

Katalog : 1102001.1212300

Kecamatan Lubuk Pakam Dalam Angka

2022



BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN DELI SERDANG

Kecamatan
Lubuk Pakam
Dalam Angka

2022



KECAMATAN LUBUK PAKAM DALAM ANGKA

Lubuk Pakam Subdistrict in Figures

2022

ISSN: 2776-0472

No. Publikasi/*Publication Number*: 12120.2216

Katalog /*Catalog*:1102001.1212300

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

Jumlah Halaman/*Number of Pages* : xxiv + 108 hal/*pages*

Naskah/*Manuscript*:

BPS Kabupaten Deli Serdang

BPS-Statistics of Deli Serdang Regency

Penyunting/*Editor*:

BPS Kabupaten Deli Serdang

BPS-Statistics of Deli Serdang Regency

Desain Kover/*Cover Design*:

BPS Kabupaten Deli Serdang

BPS-Statistics of Deli Serdang Regency

Ilustrasi Kover/*Cover Illustration*:

BPS Kabupaten Deli Serdang

BPS-Statistics of Deli Serdang Regency

Diterbitkan oleh/*Published by*:

©BPS Kabupaten Deli Serdang/*BPS-Statistics of Deli Serdang Regency*

Dicetak oleh/*Printed by*:

Percetakan Joy

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

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

TIM PENYUSUN/TEAM MEMBERS

Pengarah/Director

Ir. Sawaluddin Naibaho M.Si.

Penanggung Jawab/Persons in Charge

Ir. Sawaluddin Naibaho M.Si.

Penyunting/Editors

Robby Hasan Pangaribuan SST.,MT

Pengolah Data dan Penulis Naskah/Data Processor and Writers

Jamiken Hendra Efendi Purba, A.Md

Penata Letak/Layout Designers

Robby Hasan Pangaribuan SST.,MT

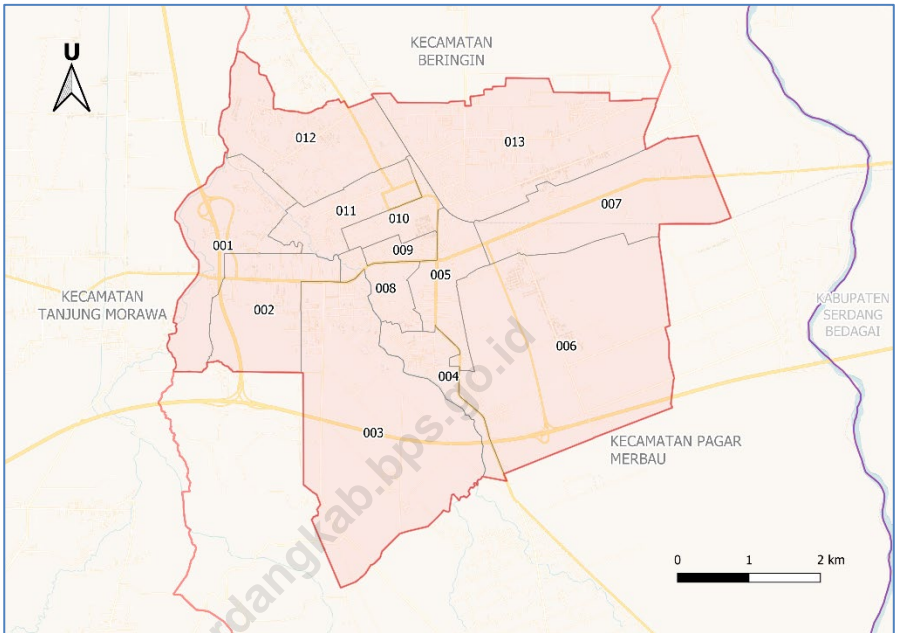
<https://deliserda.kab.bpt.go.id>

KONTRIBUTOR DATA/DATA CONTRIBUTORS

1. Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan/*Ministry of Education and Culture*
2. Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika/*Meteorological, Climatology, and Geophysical Agency*
3. Badan Pusat Statistik/*BPS-Statistics Indonesia*
4. Kantor Desa/Kelurahan dan Camat/*Village/Suburban and Subdistrict Offices*
5. Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kabupaten Deli Serdang/*Department of Population and Civil Registration*

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

PETA WILAYAH KECAMATAN LUBUK PAKAM
MAP OF LUBUK PAKAM SUBDISTRICT



001 : PALUH KEMIRI

002 : PETAPAHAN

003 : TANJUNG GARBUS SATU

004 : PAGAR MERBAU TIGA

005 : CEMARA

006 : PASAR MELINTANG

007 : PAGAR JATI

008 : SYAHMAD

009 : LUBUK PAKAM TIGA

010 : LUBUK PAKAM I/II

011 : LUBUK PAKAM PEKAN

012 : BAKARAN BATU

013 : SEKIP

KEPALA BPS KABUPATEN DELI SERDANG
CHIEF STATISTICIAN OF DELI SERDANG REGENCY



Ir. Sawaluddin Naibaho, M.Si



KATA PENGANTAR

Puji syukur kita panjatkan kehadirat Allah SWT atas terbitnya publikasi Kecamatan Lubuk Pakam Dalam Angka 2022. Publikasi ini merupakan tugas rutin yang diterbitkan setiap tahunnya oleh Koordinator Statistik Kecamatan (KSK).

Dalam rangka penerbitan publikasi ini dibutuhkan data-data yang akurat, yang siap disajikan agar dapat dimanfaatkan berbagai pihak terutama pemerintah dalam rangka perencanaan pembangunan. Kami sangat mengharapkan kepada sumber data agar pada masa yang akan datang kerja sama yang telah dijalin dengan baik dapat lebih ditingkatkan lagi dengan penyediaan data yang cepat, akurat, dan lengkap.

Pada kesempatan ini, saya ingin mengucapkan terima kasih kepada Camat, KSK, instansi terkait dan semua Kepala Desa/Lurah yang telah membantu kelancaran dalam penerbitan publikasi ini.

Penyajian data dalam publikasi ini masih banyak kekurangannya, namun kami mengharapkan kiranya buku ini dapat bermanfaat bagi para konsumen data. Saran dan kritik yang konstruktif demi perbaikan serta kesempurnaan buku ini kami terima dengan senang hati.

Lubuk Pakam, September 2022
Kepala Badan Pusat Statistik
Kabupaten Deli Serdang

Ir. Sawaluddin Naibaho, M.Si.



PREFACE

We thank God for the presence of Allah SWT for the publication of the Lubuk Pakam Subdistrict in Figures 2022. This publication is a routine task that is published annually by the District Statistics Coordinator (KSK).

In order to publish this publication, accurate data is needed, which is ready to be presented so that it can be used by various parties, especially the government in the context of development planning. We really hope that the data sources will improve the cooperation that has been well established in the future by providing fast, accurate, and complete data.

On this occasion, I would like to thank the Camat, KSK, relevant agencies and all Village Heads/Lurah who have helped smooth the publication of this publication.

There are still many shortcomings in the presentation of data in this publication, but we hope that this book can be useful for data consumers. We welcome suggestions and constructive criticism for the improvement and perfection of this book.

Lubuk Pakam, September 2022

*Head of the BPS-Statistics of
Deli Serdang Regency*

Ir. Sawaluddin Naibaho, M.Si.

DAFTAR ISI/CONTENTS

Kata Pengantar/ <i>Preface</i>	ix
Daftar Isi/ <i>Contents</i>	xi
Daftar Tabel/ <i>List of Tables</i>	xiii
Daftar Gambar/ <i>List of Figures</i>	xix
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

1. GEOGRAFI DAN IKLIM/GEOGRAPHY AND CLIMATE

1.1 KEADAAN GEOGRAFI GEOGRAPHY CONDITION

1.1.1	Luas Daerah Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021 <i>Total Area by Villages/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021</i>	7
-------	---	---

1.1.2	Jarak ke Ibukota Kecamatan dan Ibukota Kabupaten/Kota Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam (km), 2021 <i>Distance to the Subdistrict Capital and Regency/Municipal Capital by Villages/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict (km), 2021</i>	8
-------	---	---

1.2 KEADAAN IKLIM CLIMATE CONDITION

1.2.1	Pengamatan Unsur Iklim Menurut Bulan di Stasiun Lubuk Pakam, 2021 <i>Observation of Climate Elements by Month at Lubuk Pakam Station, 2021</i>	9
-------	---	---

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 Lubuk Pakam, 2021 <i>Number of Rukun Warga and Rukun Tetangga by Villages¹/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021</i>	17
-------	--	----

2.2 SUMBER DAYA MANUSIA HUMAN RESOURCES

2.2.1	Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Pemerintah Daerah dan Jenis Kelamin, 2021 <i>Number of Civil Servants by Local Government and Sex, 2021</i>	18
-------	---	----

2.2.2	Jumlah Pegawai Negeri Sipil Pemerintah Daerah Kecamatan XX Menurut Tingkat Pendidikan dan Jenis Kelamin, 2021 <i>Number of Civil Servants of XX District Government by Educational Level and Sex, 2021</i>	19
-------	--	----

3. PENDUDUK/POPULATION

3.1	Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021 <i>Population, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by Villages/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021</i>	29
3.2	Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021 <i>Population by Age Groups and Sex in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021</i>	31

4. SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT/SOCIAL AND WELFARE

4.1 PENDIDIKAN EDUCATION

4.1.1	Banyaknya Desa ¹ /Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2019–2021 <i>Number of Villages¹/Kelurahan Having Educational Facilities by Educational Level in Lubuk Pakam Subdistrict, 2019–2021</i>	41
4.1.2	Jumlah Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2020/2021 dan 2021/2022 <i>Number of Schools by Educational Level in Lubuk Pakam Subdistrict, 2020/2021 and 2021/2022</i>	42
4.1.3	Jumlah Guru Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2020/2021 dan 2021/2022 <i>Number of Teachers by Educational Level in Lubuk Pakam Subdistrict, 2020/2021 and 2021/2022</i>	43
4.1.4	Jumlah Murid Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2020/2021 dan 2021/2022 <i>Number of Pupils by Educational Level in Lubuk Pakam Subdistrict, 2020/2021 and 2021/2022</i>	44

4.2 KESEHATAN

HEALTH

- 4.2.1 Banyaknya Desa¹/Kelurahan yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Jenis Sarana Kesehatan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2019–2021
Number of Villages¹/Kelurahan Health Facilities by Type of Health Facilities in Lubuk Pakam Subdistrict, 2019–2021..... 50
- 4.2.2 Banyaknya Warga Penderita Kekurangan Gizi Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2020
Number of People with Malnutrition by Villages/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict, 2020..... 51
- ## **4.3 PERUMAHAN DAN LINGKUNGAN**
- ### **HOUSING AND ENVIRONMENT**
- 4.3.1 Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Sumber Air Minum Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Lubuk Pakam, 2019–2021
Number of Villages/Kelurahan by Drinking Water Source of Majority Family in Lubuk Pakam Subdistrict, 2019–2021..... 52
- 4.3.2 Banyaknya Keluarga Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Pengguna Listrik di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021
Number of Family by Villages/Kelurahan and Type of Electricity Consumer in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021..... 53
- 4.3.3 Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Sumber Penerangan Jalan Utama Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2019–2021
Number of Villages/Kelurahan by Source of Villages/Kelurahan's Main Street Illumination in Lubuk Pakam Subdistrict, 2019–2021 54
- 4.3.4 Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Penggunaan Fasilitas Tempat Buang Air Besar Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Lubuk Pakam, 2019–2021
Number of Villages/Kelurahan by Toilet Facility Used by Majority Family in Lubuk Pakam Subdistrict, 2019–2021 55
- 4.3.5 Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Jenis Bahan Bakar untuk Memasak yang Digunakan Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021
Number of Villages/Kelurahan by Type of Cooking Fuel Used by Majority Family in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021 56

4.4 AGAMA DAN SOSIAL LAINNYA

RELIGION AND OTHER SOCIAL AFFAIRS

4.4.1	Jumlah Tempat Peribadatan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021 <i>Number of Worship Places by Villages/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021</i>	57
4.4.2	Banyaknya Kejadian Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Lubuk Pakam, 2020 <i>Number of Natural Disaster Events by Villages/Kelurahan and Type of Natural Disaster in Lubuk Pakam Subdistrict, 2020</i>	58
4.4.3	Banyaknya Korban Jiwa Akibat Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Lubuk Pakam, 2020 <i>Number of Fatalities Due to Natural Disasters by Villages/Kelurahan and Type of Natural Disaster in Lubuk Pakam Subdistrict, 2020</i>	61
4.4.4	Keberadaan Fasilitas/Upaya Antisipasi/Mitigasi Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021 <i>Existence of Facilities/Efforts for Anticipation/Mitigation of Natural Disasters by Villages/Kelurahan by Villages/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021</i> .	64
4.4.5	Banyaknya Desa/Kelurahan yang Memiliki Kelompok Kegiatan Olahraga Menurut Jenis Olahraga dan Ketersediaan Fasilitas/Lapangan Olahraga di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021 <i>Number of Villages/Kelurahan Having Sport Activities Groups by Type of Sport and Availability of Sport Facilities/Fields in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021</i>	66

5. PERTANIAN/AGRICULTURE

5.1	Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Lubuk Pakam (ha), 2018–2021 <i>Harvested Area of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Lubuk Pakam Subdistrict (ha), 2018–2021</i>	77
5.2	Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Lubuk Pakam (kuintal), 2018–2021 <i>Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Lubuk Pakam Subdistrict (quintal), 2018–2021</i>	78

5.3	Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Lubuk Pakam (m ²), 2018–2021 <i>Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant in Lubuk Pakam Subdistrict (m²), 2018–2021</i>	79
5.4	Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Lubuk Pakam (kg), 2018–2021 <i>Production of Medicinal Plants by Kind of Plant in Lubuk Pakam Subdistrict (kg), 2018–2021</i>	80
5.5	Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Lubuk Pakam (m ²), 2018–2021 <i>Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant in Lubuk Pakam Subdistrict (m²), 2018–2021</i>	81
5.6	Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Lubuk Pakam (tangkai), 2018–2021 <i>Production of Ornamental Plants by Kind of Plant in Lubuk Pakam Subdistrict (stalks), 2018–2021</i>	82
5.7	Produksi Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Lubuk Pakam (kuintal), 2018–2021 <i>Production of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant in Lubuk Pakam Subdistrict (quintal), 2018–2021</i>	83
6.	PARIWISATA, TRANSPORTASI, DAN KOMUNIKASI/TOURISM, TRANSPORTATION, AND COMMUNICATION	
6.1	PARIWISATA TOURISM	
6.1.1	Jumlah Sarana Akomodasi Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Akomodasi di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021 <i>Number of Accomodation Facilities by Villages/Kelurahan and Type of Accomodation in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021</i>	91
6.2	TRANSPORTASI TRANSPORTATION	
6.2.1	Prasarana dan Sarana Transportasi Antar Desa/Kelurahan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021	

	<i>Inter-Villages/Kelurahan Transportation Infrastructure and Facilities by Villages/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021</i>	92
--	---	----

6.3 KOMUNIKASI

COMMUNICATION

6.2.2	Keberadaan Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah Pos, Pos Keliling, dan Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021 <i>Number of Post Office/Subsidiary of Post Office, Mobile Portal Service, Private Expedition Service Company by Villages/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021</i>	94
6.3.1	Jumlah Menara Telepon seluler dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021 <i>Number of Base Transceiver Station (BTS) and Cellular Phone Communication Service Operators by Villages/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021</i>	95
6.3.2	Kekuatan Sinyal Telepon Seluler dan Jenis Sinyal Internet Telepon Seluler Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021 <i>The Strenght of Celular Phone Signal by Villages/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021.....</i>	96

