11</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kelurahan se Kecamatan Lea-Lea

**Tabel**  
**Table** 6.3.3

**Kekuatan Sinyal Telepon Seluler dan Jenis Sinyal Internet Telepon Seluler Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lea-Lea, 2022**  
*The Strenght of Cellular Phone Signal by Villages/Kelurahan in Lea-Lea Subdistrict, 2022*

<b>Desa/Kelurahan</b> <i>Village/Kelurahan</i>	<b>Kekuatan Sinyal Telepon Seluler</b> <i>The Strenght of Cellular Phone Signal</i>	<b>Jenis Sinyal Internet Telepon Seluler</b> <i>Type of Cellular Phone Signal</i>
(1)	(2)	(3)
Kolese	Kuat	4G/LTE
Lowu-Lowu	Kuat	4G/LTE
Kalia-Lia	Kuat	4G/LTE
Kantalai	Kuat	4G/LTE
Palabusa	Lemah	4G/LTE
<b>Lea-Lea</b>	<b>Kuat</b>	<b>4G/LTE</b>

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kelurahan se Kecamatan Lea-Lea



**BAB 07**  
CHAPTER



**Perbankan, Koperasi, dan Perdagangan**  
*Banking, Cooperative, and Trade*





**PENJELASAN TEKNIS**

**TECHNICAL NOTES**

1. Bank adalah sebuah lembaga intermediasi keuangan umumnya didirikan dengan kewenangan untuk menerima simpanan uang, meminjamkan uang dan menerbitkan promes atau yang dikenal sebagai banknote.
2. Perdagangan atau perniagaan adalah kegiatan tukar menukar barang atau jasa atau keduanya yang berdasarkan kesepakatan bersama bukan pemaksaan.
3. Koperasi adalah organisasi bisnis yang dimiliki dan dioperasikan oleh orang-

1. *A bank is a financial intermediary institution generally established with the authority to accept deposits, lend money and issue promissory notes, also known as banknotes.*
2. *Trade or business is the exchange of goods or services or both based on mutual agreement not coercion.*
3. *Cooperatives are business organizations owned and operated by individuals for the common good. Cooperatives base their activities on the principle of the people's economic movement based on the principle of kinship*

seorang demi kepentingan  
bersama. Koperasi  
melandaskan kegiatan  
berdasarkan prinsip  
gerakan ekonomi rakyat  
yang berdasarkan asas  
kekeluargaan

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

**ULASAN**

**DESCRIPTION**

Sarana perekonomian menjadi salah satu bagian vital yang menunjang pertumbuhan ekonomi suatu wilayah. salah satu sarana ekonomi yang paling penting adalah kerbeadaan pasar.

*Economic facilities are one of the vital parts that support the economic growth of a region. One of the most important economic tools is market diversity.*

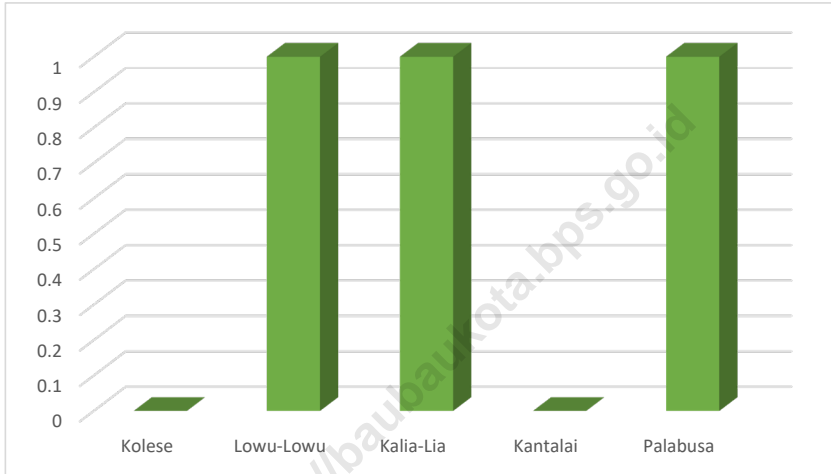
Pada tahun 2022 terdapat 3 pasar dengan bangunan permanen dan 1 swalayan/mini market yang terletak di kelurahan Lowu-Lowu

*In 2022, there will be 3 markets with permanent buildings, and swalayan/minimarket in Lowu-Lowu.*



**Gambar** 7.1  
**Figures**

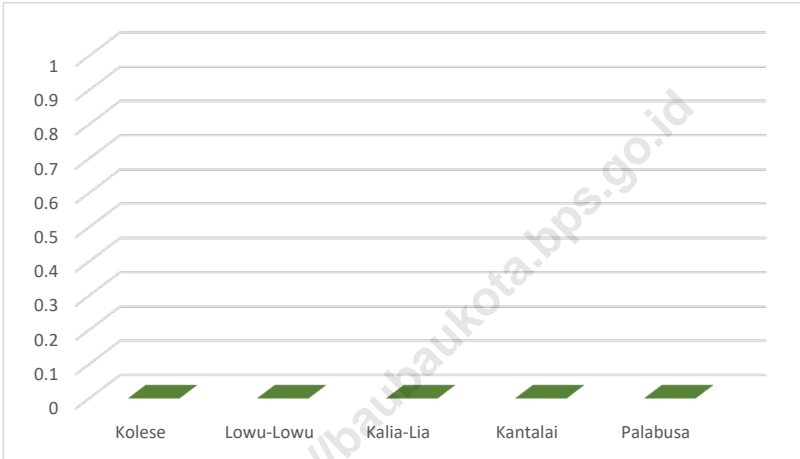
**Banyaknya Sarana Perdagangan berdasarkan Jenis Sarana Perdagangan di Kecamatan Lea-Lea, 2022**  
**Number of Trade Facilities by Type of Trade Facilities in Lea-Lea Subdistrict, 2022**