7. PERBANKAN, KOPERASI, DAN PERDAGANGAN/BANKING, COOPERATIVE, AND TRADE

7.1	Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Bank Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bank di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021 <i>Number of Bank by Villages/Kelurahan and Type of Bank in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021.....</i>	103
7.2	Banyaknya Koperasi Aktif Menurut Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Koperasi di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021 <i>Number of Cooperative by Villages/Kelurahan and Type of Cooperative in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021</i>	104
7.3	Banyaknya Sarana Perdagangan Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Sarana Perdagangan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021 <i>Number of Trade Facilities by Villages/Kelurahan and Type of Trade Facilities in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021</i>	106

DAFTAR GAMBAR/LIST OF FIGURES

1.1	Luas Daerah menurut Desa/Kelurahan (%), 2021 <i>Total Area by Village/Kelurahan (%), 2021</i>	5
1.2	Jarak ke Ibukota Kecamatan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam (km), 2021 <i>Distance to the Subdistrict Capital by Village/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict (km), 2021</i>	6
2.1	Persentase Pegawai Negeri Sipil Menurut Jenis Kelamin, 2021 <i>Number Of Civil Servants by and Sex, 2021</i>	15
2.2	Jumlah Pegawai Negeri Sipil Pemerintah Daerah Menurut Tingkat Pendidikan, 2021 <i>Number Of Civil Servants by Education Level, 2021</i>	16
3.1	Distribusi Persentase Penduduk Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021 <i>Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by Villages/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021</i>	27
3.2	Piramida Penduduk Kecamatan Lubuk Pakam, 2021 <i>Population Pyramid of Lubuk Pakam Subdistrict</i> . . .	28
4.1	Jumlah Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan, 2021/2022 <i>Number of Schools by Education Level, 2021/2022</i>	39
4.2	Persentase Jumlah Murid Menurut Jenis Kelamins di Kecamatan Lubuk Pakam,2021/2022 <i>Percentage of The Number of Stundent by in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021/2022</i>	40
5.1	Produksi Tanaman Cabai Besar di Kecamatan Lubuk Pakam (kuintal), 2018-2021 <i>Production of Big Chili in Lubuk Pakam Subdistrict (quintal), 2018–2021</i>	75

6.1	Jumlah Menara Telepon seluler Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021 <i>Number of Base Transceiver Station (BTS) by Villages/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021</i>	89
7.1	Persentase Sarana Lembaga Keuangan Bank Menurut Jenis Bank di Kecamatan Lubuk Pakam ,2021 <i>Proportion of Bank by Type in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021</i>	101

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

PENJELASAN UMUM/EXPLANATORY NOTES

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

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

1. TANDA-TANDA/SYMBOLS

Data tidak tersedia/ <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>	: Lubuk Pakam

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 <i>hour</i>
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.

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

DAFTAR SINGKATAN/LIST OF ABBREVIATION

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

01

GEOGRAFI DAN IKLIM **GEOGRAPHY AND CLIMATE**

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



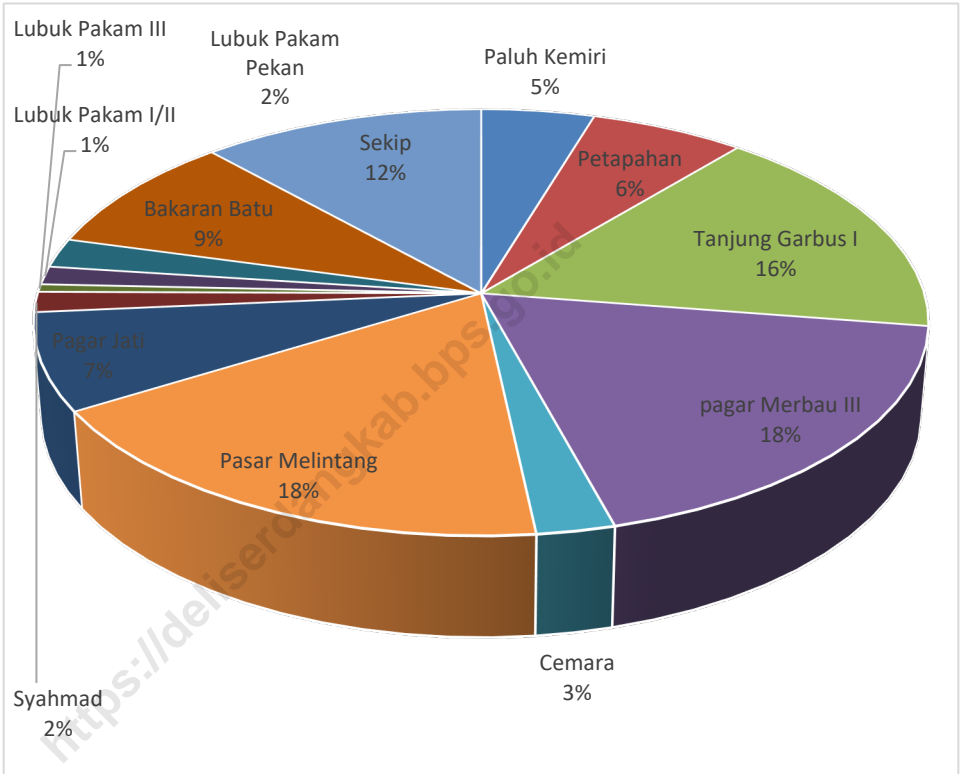
PENJELASAN TEKNIS

1. Secara astronomis Kecamatan Lubuk Pakam terletak diantara 3°53' - 3°86' Lintang Utara dan 98°85' - 98°89' Bujur Timur, dengan ketinggian wilayah antara 200 - 1500 meter di atas permukaan laut.
2. Luas wilayah Kecamatan Lubuk Pakam 31,19 km² atau sekitar 22,10% dari luas Kabupaten Deli Serdang (2.497,72 km²).
3. Berdasarkan posisi geografisnya, Kecamatan Lubuk Pakam memiliki batas-batas wilayah, yaitu : di sebelah utara berbatasan dengan Beringin ; di sebelah Selatan berbatasan dengan Kecamatan Pagar Merbau; di sebelah Timur berbatasan dengan Kecamatan Pagar Merbau; dan di sebelah Barat berbatasan dengan Kecamatan Tanjung Morawa.
4. Kecamatan Lubuk Pakam adalah daerah yang beriklim tropis dengan 2 musim yaitu musim hujan dan musim kemarau. Musim hujan dan musim kemarau biasanya ditandai dengan jumlah hari hujan pada tiap bulan terjadinya musim.

TECHNICAL NOTES

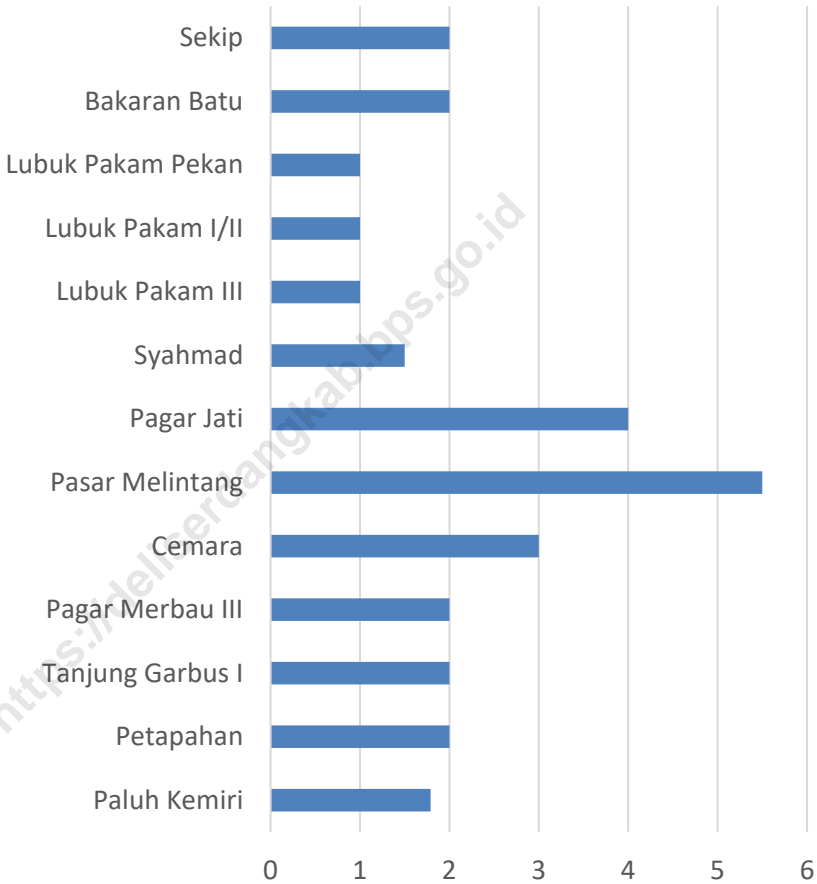
1. *Astronomically, Lubuk Pakam Subdistrict located between 3°53' - 3°86' North Latitude and 98°85' - 98°89' East Longitude, with elevation between 200 - 1500 metre above sea level.*
2. *Total area of Lubuk Pakam Subdistrict is 31,19 km², or approximately 22,10% of the area of Deli Serdang Regency (2.497,72 km²).*
3. *In term of geografic position, Lubuk Pakam Subdistrict has boundaries as follows : in the northside with Beringin Subdistrict; in the southside with Pagar Merbau Subdistrict; in the eastside with Pagar Merbau Subdistrict; and in the westside with Tanjung Morawa Subdistrict.*
4. *Lubuk Pakam is the subdistrict which has tropical climate with 2 (two) seasons, namely rainy season and dry season. Rainy season and dry season are usually are marked by number of rainy days on each of seasons occurring.*

Gambar 1.1 Luas Daerah menurut Desa/Kelurahan (%), 2021
Figures Total Area by Village/Kelurahan (%), 2021



Sumber/Source : Kantor Desa/Kelurahan se Kecamatan Lubuk Pakam/ Village/Suburban Offices in Lubuk Pakam Subdistrict

Gambar - 1.2 **Jarak ke Ibukota Kecamatan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam (km), 2021**
Figures - 1.2 **Distance to the Subdistrict Capital by Village/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict (km), 2021**



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

1.1 KEADAAN GEOGRAFI GEOGRAPHY CONDITION

Tabel 1.1.1 Luas Daerah Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021
Table Total Area by Villages/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Luas Total Area (km ² /sq.km)	Persentase terhadap Luas Kecamatan Percentage to Subdistrict Area
(1)	(2)	(3)
1. Paluh Kemiri	1,45	4,65
2. Petapahan	1,99	6,38
3. Tanjung Garbus I	5,12	16,42
4. Pagar Merbau III	5,72	18,34
5. Cemara	0,78	2,50
6. Pasar Melintang	5,59	17,92
7. Pagar Jati	2,30	7,37
8. Syahmad	0,48	1,54
9. Lubuk Pakam III	0,18	0,58
10. Lubuk Pakam I/II	0,43	1,38
11. Lubuk Pakam Pekan	0,69	2,21
12. Bakaran Batu	2,82	9,04
13. Sekip	3,64	11,67
Lubuk Pakam	31,19	100,00

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kantor Desa/Kelurahan se Kecamatan Lubuk Pakam/ Village/Suburban Offices in Lubuk Pakam Subdistrict

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

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Jarak ke Ibukota Kecamatan Distance to Subdistrict Capital	Jarak ke Ibukota Kabupaten/Kota Distance to Regency Capital
(1)	(2)	(3)
1. Paluh Kemiri	1,70	1,70
2. Petapahan	2,00	2,00
3. Tanjung Garbus I	2,00	2,00
4. Pagar Merbau III	2,00	2,00
5. Cemara	3,00	3,00
6. Pasar Melintang	5,50	5,50
7. Pagar Jati	4,00	4,00
8. Syahmad	1,50	1,50
9. Lubuk Pakam III	1,00	1,00
10. Lubuk Pakam I/II	1,00	1,00
11. Lubuk Pakam Pekan	1,00	1,00
12. Bakaran Batu	2,00	2,00
13. Sekip	2,00	2,00

Catatan/Note: ...

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

1.2 KEADAAN IKLIM CLIMATE CONDITION

Tabel 1.2.1 Pengamatan Unsur Iklim Menurut Bulan di Stasiun Lubuk Pakam, 2021
Table *Observation of Climate Elements by Month at Lubuk Pakam Station, 2021*

Bulan Month	Jumlah Curah Hujan Number of Precipitation (mm)	Jumlah Hari Hujan (hari) Number of Rainy Days (day)
(1)	(2)	(3)
Januari / January	112	5
Februari / February	36	4
Maret / March	16	4
April / April	178	13
Mei / May	176	9
Juni / June	334	11
Juli / July	162	12
Agustus / August	157	7
September / September	297	16
Oktober / October	181	16
November / November	197	15
Desember / December	135	12

Catatan/Note:

Sumber/Source: Badan Meteorologi dan Geofisika Stasiun Klimatologi Sampali

02

PEMERINTAHAN
GOVERNMENT

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



PENJELASAN TEKNIS

1. Secara administrasi, Kecamatan Lubuk Pakam terdiri dari 13 Desa/Kelurahan.
2. Desa/kelurahan adalah pembagian wilayah administratif di Kabupaten Deli Serdang di bawah Kecamatan.
3. Badan Pusat Statistik (BPS) telah melakukan pendataan Potensi Desa (Podes) sejak tahun 1980. Sejak saat itu, Podes dilaksanakan secara rutin sebanyak 3 kali dalam kurun waktu sepuluh tahun untuk mendukung kegiatan Sensus Penduduk, Sensus Pertanian, ataupun Sensus Ekonomi. Dengan demikian, fakta penting terkait ketersediaan infrastruktur dan potensi yang dimiliki oleh setiap wilayah dapat dipantau perkembangannya secara berkala dan terus menerus.
4. Data Podes merupakan satu-satunya sumber data kewilayahan yang muatannya beragam dan memberi gambaran tentang situasi pembangunan suatu wilayah (regional). Ini berbeda dengan data dari hasil pendekatan rumah tangga yang lebih menekankan pada dimensi aktivitas sektoral. Keduanya sama penting dan menjadi kekayaan BPS.

TECHNICAL NOTES

1. *Administratively, Lubuk Pakam Subdistrict consists of 13 Villages.*
2. *Village is the division of administrative territory in Deli Serdang Regency under Subdistrict.*
3. *BPS-Statistics Indonesia has already recorded village potential (Podes) since 1980. Since then, Podes regularly implemented 3 (three) times within ten years to support the activities of the Population Census, Agriculture Census, or Economic Census. Thus, important facts related to the availability of infrastructure and the potential possessed by each region can be monitored regularly and continually.*
4. *Podes data is the only one source of spatial data consisting of various information and providing a picture of development progress in a region. The Podes data are different from data resulted from household surveys focusing on the dimension of sectoral activities. Both kind of data are important and become the trade mark of BPS on the data richness aspect.*

GOVERNMENT

5. Pencacahan Podes dilakukan secara sensus terhadap seluruh wilayah administrasi pemerintahan terendah setingkat desa (yaitu desa, kelurahan, nagari, Unit Permukiman Transmigrasi (UPT)) yang masih dibina oleh kementerian terkait.
 6. Pengumpulan data Podes 2021 dilakukan melalui wawancara langsung oleh petugas terlatih, yaitu Aparatur ataupun Mitra kerja BPS Kabupaten/Kota, dengan narasumber yang relevan, yaitu kepala desa/lurah atau narasumber lain yang memiliki pengetahuan terhadap wilayah target pencacahan.
 7. Indeks Pembangunan Desa 2018 merupakan indeks komposit yang menggambarkan tingkat kemajuan atau perkembangan desa pada suatu waktu. IPD 2020 bersumber dari hasil pendataan Podes 2018, mencakup atas 5 dimensi dan 42 indikator yang menggambarkan ketersediaan dan aksesibilitas pelayanan pada masyarakat Desa.
 8. Lima dimensi pada IPD 2018 yaitu kebutuhan sosial, infrastruktur dasar, pelayanan umum dan penyelenggaraan pemerintahan.
5. *Podes enumeration is implemented as a census of the lowest governmental administrative region equivalent to village (i.e. village, sub-district, nagari, and Transmigration Settlement Unit which is still fostered by the relevant ministries).*
 6. *Data collection of Podes 2021 carried out through direct interviews by trained personnel with relevant respondents. The interviewers are BPS Regency/City personnel or partners, meanwhile, the selected respondents are the village head/sub-district head or other respondents who have the knowledge towards the target area of enumeration.*
 7. *Villages Development Index 2018 or IPD is a composite index that describes the development level of the village at a time. The IPD 2018 is the result of the 2018 Podes data collection, covering the 5 dimensions and 42 indicators that illustrate the availability and accessibility of services for the village community.*
 8. *The five dimensions of IPD 2018 are social needs, basic infrastructure, basic facilities, public services and governance.*

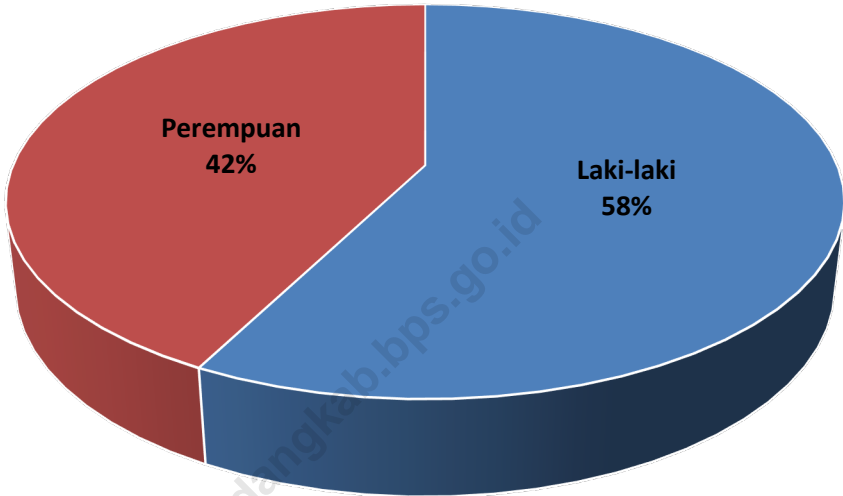
9. Berdasarkan nilai IPD 2018, Desa terbagi atas tiga kategori yaitu Desa Tertinggal, Desa Berkembang dan Desa Mandiri. Desa Tertinggal yaitu desa dengan nilai IPD paling tinggi 50, Desa Berkembang dengan nilai IPD diatas 50 hingga 75, dan Desa Mandiri dengan nilai IPD diatas 75.
 10. Aparatur Sipil Negara, selanjutnya disingkat ASN, adalah profesi bagi Pegawai Negeri Sipil dan Pegawai Pemerintah dengan perjanjian kerja yang bekerja pada instansi pemerintah.
 11. 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.
 12. Realisasi Pajak Bumi Dan Bangunan adalah realisasi penerimaan negara yang bersumber dari Pajak yang dipungut atas kepemilikan tanah dan atau bangunan.
9. *Based on the 2018 IPD value, the village is divided into three categories, namely the Underdeveloped Village, Developing Village and Independent Village. Underdeveloped Villages are villages with the highest IPD score of 50, Developing Villages with IPD values above 50 to 75, and Independent Villages with IPD values above 75.*
 10. *State Civil Apparatus hereinafter abbreviated as ASN is a profession for Civil Servants and Government Employees with employment agreements working in government agencies.*
 11. *Civil Servants, hereinafter abbreviated as civil servants, are Indonesian citizens who meet certain requirements, appointed permanent ASN Officers by Civil Service Officers to occupy government positions.*
 12. *Realization of Land and Building Tax is the realization of state revenue sourced from taxes collected on land and / or building ownership*

13. Berdasarkan data dari Badan Kepegawaian dan Pengembangan Sumber Daya Manusia Pemerintah Kabupaten Deli Serdang, jumlah Pegawai Negeri Sipil (PNS) Kecamatan Lubuk Pakam pada tahun 2021 adalah 87 orang, terdiri dari 40 orang laki-laki dan 47 orang perempuan.
13. *Based on data from Regencial Personnel Administration Board of Deli Serdang Regency, number of regional autonomous Civil Servant of Lubuk Pakam Subdistrict in 2021 are 87 persons, they are 40 males and 47 females.*

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

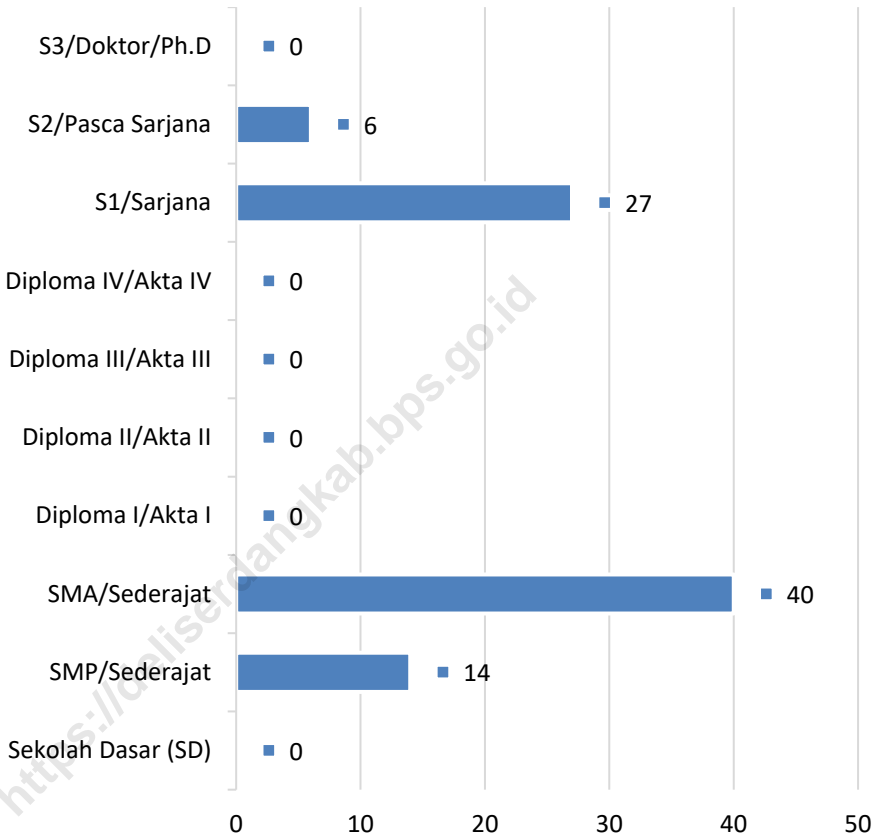
Gambar 2.1
Figures

Persentase Pegawai Negeri Sipil Menurut Jenis Kelamin, 2021
Number of Civil Servants by and Sex, 2021



Sumber/Source : Kantor Desa/Kelurahan dan Kantor Camat di Kecamatan Lubuk Pakam
Suburban/Village and Camat Offices in Lubuk Pakam Subdistrict

Gambar - 2. **Jumlah Pegawai Negeri Sipil Pemerintah Daerah Menurut Tingkat Pendidikan, 2021**
Figures - 2. **Number of Civil Servants by Educational Level, 2021**



Sumber/Source : Kantor Desa/Kelurahan dan Kantor Camat di Kecamatan Lubuk Pakam
Suburban/Village and Camat Offices in Lubuk Pakam Subdistrict

2.1 WILAYAH ADMINISTRATIF ADMINISTRATIVE AREA

Tabel 2.1.1 Jumlah Dusun dan Lingkungan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021
Number of Dusun and Lingkungan by Villages'/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Dusun	Lingkungan
(1)	(2)	(3)
Paluh Kemiri	-	4
Petapahan	-	3
Tanjung Garbus I	4	-
Pagar Merbau III	6	-
Cemara	-	8
Pasar Melintang	17	-
Pagar Jati	8	-
Syahmad	-	4
Lubuk Pakam III	-	9
Lubuk Pakam I/II	-	11
Lubuk Pakam Pekan	-	10
Bakaran Batu	5	-
Sekip	16	-
Lubuk Pakam	56	49

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kantor Desa/Kelurahan Kecamatan Lubuk Pakam
Suburban/Village Offices in Lubuk Pakam Subdistrict

2.2 SUMBER DAYA MANUSIA
HUMAN RESOURCES

Tabel 2.2.1 Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Pemerintah Daerah dan Jenis Kelamin, 2021
Number of Civil Servants by Local Government and Sex, 2021

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 Lubuk Pakam	19	14	33
Pemerintah Daerah Kelurahan Paluh Kemiri	3	6	9
Pemerintah Daerah Kelurahan Petapahan	4	6	10
Pemerintah Daerah Desa Tanjung Garbus I	-	-	-
Pemerintah Daerah Desa Pagar Merbau III	-	-	-
Pemerintah Daerah Kelurahan Cemara	3	3	6
Pemerintah Daerah Desa Pasar Melintang	-	-	-
Pemerintah Daerah Desa Pagar Jati	-	-	-
Pemerintah Daerah Kelurahan Syahmad	2	5	7
Pemerintah Daerah Kelurahan Lubuk Pakam III	3	4	7
Pemerintah Daerah Kelurahan Lubuk Pakam I/II	4	4	8
Pemerintah Daerah Kelurahan Lubuk Pakam Pekan	2	5	7
Pemerintah Daerah Desa Bakaran Batu	-	-	-
Pemerintah Daerah Desa Sekip	-	-	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kantor Desa/Kelurahan dan Kantor Camat di Kecamatan Lubuk Pakam
Suburban/Village and Camat Offices in Lubuk Pakam Subdistrict

Tabel 2.2.2
Table

Jumlah Pegawai Negeri Sipil Pemerintah Daerah Kecamatan Lubuk Pakam Menurut Tingkat Pendidikan dan Jenis Kelamin, 2021

Number of Civil Servants of Lubuk Pakam Subdistrict Government by Educational Level and Sex, 2021

Tingkat Pendidikan <i>Educational Level</i>	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Sekolah Dasar (SD) <i>Primary School</i>	-	-	-
SMP/Sederajat <i>Junior High School</i>	9	5	14
SMA/Sederajat <i>Senior High School</i>	15	25	40
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>	12	15	27
S2/Pasca Sarjana <i>Graduate</i>	4	2	6
S3/Doktor/Ph.D <i>Post Graduate</i>	-	-	-
Jumlah/Total	40	47	87

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kantor Desa/Kelurahan dan Kantor Camat di Kecamatan Lubuk Pakam
Suburban/Village and Camat Offices in Lubuk Pakam Subdistrict

03

**PENDUDUK
POPULATION**

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



PENJELASAN TEKNIS

1. Sumber utama data kependudukan adalah Sensus Penduduk yang dilaksanakan setiap sepuluh tahun sekali. Sensus Penduduk telah dilaksanakan sebanyak tujuh kali sejak Indonesia merdeka, yaitu tahun 1961, 1971, 1980, 1990, 2000, 2010 dan 2020.
2. Metode pengumpulan data dalam sensus dilakukan dengan wawancara antara petugas sensus dengan responden dan juga melalui e-census. Pencatatan penduduk menggunakan konsep usual residence, yaitu konsep di mana penduduk biasa bertempat tinggal. Bagi penduduk yang bertempat tinggal tetap dicacah di mana mereka biasa tinggal, sedangkan untuk penduduk yang tidak bertempat tinggal tetap dicacah di tempat di mana mereka ditemukan petugas sensus pada malam 'Hari Sensus'. Termasuk penduduk yang tidak bertempat tinggal tetap adalah tuna wisma, awak kapal berbendera Indonesia, penghuni perahu/rumah apung, masyarakat terpencil/ terasing, dan pengungsi. Bagi mereka yang mempunyai tempat tinggal tetap dan sedang bepergian ke luar wilayah lebih dari enam bulan, tidak dicacah di tempat tinggalnya, tetapi dicacah di tempat tujuannya.

TECHNICAL NOTES

1. *The main source of demographic data is population census, which is conducted every ten years. Population Census has been conducted seven times since Indonesia's independence: 1961, 1971, 1980, 1990, 2000, 2010 and 2020.*
2. *The method of data collection in a Population Census involves interviewing respondents and conducting e-census. Enumeration of the population uses the concept of "usual residence", which is the concept of "places where people usually live". De jure was applied to the permanent residents, while de facto was applied to non-permanent residents. The permanent residents were enumerated in place where they normally live, the non-permanent residents were enumerated where they were found by the enumerators, on the night of 'Census Date'. The non permanent residents include homeless people, ship crew, boat people, remote area community, and internally displaced persons. Those who had permanent residence and had been travelling away from their home for six months or more were not enumerated in their permanent place, but in the place where they were during the census.*

POPULATION

3. Dalam Sensus Penduduk, pencacahan dilakukan terhadap seluruh penduduk yang berdomisili di wilayah teritorial Indonesia termasuk warga negara asing kecuali anggota korps diplomatik negara sahabat beserta keluarganya.
 4. Untuk tahun yang tidak dilaksanakan Sensus Penduduk, data kependudukan diperoleh dari hasil Proyeksi Penduduk. Proyeksi Penduduk merupakan suatu perhitungan ilmiah yang didasarkan pada asumsi dari komponen-komponen perubahan penduduk, yaitu kelahiran, kematian, dan migrasi. Proyeksi penduduk Indonesia 2010 - 2035 menggunakan data dasar penduduk hasil SP2010.
 5. Penduduk Indonesia adalah semua orang yang berdomisili di wilayah teritorial Indonesia selama 6 bulan atau lebih dan atau mereka yang berdomisili kurang dari 6 bulan tetapi bertujuan menetap.
 6. Laju pertumbuhan penduduk adalah angka yang menunjukkan persentase penambahan penduduk dalam jangka waktu tertentu.
 7. Kepadatan penduduk adalah rasio banyaknya penduduk per kilometer persegi.
3. *The method of data collection in a The Population Census enumerates all residents who domicile in the entire territory of Indonesia including foreign citizens except the diplomatic corps members and their families.*
 4. *For the periods where the Population Census is not conducted, Population Projection is done to estimate population during those years. The population projection is an estimate based on the demographic components, such as birth, death, and migration. Indonesia's 2010-2035 population projection used the 2010 Population Census as the base population.*
 5. *The population of Indonesia are all residents of the entire territory of Indonesia who have stayed for six months or longer, and those who intended to stay more than six months even though their length of stay is less than six months.*
 6. *The growth rate of population is the number that show percentage of population growth within a specified period.*
 7. *Population density is ratio of population per square kilometer.*