Sumber/Source: Kelurahan se Kecamatan Lea-Lea

**Gambar 7.2**  
**Figures**

**Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Bank berdasarkan Jenis Bank di Kecamatan Lea-Lea, 2022**  
**Number of Bank by Type of Bank in Lea-Lea Subdistrict, 2022**



Sumber/Source : Kelurahan se Kecamatan Lea-Lea

**Tabel** 7.1  
**Table**

**Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Bank Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bank di Kecamatan Lea-Lea, 2022**  
**Number of Bank by Villages/Kelurahan and Type of Bank in Lea-Lea Subdistrict, 2022**

<b>Desa/Kelurahan Village/Kelurahan</b>	<b>Bank Umum Pemerintah Government Bank</b>	<b>Bank Umum Swasta Private Bank</b>	<b>Bank Perkreditan Rakyat (BPR) Rural Bank</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
Kolese	-	-	-
Lowu-Lowu	-	-	-
Kalia-Lia	-	-	-
Kantalai	-	-	-
Palabusa	-	-	-
<b>Lea-Lea</b>	-	-	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kelurahan se Kecamatan Lea-Lea

**Tabel**  
**Table** 7.2

**Banyaknya Koperasi Aktif Menurut Menurut Desa/  
Kelurahan dan Jenis Koperasi di Kecamatan Lea-Lea, 2022**  
*Number of Cooperative by Villages/Kelurahan and Type of  
Cooperative in Lea-Lea Subdistrict, 2022*

<b>Desa/Kelurahan</b> <i>Village/Kelurahan</i>	<b>Koperasi Unit Desa (KUD)</b> <i>Village Cooperative Unit</i>	<b>Koperasi Industri Kecil dan Kerajinan Rakyat (Kopinkra)</b> <i>Small Industry and Citizen Handicraft Cooperative</i>
(1)	(2)	(3)
Kolese	-	-
Lowu-Lowu	-	-
Kalia-Lia	-	-
Kantalai	-	-
Palabusa	-	-
<b>Lea-Lea</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 7.2*

<b>Desa/Kelurahan Village/Kelurahan</b>	<b>Koperasi Simpan Pinjam (Kospin) Savings and Loan Cooperative</b>	<b>Koperasi Lainnya Other Cooperative</b>
(1)	(4)	(5)
Kolese	-	-
Lowu-Lowu	-	-
Kalia-Lia	-	-
Kantalai	-	-
Palabusa	-	-
<b>Lea-Lea</b>	-	-

Catatan/Note: ""

Sumber/Source: Kelurahan se Kecamatan Lea-Lea

**Tabel** 7.3  
**Table**

**Banyaknya Sarana Perdagangan Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Sarana Perdagangan di Kecamatan Lea-Lea, 2022**  
**Number of Trade Facilities by Villages/Kelurahan and Type of Trade Facilities in Lea-Lea Subdistrict, 2022**

<b>Desa/Kelurahan Village/Kelurahan</b>	<b>Kelompok Pertokoan Shopping Complexs</b>	<b>Pasar dengan Bangunan Permanen Markets in Permanent Building</b>	<b>Pasar dengan Bangunan Semi Permanen Market in Semi Permanent Building</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
Kolese	-	-	-
Lowu-Lowu	-	1	-
Kalia-Lia	-	1	-
Kantalai	-	-	-
Palabusa	-	1	-
<b>Lea-Lea</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 7.3

<b>Desa/Kelurahan Village/Kelurahan</b>	<b>Pasar tanpa Bangunan Market without Permanent Building</b>	<b>Mini Market/ Swalayan/ Supermarket Mini Market/Swalayan/ Supermarket</b>	<b>Restoran/ Rumah Makan Restaurant/ Food Stall</b>
(1)	(5)	(6)	(7)
Kolese	-	-	-
Lowu-Lowu	-	1	-
Kalia-Lia	-	-	-
Kantalai	-	-	-
Palabusa	-	-	-
<b>Lea-Lea</b>	-	1	1

Catatan/Note: ""

Sumber/Source: Kelurahan se Kecamatan Lea-Lea





# DATA

## MENCERDASKAN BANGSA

— *Enlighten The Nation* —



**BADAN PUSAT STATISTIK  
KOTA BAUBAU**

*BPS-Statistics of Baubau Municipality*

Jalan Murhum No. 52, Wajo, Murhum, Baubau, Sulawesi Tenggara 93726 Indonesia

Telp./Fax.: (0402) 2821277, Email: [bps7472@bps.go.id](mailto:bps7472@bps.go.id)

Homepage: <https://baubaukota.bps.go.id>