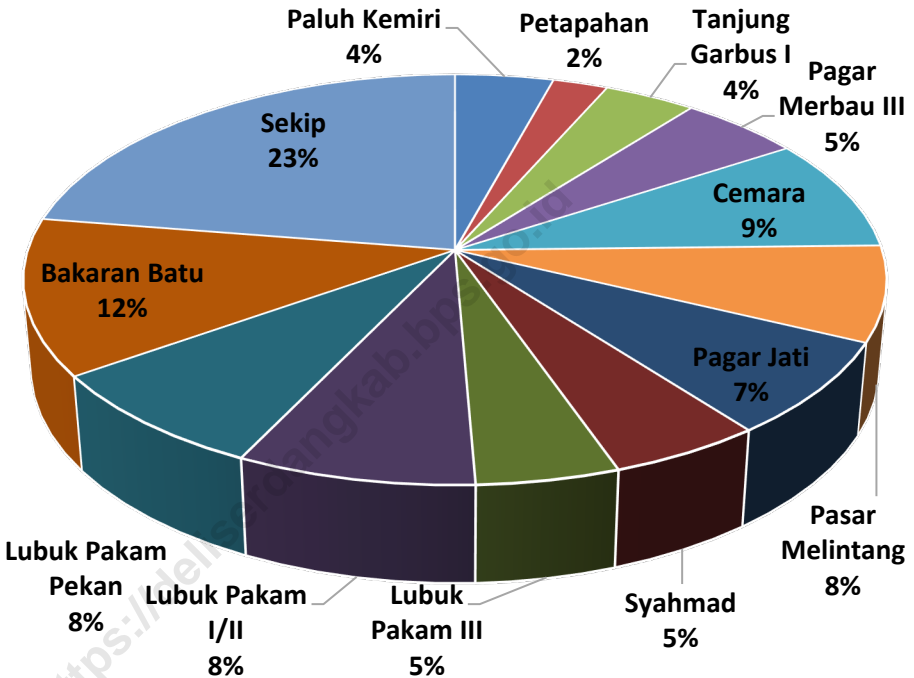
8. Rasio jenis kelamin adalah perbandingan antara penduduk laki-laki dan penduduk perempuan pada suatu wilayah dan waktu tertentu. Biasanya dinyatakan dengan banyaknya penduduk laki-laki untuk 100 penduduk perempuan.
 9. Distribusi penduduk adalah pola persebaran penduduk di suatu wilayah, baik berdasarkan batas-batas geografis maupun berdasarkan batas-batas administrasi pemerintahan.
 10. Komposisi penduduk adalah pola persebaran penduduk menurut karakteristiknya, contoh : penduduk menurut kelompok umur, penduduk menurut jenis kelamin.
 11. 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. Yang dimaksud makan dari satu dapur adalah jika pengurusan kebutuhan sehari-harinya dikelola bersama-sama menjadi satu.
 12. Anggota rumah tangga adalah semua orang yang biasanya bertempat tinggal di suatu rumah tangga, baik yang berada di rumah pada waktu pencacahan maupun yang sementara tidak ada.
8. *Sex ratio is the ratio of males population to females population in a given area and time, usually expressed as the number of males for every 100 females.*
 9. *Population distribution is the pattern of population distribution in an area, either by geographic boundaries or by government administrative boundaries.*
 10. *Population compotition is the pattern of population distribution by its characteristics, example: population by age group, population by sex.*
 11. *Household is an individual or group of people living in a physical/census building unit or part of it and usually commit on a common provision for food and other essentials of living. Common provision for food means one organising daily needs for all of household members.*
 12. *Household member are those who usually lives in a household regardless of their location at the time of enumeration.*

POPULATION

13. Rata-rata anggota rumah tangga adalah angka yang menunjukkan rata-rata jumlah anggota rumah tangga per rumah tangga.
 14. Berdasarkan data kependudukan, jumlah penduduk Kecamatan Lubuk Pakam tahun 2021 adalah 91.840 jiwa, terdiri dari 45.528 laki-laki dan 46.312 perempuan, dengan rasio jenis kelamin 98 persen dan rata-rata kepadatan penduduk mencapai 2.944 jiwa/km².
 15. Menurut persebaran penduduk tiap Desa/Kelurahan, jumlah penduduk terbanyak ada di Desa Sekip, yaitu 20.642 jiwa (22,48 persen), dengan rata-rata kepadatan penduduk mencapai 5.671 jiwa/km².
13. *Average household size is the average number of household members per household*
 14. *Based on middle year of 2021 population data, Lubuk Pakam Subdistrict inhabited by 91.840 population, they were 45.528 males and 46.312 females, with sex ratio equal to 98 and the density was equal to 2.944 population/km².*
 15. *By the distribution of population, the most amount of population were in Sekip Village with 20.642 population (22,48 percent) and the density was equal to 5.671 population/km².*

Gambar 3.1
Figures

Distribusi Persentase Penduduk Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021
Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by Villages/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021

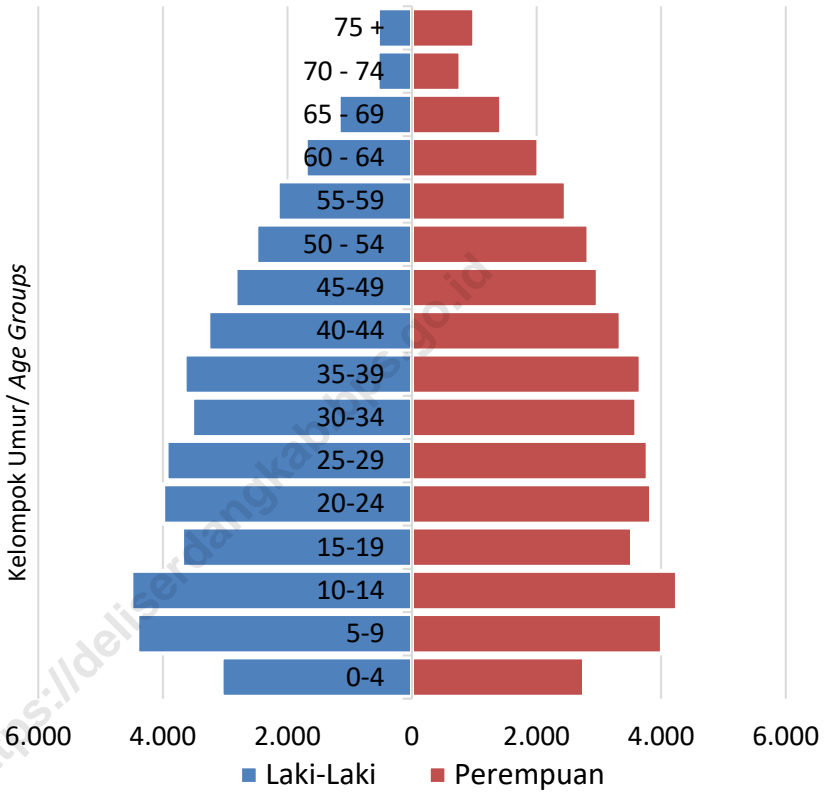


Sumber/Source : Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kabupaten Deli Serdang /Department of Population and Civil Registration of Deli Serdang Regency

Gambar
Figures

3.2

Piramida Penduduk Kecamatan Lubuk Pakam, 2021
Population Pyramid of Lubuk Pakam Subdistrict, 2021



Sumber/Source : Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kabupaten Deli Serdang /Department of Population and Civil Registration of Deli Serdang Regency

Tabel 3.1
Table

Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021
Population, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by Villages/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Penduduk/Population		
	Laki-Laki/Male	Perempuan/Female	Jumlah/Total
(1)	(2)	(3)	(4)
Paluh Kemiri	1 944	1 940	3 884
Petapahan	1 085	1 091	2 176
Tanjung Garbus I	1 847	1 789	3 636
Pagar Merbau III	2 414	2 412	4 826
Cemara	4 020	4 087	8 107
Pasar Melintang	3 397	3 479	6 876
Pagar Jati	3 279	3 573	6 852
Syahmad	2 314	2 328	4 642
Lubuk Pakam III	2 132	2 184	4 316
Lubuk Pakam I/II	3 482	3 713	7 195
Lubuk Pakam Pekan	3 630	3 753	7 383
Bakaran Batu	5 657	5 648	11 305
Sekip	10 327	10 315	20 642
Lubuk Pakam	45 528	46 312	91 840

Lanjutan Tabel / Continued Table 3.1

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Persentase Penduduk Percentage of Total Population	Kepadatan Penduduk (per Km ²) Population Density per sq. km	Rasio Jenis Kelamin Penduduk Population Sex Ratio
(1)	(5)	(6)	(7)
Paluh Kemiri	4,23	2 678,62	100
Petapahan	2,37	1 093,47	99
Tanjung Garbus I	3,96	710,16	103
Pagar Merbau III	5,25	843,71	100
Cemara	8,83	10 393,59	98
Pasar Melintang	7,49	1 230,05	98
Pagar Jati	7,46	2 979,13	92
Syahmad	5,05	9 670,83	99
Lubuk Pakam III	4,70	23 977,78	98
Lubuk Pakam I/II	7,83	16 732,56	94
Lubuk Pakam Pekan	8,04	10 700,00	97
Bakaran Batu	12,31	4 008,87	100
Sekip	22,48	5 670,88	100
Lubuk Pakam	100,00	2 944,53	98

Sumber/Source : Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kabupaten Deli Serdang / Department of Population and Civil Registration of Deli Serdang Regency

Tabel 3.2 Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021
Population by Age Groups and Sex in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021

Kelompok Umur Age Groups	Jenis Kelamin/DSex		
	Laki-Laki/Male	Perempuan/Female	Jumlah/Total
(1)	(2)	(3)	(4)
0-4	3 058	2 760	5 818
5-9	4 410	4 011	8 421
10-14	4 505	4 254	8 759
15-19	3 693	3 531	7 224
20-24	3 996	3 838	7 834
25-29	3 941	3 782	7 723
30-34	3 530	3 602	7 132
35-39	3 651	3 669	7 320
40-44	3 270	3 348	6 618
45-49	2 835	2 982	5 817
50 – 54	2 499	2 832	5 331
55-59	2 155	2 468	4 623
60 – 64	1 705	2 029	3 734
65 – 69	1 178	1 429	2 607
70 – 74	554	779	1 333
75 +	548	998	1 546
Lubuk Pakam	45 528	46 312	91 840

Sumber/Source : Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kabupaten Deli Serdang /Department of Population and Civil Registration of Deli Serdang Regency

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

04

SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT *SOCIAL AND WELFARE*



PENJELASAN TEKNIS

1. Jalur Pendidikan di Indonesia terdiri atas : 1) pendidikan formal, 2) pendidikan nonformal, dan 3) pendidikan informal yang ketiganya dapat saling melengkapi dan memperkaya (Undang-Undang No. 20 Tahun 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.
3. Pendidikan Dasar berbentuk Sekolah Dasar (SD) dan Madrasah Ibtidaiyah (MI) atau bentuk lain yang sederajat serta Sekolah Menengah Pertama (SMP) dan Madrasah Tsanawiyah (MTs), atau bentuk lain yang sederajat.
4. Pendidikan Menengah berbentuk Sekolah Menengah Atas (SMA), Madrasah Aliyah (MA), Sekolah Menengah Kejuruan (SMK), dan Madrasah Aliyah Kejuruan (MAK), atau bentuk lain yang sederajat.

TECHNICAL NOTES

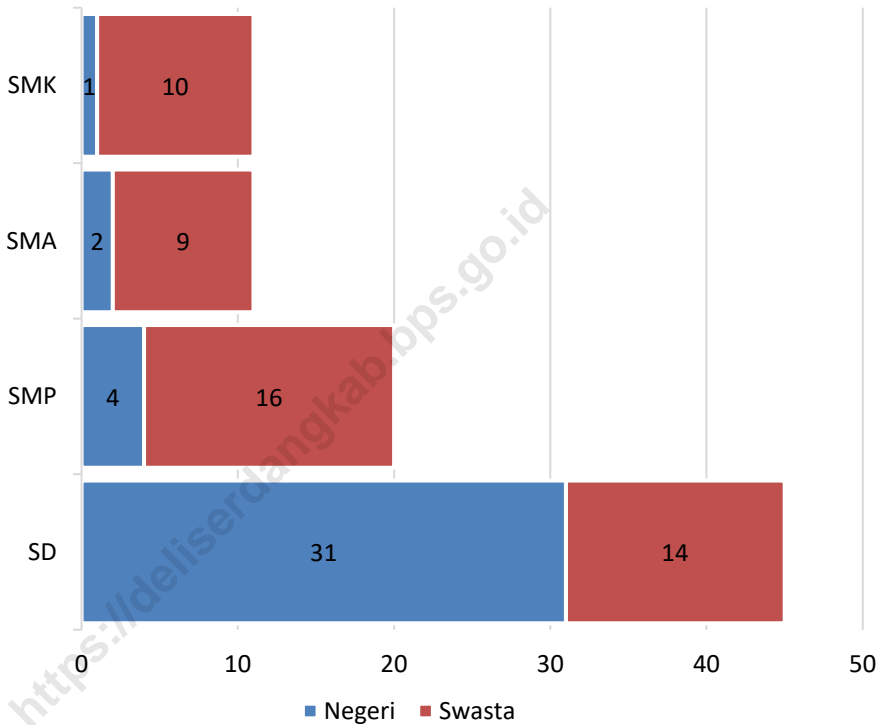
1. *The Education System in Indonesia consists of 1) a formal education, 2) non-formal education, and 3) informal education that all three can be complementary and enriching (Law No. 20 Year 2013 On The National Education System).*
2. *The Formal Education Level consists of primary education, secondary education, and high education. The kind of education that taught consists of general education, vocational, academic, professional, religious, and specific education.*
3. *The Primary Education consists of Elementary School and Islamic Elementary School or other equivalent forms and Junior High School and MTs, or other equivalent forms.*
4. *The Secondary Education consists of the senior high school, MA, Vocational School, and Vocational Madrasah Aliyah, or other equivalent forms.*

5. Pendidikan Tinggi merupakan jenjang pendidikan setelah pendidikan menengah yang mencakup program pendidikan diploma, sarjana, magister, spesialis, dan doktor yang diselenggarakan oleh perguruan tinggi. Perguruan tinggi dapat berbentuk akademi, politeknik, sekolah tinggi, institut, atau universitas.
6. Rumah Sakit adalah tempat pemeriksaan dan perawatan kesehatan, biasanya berada di bawah pengawasan dokter/tenaga medis, yang melayani penderita yang sakit untuk berobat rawat jalan atau rawat inap.
7. Puskesmas (Pusat Kesehatan Masyarakat) adalah unit pelaksana teknis dinas kesehatan kabupaten/ kota yang mempunyai fungsi utama sebagai penyelenggara pelayanan kesehatan tingkat pertama. Wilayah kerja puskesmas maksimal adalah satu kecamatan dan untuk dapat menjangkau wilayah kerjanya, puskesmas mempunyai jaringan pelayanan yang meliputi unit Puskesmas Pembantu (Pustu), unit Puskesmas Keliling (Puskel), dan unit bidan desa/komunitas (Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 75 Tahun 2018 Tentang Pusat Kesehatan Masyarakat).
5. *The High Education consists of the education level after the secondary education that consists of diplomas, bachelor, master, specialist, and doctoral degrees that are held by the college. The colleges can be academy, polytechnic, high school, institute, or university.*
6. *Hospital is a place for health check, usually controlled/supervised by doctors /medical personnel to serve the ill patients to get outpatient or inpatient treatment services.*
7. *Public Health Centre is technical implementation unit of regency health department that have the primary function as a first-level health care providers. The working area standard of public health Centre is one district and to reach their working areas, public health centers have a service network covering subsidiary of public health center, mobile public health Centre units, and midwife units (Regulation of the Minister of Health of Indonesia Number 75 Year 2018 about Public Health Center).*

8. Sarana pendidikan berjumlah 87 unit, dengan perincian, 45 unit Sekolah Dasar, 20 unit Sekolah Menengah Pertama, 11 unit Sekolah Menengah Atas dan 11 unit Sekolah Menengah Kejuruan.
8. *Total of educational facilities total were 87 units, with details, 45 units of elementary schools, 20 units of junior high schools, 11 units of senior high schools, and 11 units vocational high schools.*

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

Gambar 4.1 Jumlah Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan, 2021/2022
Figures Number of Schools by Education Level, 2021/2022

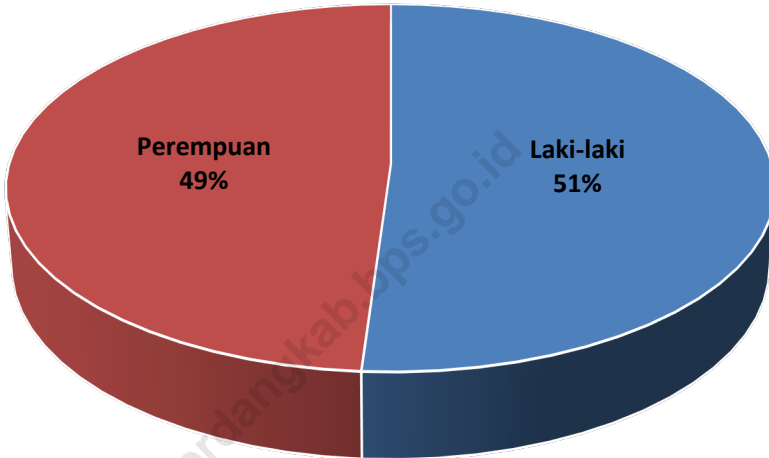


Sumber/Source : Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil laporan sampai dengan 7 Juli 2022/Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data up to 7 July 2022

Gambar 4.2
Figures

Persentase Jumlah Murid Menurut Jenis Kelamins di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021/2022

Percentage of The Number of Stundent by in Sibolangit Subdistrict, 2021/2022



Sumber/Source : Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil laporan sampai dengan 7 Juli 2022/Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data up to 7 July 2022

4.1 PENDIDIKAN EDUCATION

Tabel 4.1.1 Jumlah Sekolah, Murid, dan Guru Taman Kanak-Kanak (TK) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021/2022
Number of Schools, Teachers, and Students of Kindergarten by Villages/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021/2022

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Sekolah Schools	Murid/Students			Guru/Teachers		
		L Male	P Female	Total	L Male	P Female	Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Paluh Kemiri	2	9	9	18	-	4	4
Petapahan	2	12	6	18	-	2	2
Tanjung Garbus I	3	54	42	96	-	12	12
Pagar Merbau III	-	-	-	-	-	-	-
Cemara	2	101	65	166	-	10	10
Pasar Melintang	-	-	-	-	-	-	-
Pagar Jati	3	72	70	142	-	13	13
Syahmad	2	24	40	64	-	9	9
Lubuk Pakam III	1	29	23	52	-	5	5
Lubuk Pakam I/II	1	14	7	21	-	2	2
Lubuk Pakam Pekan	1	17	15	32	-	1	1
Bakaran Batu	3	102	120	222	-	22	22
Sekip	4	98	77	175	1	17	17
Lubuk Pakam	24	532	474	1 006	1	97	97

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil laporan sampai dengan 7 Juli 2022/Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data up to 7 July 2022

Tabel 4.1.2
Table

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Dasar (SD) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021/2022
Number of Schools, Teachers, and Students of Elementary Schools by Villages/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021/2022

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Sekolah/Schools		Negeri/ Public					
	Negeri Public	Swasta Private	Murid/Students			Guru/Teachers		
			L Male	P Female	Total	L Male	P Female	Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Paluh Kemiri	5	1	466	418	884	10	45	55
Petapahan	-	-	-	-	-	-	-	-
Tanjung Garbus I	2	1	131	121	252	1	17	18
Pagar Merbau III	-	-	-	-	-	-	-	-
Cemara	1	3	131	130	261	-	13	13
Pasar Melintang	3	-	141	125	266	5	21	26
Pagar Jati	3	1	125	135	260	3	22	25
Syahmad	1	-	181	146	327	3	15	18
Lubuk Pakam III	3	1	321	291	612	3	34	37
Lubuk Pakam I/II	-	1	-	-	-	-	-	-
Lubuk Pakam Pekan	4	3	617	610	1 227	7	48	55
Bakaran Batu	4	1	699	738	1 437	8	54	62
Sekip	5	2	848	808	1 656	16	62	78
Lubuk Pakam	31	14	3 660	3 522	2 862	56	331	387

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.2

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Sekolah/Schools		Swasta/ Private					
	Negeri <i>Public</i>	Swasta <i>Private</i>	Murid/Students			Guru/Teachers		
			L <i>Male</i>	P <i>Female</i>	Total	L <i>Male</i>	P <i>Female</i>	Total
(1)	(2)	(3)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
Paluh Kemiri	5	1	115	83	198	-	8	8
Petapahan	-	-	-	-	-	-	-	-
Tanjung Garbus I	2	1	26	22	48	-	7	7
Pagar Merbau III	-	-	-	-	-	-	-	-
Cemara	1	3	430	370	800	8	30	38
Pasar Melintang	3	-	-	-	-	-	-	-
Pagar Jati	3	1	65	61	126	2	5	7
Syahmad	1	-	-	-	-	-	-	-
Lubuk Pakam III	3	1	26	24	50	-	4	4
Lubuk Pakam I/II	-	1	66	57	123	2	7	9
Lubuk Pakam Pekan	4	3	373	361	734	10	26	36
Bakaran Batu	4	1	230	229	459	-	17	17
Sekip	5	2	69	44	113	-	5	5
Lubuk Pakam	31	14	1 400	1 251	2 651	22	109	131

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil laporan sampai dengan 7 Juli 2022/Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data up to 7 July 2022

Tabel 4.1.3
Table

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Pertama (SMP) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021/2022
Number of Schools, Teachers, and Students of Junior High Schools by Villages/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021/2022

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Sekolah/Schools		Negeri/ Public					
	Negeri Public	Swasta Private	Murid/Students			Guru/Teachers		
			L Male	P Female	Total	L Male	P Female	Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Paluh Kemiri	-	-	-	-	-	-	-	-
Petapahan	-	-	-	-	-	-	-	-
Tanjung Garbus I	-	-	-	-	-	-	-	-
Pagar Merbau III	-	2	-	-	-	-	-	-
Cemara	-	3	-	-	-	-	-	-
Pasar Melintang	-	-	-	-	-	-	-	-
Pagar Jati	-	-	-	-	-	-	-	-
Syahmad	1	-	444	443	887	10	43	53
Lubuk Pakam III	1	2	416	497	913	11	45	56
Lubuk Pakam I/II	-	3	-	-	-	-	-	-
Lubuk Pakam Pekan	1	4	368	402	770	13	33	46
Bakaran Batu	-	1	-	-	-	-	-	-
Sekip	1	1	209	226	435	7	20	27
Lubuk Pakam	4	16	1 437	1 568	3 005	41	141	182

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.3

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Sekolah/Schools		Swasta/ Private					
	Negeri Public	Swasta Private	Murid/Students			Guru/Teachers		
			L Male	P Female	Total	L Male	P Female	Total
(1)	(2)	(3)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
Paluh Kemiri	-	-	-	-	-	-	-	-
Petapahan	-	-	-	-	-	-	-	-
Tanjung Garbus I	-	-	-	-	-	-	-	-
Pagar Merbau III	-	2	160	123	283	3	10	13
Cemara	-	3	312	266	578	9	23	32
Pasar Melintang	-	-	-	-	-	-	-	-
Pagar Jati	-	-	-	-	-	-	-	-
Syahmad	1	-	-	-	-	-	-	-
Lubuk Pakam III	1	2	137	106	243	3	9	12
Lubuk Pakam I/II	-	3	230	182	412	7	27	34
Lubuk Pakam Pekan	1	4	228	236	464	9	14	23
Bakaran Batu	-	1	113	90	203	2	6	8
Sekip	1	1	71	75	146	-	10	10
Lubuk Pakam	4	16	1 251	1 078	2 329	33	99	132

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi; Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil laporan sampai dengan 7 Juli 2022/Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data up to 7 July 2022

Tabel 4.1.4 Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Atas (SMA) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021/2022
Table Number of Schools, Teachers, and Students of Senior High Schools by Villages/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021/2022

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Sekolah/Schools		Negeri/ Public					
	Negeri Public	Swasta Private	Murid/Students			Guru/Teachers		
			L Male	P Female	Total	L Male	P Female	Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Paluh Kemiri	-	-	-	-	-	-	-	-
Petapahan	-	-	-	-	-	-	-	-
Tanjung Garbus I	-	-	-	-	-	-	-	-
Pagar Merbau III	1	-	353	687	1 040	17	44	61
Cemara	-	3	-	-	-	-	-	-
Pasar Melintang	-	-	-	-	-	-	-	-
Pagar Jati	-	-	-	-	-	-	-	-
Syahmad	-	-	-	-	-	-	-	-
Lubuk Pakam III	-	2	-	-	-	-	-	-
Lubuk Pakam I/II	1	1	412	732	1 144	25	37	62
Lubuk Pakam Pekan	-	1	-	-	-	-	-	-
Bakaran Batu	-	1	-	-	-	-	-	-
Sekip	-	1	-	-	-	-	-	-
Lubuk Pakam	2	9	765	1 419	-	42	81	123

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.4

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Sekolah/Schools		Swasta/ Private					
	Negeri <i>Public</i>	Swasta <i>Private</i>	Murid/Students			Guru/Teachers		
			L <i>Male</i>	P <i>Female</i>	Total	L <i>Male</i>	P <i>Female</i>	Total
(1)	(2)	(3)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
Paluh Kemiri	-	-	-	-	-	-	-	-
Petapahan	-	-	-	-	-	-	-	-
Tanjung Garbus I	-	-	-	-	-	-	-	-
Pagar Merbau III	1	-	-	-	-	-	-	-
Cemara	-	3	229	306	535	9	32	41
Pasar Melintang	-	-	-	-	-	-	-	-
Pagar Jati	-	-	-	-	-	-	-	-
Syahmad	-	-	-	-	-	-	-	-
Lubuk Pakam III	-	2	73	60	133	3	10	13
Lubuk Pakam I/II	1	1	280	324	604	11	17	28
Lubuk Pakam Pekan	-	1	220	222	442	6	17	23
Bakaran Batu	-	1	85	104	189	5	10	15
Sekip	-	1	27	15	42	1	10	11
Lubuk Pakam	2	9	914	1 031	1 945	35	96	131

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil aporan sampai dengan 7 Juli 2022/Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data up to 7 July 2022

Tabel 4.1.5 Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021/2022
Number of Schools, Teachers, and Students of Vocational High Schools by Villages/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021/2022

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Sekolah/Schools		Negeri/ Public					
	Negeri Public	Swasta Private	Murid/Students			Guru/Teachers		
			L Male	P Female	Total	L Male	P Female	Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Paluh Kemiri	-	-	-	-	-	-	-	-
Petapahan	-	-	-	-	-	-	-	-
Tanjung Garbus I	-	-	-	-	-	-	-	-
Pagar Merbau III	1	2	1 500	704	2 204	55	86	141
Cemara	-	2	-	-	-	-	-	-
Pasar Melintang	-	-	-	-	-	-	-	-
Pagar Jati	-	-	-	-	-	-	-	-
Syahmad	-	-	-	-	-	-	-	-
Lubuk Pakam III	-	2	-	-	-	-	-	-
Lubuk Pakam I/II	-	2	-	-	-	-	-	-
Lubuk Pakam Pekan	-	1	-	-	-	-	-	-
Bakaran Batu	-	-	-	-	-	-	-	-
Sekip	-	1	-	-	-	-	-	-
Lubuk Pakam	1	10	1 500	704	2 204	55	86	141

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.5

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Sekolah/Schools		Swasta/ Private					
	Negeri <i>Public</i>	Swasta <i>Private</i>	Murid/Students			Guru/Teachers		
			L <i>Male</i>	P <i>Female</i>	Total	L <i>Male</i>	P <i>Female</i>	Total
(1)	(2)	(3)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
Paluh Kemiri	-	-	-	-	-	-	-	-
Petapahan	-	-	-	-	-	-	-	-
Tanjung Garbus I	-	-	-	-	-	-	-	-
Pagar Merbau III	1	2	236	115	351	8	15	23
Cemara	-	2	215	215	430	13	31	44
Pasar Melintang	-	-	-	-	-	-	-	-
Pagar Jati	-	-	-	-	-	-	-	-
Syahmad	-	-	-	-	-	-	-	-
Lubuk Pakam III	-	2	440	203	643	9	13	22
Lubuk Pakam I/II	-	2	179	399	578	5	32	37
Lubuk Pakam Pekan	-	1	-	-	-	-	-	-
Bakaran Batu	-	-	-	-	-	-	-	-
Sekip	-	1	27	14	41	3	5	8
Lubuk Pakam	1	10	1 097	946	2 043	38	96	134

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi; Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil laporan sampai dengan 7 Juli 2022/Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data up to 7 July 2022

**4.2 KESEHATAN
HEALTH**

Tabel 4.2.1 Banyaknya Desa/Kelurahan yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Jenis Sarana Kesehatan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2019–2021
Number of Villages/Kelurahan Health Facilities by Type of Health Facilities in Lubuk Pakam Subdistrict, 2019–2021

Jenis Sarana Kesehatan Type of Health Facilities	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Rumah Sakit Hospital	5	4	5
Rumah Sakit Bersalin Maternity Hospital	-	-	-
Poliklinik/Balai Pengobatan Polyclinic	19	22	22
Puskesmas Rawat Inap Public Health Center with Inpatient Care	2	2	2
Puskesmas Tanpa Rawat Inap Public Health Center without Inpatient Care	1	1	1
Apotek Pharmacy	10	12	12

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019-2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2019-2021

Tabel 4.2.2
Table**Banyaknya Warga Penderita Kekurangan Gizi Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2020**
Number of People with Malnutrition by Villages/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict, 2020

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	2020
(1)	(2)
Paluh Kemiri	-
Petapahan	-
Tanjung Garbus I	-
Pagar Merbau III	-
Cemara	-
Pasar Melintang	-
Pagar Jati	-
Syahmad	-
Lubuk Pakam III	-
Lubuk Pakam I/II	-
Lubuk Pakam Pekan	-
Bakaran Batu	-
Sekip	-
Lubuk Pakam	-

Catatan/Note: ...

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

**4.3 PERUMAHAN DAN LINGKUNGAN
HOUSING AND ENVIRONMENT**

Tabel 4.3.1 **Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Sumber Air Minum Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Lubuk Pakam, 2019–2021**
Number of Villages/Kelurahan by Drinking Water Source of Majority Family in Lubuk Pakam Subdistrict, 2019–2021

Sumber Air Minum Source of Drinking Water	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Air Kemasan Bermerk/ <i>Branded Bottled Water</i>	-	-	-
Air Isi Ulang/ <i>Refil Water</i>	13	13	13
Leding Dengan Meteran/ <i>Metered Piped Water</i>	-	-	-
Leding Tanpa Meteran/ <i>Non Metered Piped Water</i>	-	-	-
Sumur Bor atau Pompa/ <i>Artesian Well or Pumped Water</i>	3	3	4
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: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019-2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2019-2021

Tabel 4.3.2
Table**Banyaknya Keluarga Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Pengguna Listrik di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021**
Number of Family by Villages/Kelurahan and Type of Electricity Consumer in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021

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)
Paluh Kemiri	1 233	-	1 233	-
Petapahan	780	-	780	-
Tanjung Garbus I	1410	-	1410	-
Pagar Merbau III	1 215	-	1 215	-
Cemara	1 918	-	1 918	-
Pasar Melintang	2 977	-	2 977	-
Pagar Jati	1 880	-	1 880	-
Syahmad	1 344	-	1 344	-
Lubuk Pakam III	1 268	-	1 268	-
Lubuk Pakam I/II	4 012	-	4 012	-
Lubuk Pakam Pekan	1 778	-	1 778	-
Bakaran Batu	3 220	-	3 220	-
Sekip	4 967	-	4 967	-
Lubuk Pakam	26 769	-	26 769	-

Catatan/Note: ...

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

Tabel
Table 4.3.3

Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Sumber Penerangan Jalan Utama Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2019–2021
Number of Villages/Kelurahan by Source of Villages/ Kelurahan's Main Street Illumination in Lubuk Pakam Subdistrict, 2019–2021

Sumber Penerangan Jalan Utama Source of Main Street Illumination	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Listrik Pemerintah/ <i>State Electricity</i>	13	13	13
Listrik Non Pemerintah/ <i>Non-State Electricity</i>	-	-	-
Non Listrik/ <i>Non-Electric</i>	-	-	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019-2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2019-2021

Tabel
Table 4.3.4

Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Penggunaan Fasilitas Tempat Buang Air Besar Sebagian Besar Keluarga Kecamatan Lubuk Pakam, 2019–2021
Number of Villages/Kelurahan by Toilet Facility Used by Majority Family in Lubuk Pakam Subdistrict, 2019–2021

Fasilitas Tempat Buang Air Besar <i>Toilet Facility</i>	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Jamban/ <i>Toilet</i>	13	13	13
Sendiri/ <i>Private</i>	13	13	13
Bersama/ <i>Shared</i>	-	-	-
Umum/ <i>Public</i>	-	-	-
Bukan Jamban/ <i>Non-Toilet</i>	-	-	-

Catatan/*Note*: ...

Sumber/*Source*: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019-2021/BPS-Statistics Indonesia, *Village Potential Data Collecting 2019-2021*

Tabel
Table 4.3.5

Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Jenis Bahan Bakar untuk Memasak yang Digunakan Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021
Number of Villages/Kelurahan by Type of Cooking Fuel Used by Majority Family in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021

Jenis Bahan Bakar untuk Memasak Type of Cooking Fuel	2021
(1)	(2)
Listrik/Electric	-
Elpiji 5,5 kg/Blue Gas 5.5 kg-LPG	-
Elpiji 12 kg/12 kg-LPG	-
Elpiji 3 kg/3 kg-LPG	13
Gas Kota/City Gas	-
Biogas/Biogas	-
Minyak Tanah/Kerosene	-
Briket/Briquettes	-
Arang/Charcoal	-
Kayu Bakar/Firewood	-
Lainnya/Others	-

Catatan/Note: ...

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

4.4 AGAMA DAN SOSIAL LAINNYA RELIGION AND OTHER SOCIAL AFFAIRS

Tabel 4.4.1 Jumlah Tempat Peribadatan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021
Table *Number of Worship Places by Villages/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021*

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)
Paluh Kemiri	2	5	-	-	-	-
Petapahan	1	1	5	2	-	-
Tanjung Garbus I	4	2	1	1	-	-
Pagar Merbau III	4	4	3	-	-	-
Cemara	2	1	11	2	-	-
Pasar Melintang	2	1	13	1	-	-
Pagar Jati	2	1	14	2	-	-
Syahmad	2	1	2	-	-	-
Lubuk Pakam III	1	3	3	-	-	2
Lubuk Pakam I/II	4	1	3	-	1	3
Lubuk Pakam Pekan	4	2	2	1	6	5
Bakaran Batu	6	6	2	1	-	-
Sekip	10	8	-	2	-	4
Lubuk Pakam	44	36	59	12	7	14

Catatan/Note: ...

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

Tabel 4.4.2
Table

**Banyaknya Kejadian Bencana Alam Menurut Desa/
Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Lubuk
Pakam, 2020**
*Number of Natural Disaster Events by Villages/Kelurahan
and Type of Natural Disaster in Lubuk Pakam Subdistrict,
2020*

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Gempa Bumi <i>Earthquake</i>	Tsunami <i>Tsunami</i>	Gunung Meletus <i>Volcanic Eruption</i>	Tanah Longsor <i>Landslide</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Paluh Kemiri	-	-	-	-
Petapahan	-	-	-	-
Tanjung Garbus I	-	-	-	-
Pagar Merbau III	-	-	-	-
Cemara	-	-	-	-
Pasar Melintang	-	-	-	-
Pagar Jati	-	-	-	-
Syahmad	-	-	-	-
Lubuk Pakam III	-	-	-	-
Lubuk Pakam I/II	-	-	-	-
Lubuk Pakam Pekan	-	-	-	-
Bakaran Batu	-	-	-	-
Sekip	-	-	-	-
Lubuk Pakam	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.4.2

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Banjir <i>Floods</i>	Banjir Bandang <i>Flash Floods</i>	Kekeringan <i>Drought</i>	Kebakaran Hutan dan Lahan <i>Forest and Land Fires</i>
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Paluh Kemiri	-	-	-	-
Petapahan	-	-	-	-
Tanjung Garbus I	-	-	-	-
Pagar Merbau III	-	-	-	-
Cemara	-	-	-	-
Pasar Melintang	-	-	-	-
Pagar Jati	-	-	-	-
Syahmad	-	-	-	-
Lubuk Pakam III	-	-	-	-
Lubuk Pakam I/II	-	-	-	-
Lubuk Pakam Pekan	-	-	-	-
Bakaran Batu	-	-	-	-
Sekip	-	-	-	-
Lubuk Pakam	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.4.2

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Angin Puyuh/ Puting Beliung/ Topan <i>Tornado/Typhoon</i>	Gelombang Pasang Tidal Wave	Abrasi Abrasion
(1)	(10)	(11)	(12)
Paluh Kemiri	-	-	-
Petapahan	-	-	-
Tanjung Garbus I	-	-	-
Pagar Merbau III	-	-	-
Cemara	-	-	-
Pasar Melintang	-	-	-
Pagar Jati	-	-	-
Syahmad	-	-	-
Lubuk Pakam III	-	-	-
Lubuk Pakam I/II	-	-	-
Lubuk Pakam Pekan	-	-	-
Bakaran Batu	-	-	-
Sekip	-	-	-
Lubuk Pakam	-	-	-

Catatan/Note: ...

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

Tabel 4.4.3
Table

Banyaknya Korban Jiwa Akibat Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Lubuk Pakam, 2020
Number of Fatalities Due to Natural Disasters by Villages/ Kelurahan and Type of Natural Disaster in Lubuk Pakam Subdistrict, 2020

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Gempa Bumi Earthquake	Tsunami Tsunami	Gunung Meletus Volcanic Eruption	Tanah Longsor Landslide
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Paluh Kemiri	-	-	-	-
Petapahan	-	-	-	-
Tanjung Garbus I	-	-	-	-
Pagar Merbau III	-	-	-	-
Cemara	-	-	-	-
Pasar Melintang	-	-	-	-
Pagar Jati	-	-	-	-
Syahmad	-	-	-	-
Lubuk Pakam III	-	-	-	-
Lubuk Pakam I/II	-	-	-	-
Lubuk Pakam Pekan	-	-	-	-
Bakaran Batu	-	-	-	-
Sekip	-	-	-	-
Lubuk Pakam	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.4.3

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Banjir Floods	Banjir Bandang Flash Floods	Kekeringan Drought	Kebakaran Hutan dan Lahan Forest and Land Fires
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Paluh Kemiri	-	-	-	-
Petapahan	-	-	-	-
Tanjung Garbus I	-	-	-	-
Pagar Merbau III	-	-	-	-
Cemara	-	-	-	-
Pasar Melintang	-	-	-	-
Pagar Jati	-	-	-	-
Syahmad	-	-	-	-
Lubuk Pakam III	-	-	-	-
Lubuk Pakam I/II	-	-	-	-
Lubuk Pakam Pekan	-	-	-	-
Bakaran Batu	-	-	-	-
Sekip	-	-	-	-
Lubuk Pakam	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.4.3

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Angin Puyuh/ Puting Beliung/ Topan <i>Tornado/Typhoon</i>	Gelombang Pasang Tidal Wave	Abrasi <i>Abrasion</i>
(1)	(10)	(11)	(12)
Paluh Kemiri	-	-	-
Petapahan	-	-	-
Tanjung Garbus I	-	-	-
Pagar Merbau III	-	-	-
Cemara	-	-	-
Pasar Melintang	-	-	-
Pagar Jati	-	-	-
Syahmad	-	-	-
Lubuk Pakam III	-	-	-
Lubuk Pakam I/II	-	-	-
Lubuk Pakam Pekan	-	-	-
Bakaran Batu	-	-	-
Sekip	-	-	-
Lubuk Pakam	-	-	-

Catatan/Note: ...

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

Tabel 4.4.4 Keberadaan Fasilitas/Upaya Antisipasi/Mitigasi Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021
Table Existence of Facilities/Efforts for Anticipation/Mitigation of Natural Disasters by Villages/Kelurahan by Villages/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Sistem Peringatan Dini Bencana Alam Natural Disaster Early Warning System	Sistem Peringatan Dini Khusus Tsunami Tsunami Early Warning System	Perlengkapan Keselamatan Safety Equipment
(1)	(2)	(3)	(4)
Paluh Kemiri	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Petapahan	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Tanjung Garbus I	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Pagar Merbau III	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Cemara	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Pasar Melintang	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Pagar Jati	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Syahmad	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Lubuk Pakam III	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Lubuk Pakam I/II	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Lubuk Pakam Pekan	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Bakaran Batu	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Sekip	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.4.4

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Rambu-Rambu dan Jalur Evakuasi Bencana <i>Sign and Evacuation Route</i>	Pembuatan, Perawatan, atau Normalisasi: Sungai, Kanal, Tanggul, Parit, Drainase, Waduk, Pantai, dll <i>Manufacture, Maintenance, or Normalization: Rivers, Canals, Embankment, etc</i>
(1)	(5)	(6)
Paluh Kemiri	Tidak Ada	Ada
Petapahan	Tidak Ada	Ada
Tanjung Garbus I	Tidak Ada	Ada
Pagar Merbau III	Tidak Ada	Ada
Cemara	Tidak Ada	Ada
Pasar Melintang	Tidak Ada	Ada
Pagar Jati	Tidak Ada	Ada
Syahmad	Tidak Ada	Ada
Lubuk Pakam III	Tidak Ada	Ada
Lubuk Pakam I/II	Tidak Ada	Ada
Lubuk Pakam Pekan	Tidak Ada	Ada
Bakaran Batu	Tidak Ada	Ada
Sekip	Tidak Ada	Ada

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

Tabel 4.4.5 Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Ketersediaan Fasilitas/Lapangan Olahraga di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021
Table *Number of Villages/Kelurahan by Availability of Sport Facilities/Fields in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021*

Jenis Olahraga Type of Sport	Kondisi Fasilitas/Lapangan Olahraga Condition of Sport Facilities/Fields			Tidak Ada Fasilitas/ Lapangan Olahraga No Sport Facilities/ Fields
	Baik	Rusak Sedang	Rusak Parah	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sepak Bola/Soccer	8	-	-	5
Bola Voli/Volley Ball	4	-	-	3
Bulu Tangkis/Badminton	8	-	-	4
Bola Basket/Basket Ball	-	-	-	8
Tenis Lapangan/Court Tennis	2	-	-	10
Tenis Meja/Table Tennis	4	-	-	6
Futsal/Futsal	3	-	-	6
Renang/Swimming	-	-	-	7
Bela Diri/Martial Arts	4	-	-	4
Bilyard/Billiards	-	-	-	8
Fitness, Aerobik, dll/Fitness, Aerobics, etc	-	-	-	12
Lainnya/Others	-	-	-	-

Catatan/Note: ...

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

05

PERTANIAN
AGRICULTURE

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



PENJELASAN TEKNIS

1. Pengumpulan data Statistik Pertanian (SP) diselenggarakan oleh Badan Pusat Statistik bekerja sama dengan Direktorat Jenderal Tanaman Pangan, Kementerian Pertanian.
2. Data pokok tanaman pangan yang dikumpulkan adalah luas panen dan produktivitas (hasil per hektar). Produksi tanaman pangan merupakan hasil perkalian antara luas panen dengan produktivitas. Jenis data tanaman pangan mencakup padi dan palawija (jagung, kedelai, kacang tanah, ubi kayu, ubi jalar). Pengumpulan data luas panen dilakukan setiap bulan oleh Penyuluh Pertanian Lapangan/ Koordinator Penyuluh Pertanian Lapangan dan dilaporkan dengan formulir Statistik Pertanian (SP). Pengumpulan data dilakukan dengan pendekatan area kecamatan di seluruh wilayah Indonesia. Pengumpulan data luas panen di tingkat kecamatan tersebut didasarkan pada hasil pengumpulan data dari seluruh Desa di kecamatan bersangkutan.

TECHNICAL NOTES

1. *Agriculture Survey is carried out by the BPS-Statistics Indonesia in cooperation with the Directorate General of Food Crops, Ministry of Agriculture.*
2. *The main food crops data collected consists of harvested area and productivity (yield per hectare). Food crops production is generated by harvested area multiplied by productivity. Type of food crops data covers paddy and secondary food crops (maize, soybeans, peanuts, cassava, and sweet potatoes). The harvested area data is collected every month by the Agriculture Extension Workers (called Koordinator PPL) and reported in Agriculture Statistics Form (called SP for Statistik Pertanian). Data collection is conducted using sub Districts area approach in all sub Districts in Indonesia. Harvest area in each sub district is estimated based on the harvested area in each sub village in the sub district.*

3. Pengumpulan data produktivitas tanaman pangan dilakukan melalui Survei Ubinan dengan pendekatan rumah tangga menggunakan formulir SUB-S. Pengumpulan data produktivitas dilakukan oleh petugas lapangan, yaitu Koordinator Statistik Kecamatan (KSK) dan Koordinator PPL melalui pengukuran langsung pada plot ubinan berukuran $2\frac{1}{2}$ m x $2\frac{1}{2}$ m. Periode pengumpulan data produktivitas dilakukan setiap subround (empat bulanan) pada waktu panen petani.
3. *Food crop productivity (yield per hectare) data are collected by Sub District Statistics Coordinator (called KSK for Koordinator Statistik Kecamatan) and Koordinator PPL being the enumerator through the Crop Cutting Survey using SUB-S form based on household approach. The productivity data collection is conducted by a direct measurement in $2\frac{1}{2}$ m x $2\frac{1}{2}$ m crop cutting plot. The productivity measurement is conducted in every subround (four monthly) at the time when farmers are harvesting their crops.*
4. Pengumpulan data luas lahan sawah dilakukan setiap tahun oleh PPL dengan menggunakan formulir SP-Lahan. Data luas lahan sawah yang dilaporkan adalah kondisi akhir tahun yang berada di wilayah administrasi kecamatan mencakup lahan yang diusahakan oleh rumah tangga, perusahaan, pemerintah, dan lain-lain.
4. *Wetland area data is collected by PPL using the form called SP-Lahan. Wetland area data reported is the condition at the end of the year, and covers wetland in sub districts administrative area, including the land cultivated by household, firm, government, and others.*

5. Lahan sawah adalah lahan pertanian yang berpetak-petak dan dibatasi oleh pematang (galengan), saluran untuk menahan/ menyalurkan air, yang biasanya ditanami padi sawah tanpa memandang dari mana diperoleh atau status lahan tersebut. Lahan yang dimaksud termasuk lahan yang terdaftar di Pajak Bumi Bangunan, lahan Pembangunan Daerah, lahan bengkok, lahan serobotan, lahan rawa yang ditanami padi dan lahan bekas tanaman tahunan yang telah dijadikan sawah, baik yang ditanami padi, palawija atau tanaman semusim lainnya.
 6. Ladang/Huma adalah lahan pertanian bukan sawah (lahan kering) yang biasanya ditanami tanaman semusim dan penggunaannya hanya semusim atau dua musim, kemudian akan ditinggalkan bila sudah tidak subur lagi (berpindah-pindah). Kemungkinan lahan ini beberapa tahun kemudian akan dikerjakan kembali jika sudah subur.
 7. 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 jalar).
5. *Wetland is agricultural land that separated by small dykes to resist water, where the main crop is usually wetland paddy without considering where it is got from or the status of the land. It includes the land that is registered at land income tax office, regional development contribution, 'bengkok' land, illegal ownership, swamps for rice cultivation, and annual crop land mark that has been used as rice field, which are both planted with paddy, secondary crops or the other seasonal crops.*
 6. *Unirrigated agricultural field/ Shifting cultivation land is dryland (unirrigated land) that usually is cultivated for seasonal crops and utilized only for one or two seasons, then it will be left when it is not fertile (shifting). Maybe, this land will be used again in a few years if it has been fertile.*
 7. *The production of paddy covers the production of wetland paddy and dryland paddy. Production of paddy and secondary crops data are presented in the form of : dry unhusked rice (paddy), dry loose maize (maize), dry shells crops (soybeans and peanuts), and fresh roots (cassava and sweet potatoes).*

8. Tanaman sayuran dan buah-buahan semusim
 - a. Tanaman sayuran semusim adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun, bunga, buah, dan umbinya, yang berumur kurang dari satu tahun.
 - b. 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.
9. Tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan
 - a. Tanaman buah-buahan tahunan adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral, dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa buah dan merupakan tanaman tahunan.
 - b. Tanaman sayuran tahunan adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral, dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun dan atau buah yang berumur lebih dari satu tahun.
8. *Seasonal vegetable and fruit plants*
 - a. *Seasonal vegetable plants are plants which are the sources of vitamin, mineral salt, etc, consumed from the part of the plant in the form of leaf, flower, fruit, and root with the age of less than one year.*
 - b. *Seasonal fruit plants are plants which are the sources of vitamin, mineral salt, etc, consumed from the part of the plant in the form of fruits. These plants are creeps with the age of less than one year.*
9. *Annual fruit and vegetable plants*
 - a. *Annual fruit plants are plants which are the sources of vitamin, contained mineral salt, etc, consumed from the part of plant in the form of fruit and more than one year of age.*
 - b. *Annual vegetable plants are plants which are the sources of vitamin, contained mineral salt, etc, consumed from the part of the plant in the form of vegetable and more than one year of age.*

10. Luas Panen adalah luas tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka dan tanaman hias yang diambil hasilnya /dipanen pada periode pelaporan.
10. *Harvested area is area which vegetable, fruit, medicinal and ornamental plant of crop harvested during the period of report.*
11. Luas panen tanaman hortikultura adalah luas tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka, dan tanaman hias yang diambil hasilnya/dipanen pada periode pelaporan.
11. *Harvested area of horticulture is area which vegetable, fruit, medicinal and ornamental plant of crop harvested during the period of report.*
12. Luas panen untuk tanaman sayuran adalah luas tanaman yang dipanen sekaligus/habis/dibongkar dan luas tanaman yang dipanen berkali-kali (lebih dari satu kali)/belum habis.
12. *Harvested area of vegetables is area of entirely plant harvested/ demolished and plant harvested several times/undemolished.*
- a. Tanaman yang dipanen sekaligus/habis/ dibongkar adalah tanaman yang sehabis panen langsung dibongkar/dicabut, terdiri dari bawang merah, bawang putih, bawang daun, kentang, kol/kubis, kembang kol, petsai/sawi, wortel, lobak, dan kacang merah.
- a. *Entirely plants harvested/ demolished are plants usually harvested once and demolished to be substituted by other plants, consisting of: shallots, garlic, leeks, potato, cabbage, cauli flower, mustard green, carrots, chinese radish, and red kidney beans.*
- b. Tanaman yang dipanen berkali-kali (lebih dari satu kali)/belum habis adalah tanaman yang pemanenannya lebih dari satu kali dan biasanya dibongkar apabila panen terakhir sudah tidak memadai lagi, terdiri dari: kacang panjang, cabe besar, cabe rawit, jamur, tomat, terung, buncis, ketimun, labu siam, kangkung, bayam, melon, semangka, dan blewah.
- b. *Plants harvested several times/ undemolished are plants usually harvested more than once and demolished in the case that the last harvest was economically not profitable. They consist of: yard long beans, chili, small chili, mushroom, tomatoes, egg plant, frech beans, cucumber, pumpkin/ chajota, swamp cabbage, spinach, melon, watermelon, and blewah.*

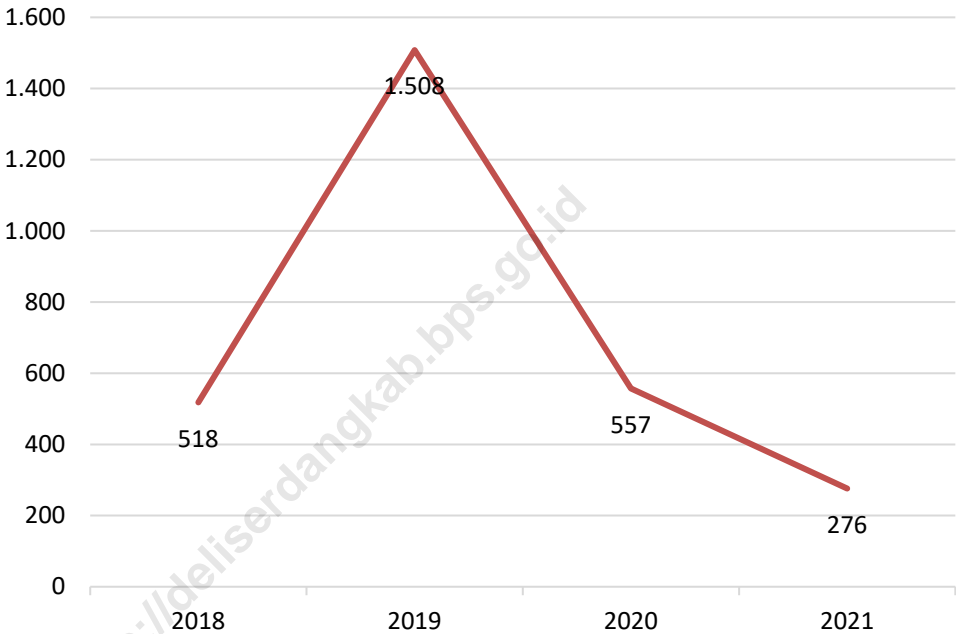
AGRICULTURE

13. 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 pelaporan.
 14. Produksi hortikultura 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.
 15. Bentuk produksi perkebunan adalah; karet kering (karet), daun kering (teh dan tembakau), biji kering (kopi dan coklat), kulit kering (kayu manis dan kina), serat kering (rami), bunga kering (cengkeh), refined sugar (tebu dari perkebunan besar), gula mangkok (tebu dari perkebunan rakyat), ekivalen kopra (kopra), biji dan bunga (pala) serta minyak daun (sereh).
13. *Production is the standard production quantity form of vegetable, fruit, medicinal and ornamental plant based on harvested area/the number of production palnts reported monthly/ quarterly.*
 14. *Horticulture production is the standard production quantity form of vegetable, fruit, medicinal and ornamental plant based on harvested area/the number of production plants reported monthly/ quarterly.*
 15. *Production of estates crops are follows: dry rubber (rubber); dry leaves (tea and tobacco); dry beans (cofee and cocoa); dry bark (cassiavera and cinchona); dry fibre (rosella); dry flowers/buds (cloves); refined sugar (sugar cane from estate); cup sugar (sugar cane from smallholders); copra (copra); seeds and buds (nutmeg); and leaf oil (citronella).*

Gambar 5.
Figures 1

Produksi Tanaman Cabai Besar di Kecamatan Lubuk Pakam (kuintal), 2018-2021

Production of Big Chili in Lubuk Pakam Subdistrict (quintal), 2018-2021



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

Tabel 5.1
Table**Luas Panen Tanaman Sayuran Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Lubuk Pakam (ha), 2018–2021**
Harvested Area of Seasonal Vegetables by Kind of Plant in Lubuk Pakam Subdistrict (ha), 2018–2021

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Bawang Merah/ <i>Shallots</i>	-	-	-	-
Bayam/ <i>Spinach</i>	11	1	1	-
Buncis/ <i>String Bean</i>	-	-	-	-
Cabai Besar <i>Chili/Big chili</i>	6	22	7	6
Cabai Rawit <i>Chili/Cayenne Pepper</i>	-	-	-	-
Kacang Panjang/ <i>Long Beans</i>	-	2	3	4
Kangkung/ <i>Water Spinach</i>	12	2	-	-
Ketimun/ <i>Cucumber</i>	-	-	2	7
Melon/ <i>Melon</i>	-	-	-	-
Petsai/Sawi <i>Chinese Cabbage/Mustard Green</i>	-	-	-	-
Semangka/ <i>Water Melon</i>	-	6	4	10
Terung/ <i>Eggplant</i>	-	-	-	1
Tomat/ <i>Tomato</i>	-	-	-	-

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 Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Lubuk Pakam (kuintal), 2018–2021
Production of Seasonal Vegetables by Kind of Plant in Lubuk Pakam Subdistrict (quintal), 2018–2021

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Bawang Merah/ Shallots	-	-	-	-
Bayam/ Spinach	587	33	32	-
Buncis/ String Bean	-	-	-	-
Cabai Besar Chili/Big chili	518	1 508	557	276
Cabai Rawit Chili/Cayenne Pepper	-	-	-	-
Kacang Panjang/ Long Beans	-	113	450	386
Kangkung/ Water Spinach	1 120	133	-	-
Ketimun/ Cucumber	-	-	307	845
Melon/ Melon	-	-	-	-
Petsai/Sawi Chinese Cabbage/Mustard Green	-	-	-	-
Semangka/ Water Melon	-	735	580	1 275
Terung/ Eggplant	-	-	-	278
Tomat/ Tomato	-	-	-	-

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 Lubuk Pakam (m²), 2018–2021**
Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant in Lubuk Pakam Subdistrict (m²), 2018–2021

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jahe/Ginger	-	-	-	-
Kencur/East Indian Galangal	-	-	-	-
Kunyit/Turmeric	-	-	-	-
Laos/Lengkuas/Galangal	-	-	-	-
Sambiloto/ King of Bitter	-	-	-	-
Temukunci/ Chinese Keys	-	-	-	-
Temulawak/ Java Turmeric	-	-	-	-

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 Lubuk Pakam (kg), 2018–2021**
Table **Production of Medicinal Plants by Kind of Plant in Lubuk Pakam Subdistrict (kg), 2018–2021**

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jahe/Ginger	-	-	-	-
Kencur/East Indian Galangal	-	-	-	-
Kunyit/Turmeric	-	-	-	-
Laos/Lengkuas/Galanga	-	-	-	-
Sambiloto/ King of Bitter	-	-	-	-
Temukunci/ Chinese Keys	-	-	-	-
Temulawak/ Java Turmeric	-	-	-	-

Catatan/Note: ...

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

Tabel 5.5
Table

Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Lubuk Pakam (m²), 2018–2021
Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant in Lubuk Pakam Subdistrict (m²), 2018–2021

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Anggrek/ <i>Orchid</i>	-	700	300	-
Anthurium Bunga/ <i>Flamingo Lily Flower</i>	-	-	-	-
Anyelir/ <i>Carnation</i>	-	-	-	-
<i>Dracaena/ Dracaena</i>	-	-	-	-
Gladiol/ <i>Gladiol</i>	-	-	-	-
Herbras/ <i>Gerbera</i>	-	-	-	-
Krisan/ <i>Chrysantemum</i>	-	-	-	-
Mawar/ <i>Rose</i>	-	-	-	-
Melati/ <i>Jasmine</i>	-	-	-	-
Pakis/ <i>Leather Leaf Fern</i>	-	-	-	-
Palem/ <i>Palm</i>	-	-	-	-
Pisang-Pisangan/ <i>Heliconia</i>	-	-	-	-
Sedap Malam/ <i>Tuberose</i>	-	-	-	-
Sri Rejeki/ <i>Aglaonema</i>	-	-	-	-

Catatan/Note: ...

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

Tabel - 5.6 **Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman diKecamatan Lubuk Pakam (tangkai), 2018–2021**
Table - 5.6 **Production of Ornamental Plants by Kind of Plant n Lubuk PakamSubdistrict (stalks), 2018–2021**

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Anggrek/ <i>Orchid</i>	-	2 080	1 200	-
Anthurium Bunga/ <i>Flamingo Lily Flower</i>	-	-	-	-
Anyelir/ <i>Carnation</i>	-	-	-	-
Dracaena/ <i>Dracaena</i>	-	-	-	-
Gladiol/ <i>Gladiol</i>	-	-	-	-
Herbras/ <i>Gerbera</i>	-	-	-	-
Krisan/ <i>Chrysantemum</i>	-	-	-	-
Mawar/ <i>Rose</i>	-	-	-	-
Melati/ <i>Jasmine</i>	-	-	-	-
Pakis/ <i>Leather Leaf Fern</i>	-	-	-	-
Palem/ <i>Palm</i>	-	-	-	-
Pisang-Pisangan/ <i>Heliconia</i>	-	-	-	-
Sedap Malam/ <i>Tuberose</i>	-	-	-	-
Sri Rejeki/ <i>Aglaonema</i>	-	-	-	-

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 Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Lubuk Pakam (kuintal), 2018–2021
Production of Annual Fruits by Kind of Plant in Lubuk Pakam Subdistrict (quintal), 2018–2021

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Alpukat/ Avocado	282	146	54	49
Belimbing/ Star Fruit	-	-	-	-
Duku/Langsak/Kokosan Duku	-	-	-	-
Durian/ Durian	12	-	5	-
Jambu Air/ Water Apple	243	69	74	86
Jambu Biji/ Guava	236	157	52	57
Jengkol/ Jengkol	-	-	-	-
Jeruk Besar/ Pomelo	-	-	-	-
Jeruk Siam/Kepek Orange/Tangerine	-	-	-	-
Mangga/ Mango	801	298	206	603
Manggis/ Mangosteen	-	-	-	-
Melinjo/ Gnetum Melinjo	70	5	16	30
Nangka/Cempedak Jackfruit	128	76	-	-
Nenas/ Pineapple	-	-	-	-
Pepaya/ Papaya	-	-	-	-
Petai/ Twisted Cluster Bean	-	-	-	-
Pisang/ Banana	769	171	13	16
Rambutan/ Rambutan	81	62	-	-
Salak/ Snakefruit	-	-	-	-
Sawo/ Sapodilla Sawo	-	-	-	-
Sirsak/ Soursop	-	-	-	-
Sukun/ Breadfruit	68	57	28	26

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://deliserdangkab.bps.go.id>



PENJELASAN TEKNIS

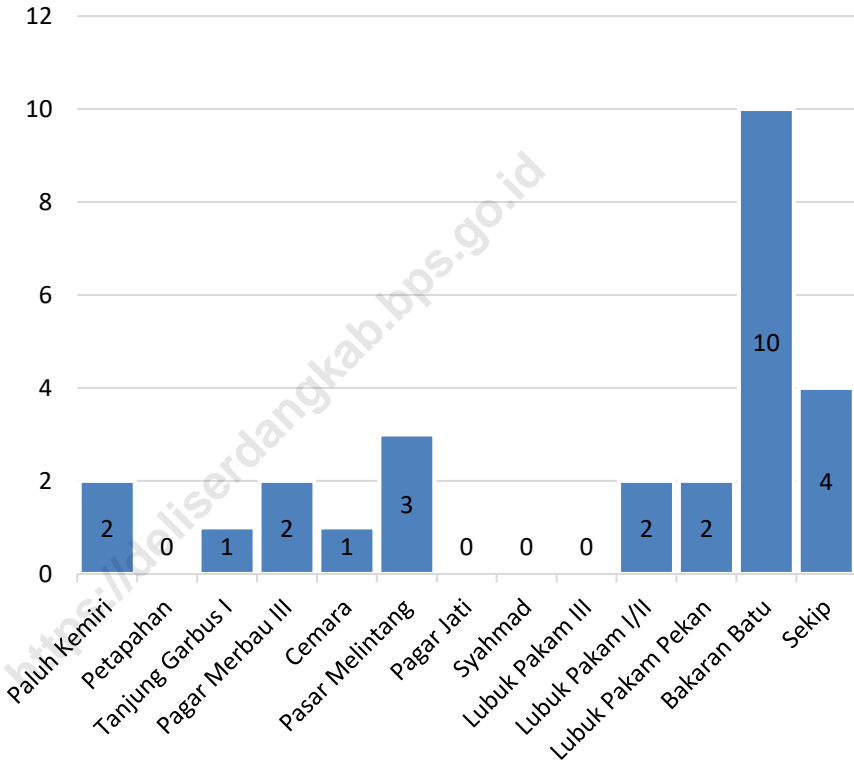
1. Usaha akomodasi adalah usaha yang menyediakan akomodasi jangka pendek khususnya untuk harian atau mingguan untuk pengunjung dan pelancong lainnya. Usaha penyediaan akomodasi ini dapat berupa penyediaan fasilitas akomodasi saja atau fasilitas akomodasi yang disertai dengan fasilitas makanan dan minuman. Termasuk penyediaan akomodasi dengan furniture, lengkap dengan dapur, dengan atau tanpa jasa pramuwisma dan sering kali termasuk beberapa tambahan jasa dan fasilitas seperti fasilitas parkir, binatu, kolam renang, ruang olahraga, fasilitas rekreasi, dan ruang rapat.
2. Kendaraan atau angkutan atau wahana adalah alat transportasi, baik yang digerakkan oleh mesin maupun oleh makhluk hidup. Kendaraan ini biasanya buatan manusia (mobil, motor, kereta, perahu, dan pesawat), tetapi ada yang bukan buatan manusia dan masih bisa disebut kendaraan, seperti gunung es dan batang pohon yang mengambang.
3. Kantor pos adalah fasilitas fisik tidak bergerak untuk melayani penerimaan, pengumpulan, penyortiran, transmisi, dan pengantaran surat dan paket pos.

TECHNICAL NOTES

1. Accommodation establishment is an establishment that provide short-term accommodation especially for daily or weekly for visitors and other travelers. This establishment may include the provision of accommodation facilities only or with food and beverages facilities. It includes the provision of accommodation with furniture, kitchen, with or without the services of maids and often includes some additional services and facilities such as parking, laundry, swimming pool, gymnasium, recreational facilities, and meeting rooms.
2. Vehicles or transportation or rides are means of transportation, whether driven by machines or by living things. These vehicles are usually man-made (cars, motorcycles, trains, boats, and planes), but some are not man-made and can still be called vehicles, such as icebergs and floating tree trunks.
3. Post office is a physical immovable facility to serve the reception, collection, sorting, transmission, and delivery of letters and postal packages.

Gambar - 6.1
Figures

Jumlah Menara Telepon seluler Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021
Number of Base Transceiver Station (BTS) by Villages/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021



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

6.1 PARIWISATA TOURISM

Tabel 6.1.1 Jumlah Sarana Akomodasi Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Akomodasi di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021
Table *Number of Accomodation Facilities by Villages/Kelurahan and Type of Accomodation in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021*

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Hotel Hotel	Penginapan Inn
(1)	(2)	(3)
Paluh Kemiri	-	-
Petapahan	-	-
Tanjung Garbus I	-	-
Pagar Merbau III	-	-
Cemara	-	-
Pasar Melintang	-	-
Pagar Jati	-	-
Syahmad	-	-
Lubuk Pakam III	-	-
Lubuk Pakam I/II	-	-
Lubuk Pakam Pekan	-	-
Bakaran Batu	-	-
Sekip	-	-
Lubuk Pakam	-	-

Catatan/Note: ...

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

**6.2 TRANSPORTASI
TRANSPORTATION**

Tabel 6.2.1 Prasarana dan Sarana Transportasi Antar Desa/Kelurahan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021
Table *Inter-Villages/Kelurahan Transportation Infrastructure and Facilities by Villages/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021*

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Jenis Prasarana Transportasi <i>Type of Transportation Infrastructure</i>	Keberadaan Angkutan Umum <i>Availability of Public Transportation</i>
(1)	(2)	(3)
Paluh Kemiri	Darat	Ada, tanpa trayek tetap
Petapahan	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Tanjung Garbus I	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Pagar Merbau III	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Cemara	Darat	Ada, tanpa trayek tetap
Pasar Melintang	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Pagar Jati	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Syahmad	Darat	Ada, tanpa trayek tetap
Lubuk Pakam III	Darat	Ada, tanpa trayek tetap
Lubuk Pakam I/II	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Lubuk Pakam Pekan	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Bakaran Batu	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Sekip	Darat	Ada, dengan trayek tetap

Lanjutan Tabel/*Continued Table 6.2.1*

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Jenis Permukaan Jalan Darat Terluas Type of The Widest Road Surface	Dapat Dilalui Kendaraan Bermotor Roda 4 atau Lebih Passable by Vehicle with 4 or more Wheels
(1)	(4)	(5)
Paluh Kemiri	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Petapahan	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Tanjung Garbus I	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Pagar Merbau III	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Cemara	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Pasar Melintang	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Pagar Jati	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Syahmad	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Lubuk Pakam III	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Lubuk Pakam I/II	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Lubuk Pakam Pekan	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Bakaran Batu	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Sekip	Aspal/beton	Sepanjang tahun

Catatan/Note: ...

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

**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 Lubuk Pakam, 2021 Number of Post Office/Subsidiary of Post Office, Mobile Portal Service, Private Expedition Service Company by Villages/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021

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)
Paluh Kemiri	Tidak Ada	Tidak Ada	Beroperasi
Petapahan	Tidak Ada	Tidak Ada	Beroperasi
Tanjung Garbus I	Ada	Tidak Ada	Beroperasi
Pagar Merbau III	Tidak Ada	Tidak Ada	Beroperasi
Cemara	Tidak Ada	Tidak Ada	Beroperasi
Pasar Melintang	Tidak Ada	Tidak Ada	Beroperasi
Pagar Jati	Tidak Ada	Tidak Ada	Beroperasi
Syahmad	Tidak Ada	Tidak Ada	Beroperasi
Lubuk Pakam III	Tidak Ada	Tidak Ada	Beroperasi
Lubuk Pakam I/II	Tidak Ada	Tidak Ada	Beroperasi
Lubuk Pakam Pekan	Tidak Ada	Tidak Ada	Beroperasi
Bakaran Batu	Tidak Ada	Tidak Ada	Beroperasi
Sekip	Tidak Ada	Tidak Ada	Beroperasi

Catatan/Note: ...

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

Tabel 6.3.2
Table**Jumlah Menara Telepon seluler dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021**
Number of Base Transceiver Station (BTS) and Cellular Phone Communication Service Operators by Villages/Kelurahan in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021

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)
Paluh Kemiri	2	6
Petapahan	-	6
Tanjung Garbus I	1	6
Pagar Merbau III	2	6
Cemara	1	6
Pasar Melintang	3	6
Pagar Jati	-	6
Syahmad	-	6
Lubuk Pakam III	-	6
Lubuk Pakam I/II	2	6
Lubuk Pakam Pekan	2	6
Bakaran Batu	10	6
Sekip	4	6

Catatan/Note: ...

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

Tabel 6.3.3 Kekuatan Sinyal Telepon Seluler dan Jenis Sinyal Internet Telepon Seluler Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021
The Strenght of Cellular Phone Signal by Villages/Kelurahanin Lubuk Pakam Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Kekuatan Sinyal Telepon Seluler The Strenght of Cellular Phone Signal	Jenis Sinyal Internet Telepon Seluler Type of Cellular Phone Signal
(1)	(2)	(3)
Paluh Kemiri	Kuat	4G/LTE
Petapahan	Kuat	4G/LTE
Tanjung Garbus I	Kuat	4G/LTE
Pagar Merbau III	Kuat	4G/LTE
Cemara	Kuat	4G/LTE
Pasar Melintang	Kuat	4G/LTE
Pagar Jati	Kuat	4G/LTE
Syahmad	Kuat	4G/LTE
Lubuk Pakam III	Kuat	4G/LTE
Lubuk Pakam I/II	Kuat	4G/LTE
Lubuk Pakam Pekan	Kuat	4G/LTE
Bakaran Batu	Kuat	4G/LTE
Sekip	Kuat	4G/LTE

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

07

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



PENJELASAN TEKNIS

1. Perbankan adalah badan usaha yang menghimpun dana dari masyarakat dalam bentuk simpanan dan menyalurkannya kepada masyarakat dalam bentuk kredit dan atau bentuk-bentuk lainnya dalam rangka meningkatkan taraf hidup rakyat banyak. Kegiatan menghimpun dana dari masyarakat dilakukan dalam bentuk simpanan giro, tabungan, dan deposito. Simpanan dari masyarakat biasanya diberikan balas jasa yang menarik seperti, bunga dan hadiah lainnya. Kegiatan menyalurkan dana dilakukan berupa pemberian pinjaman kepada masyarakat. Sementara itu, jasa-jasa perbankan lainnya diberikan untuk mendukung kelancaran kegiatan utama menghimpun dan menyalurkan dana masyarakat.
2. Koperasi adalah sebuah organisasi ekonomi yang dimiliki dan dioperasikan oleh orang-seorang demi kepentingan bersama. Koperasi melandaskan kegiatan berdasarkan prinsip gerakan ekonomi rakyat yang berdasarkan asas kekeluargaan.

TECHNICAL NOTES

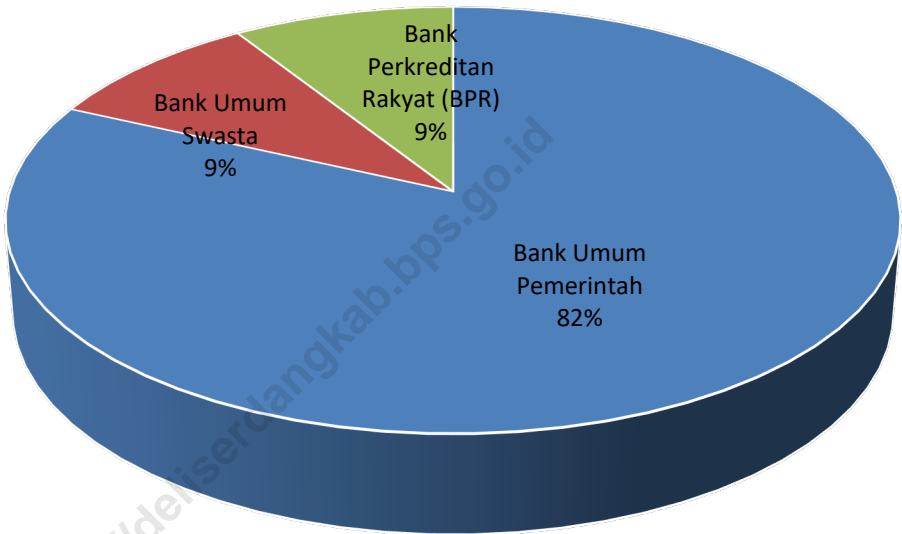
1. *Banking is a business entity that collects funds from the public in the form of savings and distributes them to the public in the form of credit and or other forms in order to improve the standard of living of the people at large. Activities to collect funds from the public are carried out in the form of demand deposits, savings and time deposits. Deposits from the public are usually given attractive rewards such as flowers and other gifts. Activities to channel funds are carried out in the form of providing loans to the community. Meanwhile, other banking services are provided to support the smooth running of the main activities of collecting and distributing public funds.*
2. *A cooperative is an economic organization 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.*

3. Menurut UU Perdagangan No 7 Tahun 2014 terdapat 8 jenis sarana perdagangan berupa pasar rakyat, pusat perbelanjaan, toko swalayan, gudang, perkulakan, pasar lelang komoditas, pasar bejangka komoditi dan sarana perdagangan lainnya. Dalam publikasi ini, data yang dicatat hanya beberapa saja.
3. *According to Trade Law No. 7 of 2014 there are 8 types of trading facilities in the form of people's markets, shopping centers, supermarkets, warehouses, wholesalers, commodity auction markets, commodity bejangka markets and other trading facilities. In this publication, only some of the data are recorded.*

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

Gambar 7.1
Figures

Persentase Sarana Lembaga Keuangan Bank Menurut Jenis Bank di Kecamatan Sibolangit, 2021
Proportion of Bank by Type in Sibolangit Subdistrict, 2021



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

Tabel - 7.1
Table**Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Bank Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bank di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021****Number of Bank by Villages/Kelurahan and Type of Bank in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021**

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Bank Umum Pemerintah <i>Government Bank</i>	Bank Umum Swasta <i>Private Bank</i>	Bank Perkreditan Rakyat (BPR) <i>Rural Bank</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Paluh Kemiri	1	-	-
Petapahan	-	-	-
Tanjung Garbus I	-	-	-
Pagar Merbau III	1	-	-
Cemara	1	-	-
Pasar Melintang	-	-	-
Pagar Jati	-	-	-
Syahmad	3	-	1
Lubuk Pakam III	3	-	-
Lubuk Pakam I/II	10	2	1
Lubuk Pakam Pekan	6	1	1
Bakaran Batu	2	-	-
Sekip	-	-	-
Lubuk Pakam	27	3	3

Catatan/Note: ...

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

Tabel 7.2 **Banyaknya Koperasi Aktif Menurut Menurut Desa/ Kelurahan dan Jenis Koperasi di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021**
Number of Cooperative by Villages/Kelurahan and Type of Cooperative in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Koperasi Unit Desa (KUD) <i>Village Cooperative Unit</i>	Koperasi Industri Kecil dan Kerajinan Rakyat (Kopinkra) <i>Small Industry and Citizen Handicraft Cooperative</i>
(1)	(2)	(3)
Paluh Kemiri	-	-
Petapahan	-	-
Tanjung Garbus I	-	-
Pagar Merbau III	-	-
Cemara	-	-
Pasar Melintang	-	-
Pagar Jati	-	-
Syahmad	-	-
Lubuk Pakam III	-	-
Lubuk Pakam I/II	-	-
Lubuk Pakam Pekan	-	-
Bakaran Batu	-	-
Sekip	-	-
Lubuk Pakam	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 7.2

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Koperasi Simpan Pinjam (Kospin) Savings and Loan Cooperative	Koperasi Lainnya Other Cooperative
(1)	(4)	(5)
Paluh Kemiri	-	-
Petapahan	-	1
Tanjung Garbus I	-	3
Pagar Merbau III	-	1
Cemara	-	-
Pasar Melintang	-	4
Pagar Jati	-	3
Syahmad	-	-
Lubuk Pakam III	-	-
Lubuk Pakam I/II	1	-
Lubuk Pakam Pekan	1	4
Bakaran Batu	-	1
Sekip	2	-
Lubuk Pakam	4	17

Catatan/Note: ”

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

Tabel 7.
Table 3

Banyaknya Sarana Perdagangan Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Sarana Perdagangan di Kecamatan Lubuk Pakam, 2021

Number of Trade Facilities by Villages/Kelurahan and Type of Trade Facilities in Lubuk Pakam Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Kelompok Pertokoan <i>Shopping Complex</i>	Pasar dengan Bangunan Permanen <i>Markets in Permanent Building</i>	Pasar dengan Bangunan Semi Permanen <i>Market in Semi Permanent Building</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Paluh Kemiri	-	-	-
Petapahan	-	-	-
Tanjung Garbus I	-	-	-
Pagar Merbau III	-	-	-
Cemara	-	-	-
Pasar Melintang	-	-	-
Pagar Jati	-	-	-
Syahmad	-	-	-
Lubuk Pakam III	-	-	-
Lubuk Pakam I/II	1	1	-
Lubuk Pakam Pekan	1	-	-
Bakaran Batu	-	1	-
Sekip	-	-	-
Lubuk Pakam	2	2	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 7.3

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Pasar tanpa Bangunan <i>Market without Permanent Building</i>	Mini Market/ Swalayan/ Supermarket <i>Mini Market/Swalayan/ Supermarket</i>	Restoran/ Rumah Makan <i>Restaurant/ Food Stall</i>
(1)	(5)	(6)	(7)
Paluh Kemiri	-	1	2
Petapahan	-	-	1
Tanjung Garbus I	-	2	1
Pagar Merbau III	-	1	2
Cemara	-	2	4
Pasar Melintang	-	2	2
Pagar Jati	-	1	2
Syahmad	-	-	8
Lubuk Pakam III	-	2	10
Lubuk Pakam I/II	-	3	14
Lubuk Pakam Pekan	-	1	8
Bakaran Batu	-	1	16
Sekip	-	2	14
Lubuk Pakam	-	18	84

Catatan/Note: ..

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

ST 2023

SENSUS PERTANIAN

BerAKHLAK

Berorientasi Pelayanan Akuntabel Kompeten
Harmonis Loyal Adaptif Kolaboratif

DATA

MENCERDASKAN BANGSA



**BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN DELI SERDANG**

Jl. Karya Utama Kompleks Pemkab Deli Serdang Lubuk Pakam - 20514
No telp/ Fax : (061) 7951326; Email : bps1212@bps.go.id
Homepage : <https://deliserdangkab.bps.go.id>

