

Kecamatan Batang Kuis Dalam Angka

2022



SMA
BATANG KUIS

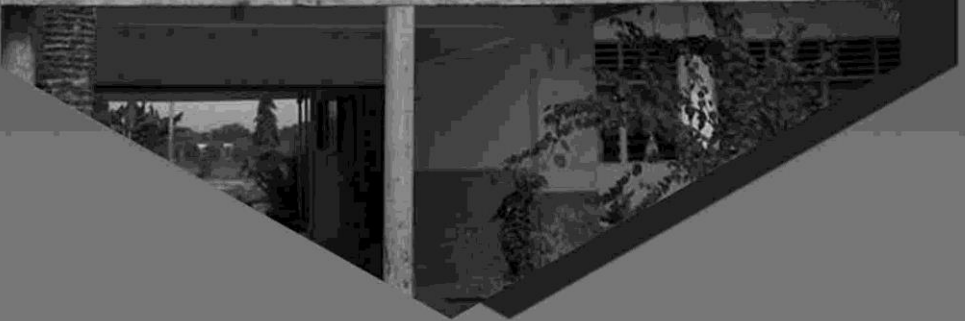


Kecamatan Batang Kuis Dalam Angka

2022



SMA
BATANG KUIS



KECAMATAN BATANG KUIS DALAM ANGKA

BATANG KUIS Subdistrict in Figures

2022

ISSN: 2776-0480

No. Publikasi/*Publication Number*: 12120.2217

Katalog /*Catalog*:1102001.1212290

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

Jumlah Halaman/*Number of Pages* : xxvi+ 106 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 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*

Elisyahrini Harahap, S.Si

Penata Letak/*Layout Designers*

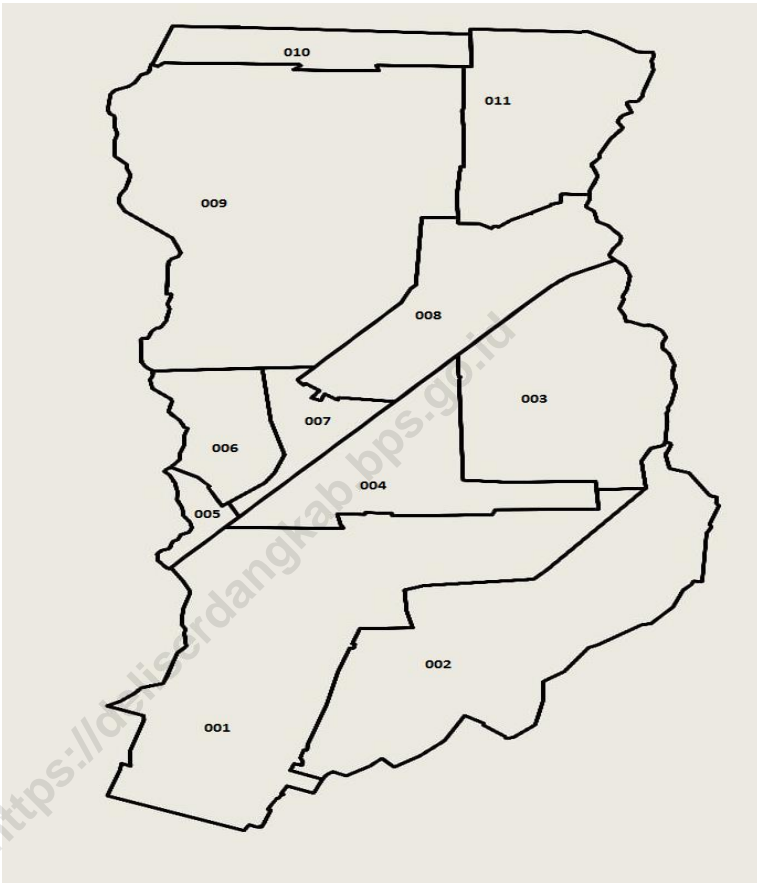
Robby Hasan Pangaribuan SST.,MT

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

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

PETA WILAYAH KECAMATAN BATANG KUIS
MAP OF BATANG KUIS SUBDISTRICT



001 : Desa Sena

002 : Desa Tumpatan Nibung

003 : Desa Baru

004 : Desa Tanjung Sari

005 : Desa Bakaran Batu

006 : Desa Bintang meriah

007 : Desa Batang Kuis Pekan

008 : Desa Paya Gambar

009 : Desa Sidodadi

010 : Desa Sugiharjo

011 : Desa Mesjid

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

KEPALA BPS KABUPATEN DELI SERDANG
CHIEF STATISTICIAN OF DELI SERDANG REGENCY



Ir. Sawaluddin Naibaho, M.Si

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



KATA PENGANTAR

Puji syukur kita panjatkan kehadiran Allah SWT atas terbitnya publikasi Kecamatan Batang Kuis 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 BPS
Kabupaten Deli Serdang

Ir. Sawaluddin Naibaho, M.Si.



PREFACE

We thank God for the presence of Allah SWT for the publication of the Batang Kuis 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>	xi
Daftar Isi/ <i>Contents</i>	xiii
Daftar Tabel/ <i>List of Tables</i>	xv
Daftar Gambar/ <i>List of Figures</i>	xxi
Penjelasan Umum/ <i>Explanatory Notes</i>	xxiv
Daftar Singkatan/ <i>List of Abbreviation</i>	xxvi
1. Geografi dan Iklim/ <i>Geography and Climate</i>	1
2. Pemerintahan/ <i>Government</i>	11
3. Penduduk/ <i>Population</i>	21
4. Sosial dan Kesejahteraan Rakyat/ <i>Social and Welfare</i>	31
5. Pertanian/ <i>Agriculture</i>	59
6. Pariwisata, Transportasi, dan Komunikasi/ <i>Tourism, Transportation, and Communication</i>	73
7. Perbankan, Koperasi, dan Perdagangan/ <i>Banking, Cooperative, and Trade</i>	87

DAFTAR TABEL/LIST OF TABLES

1.	GEOGRAFI DAN IKLIM/GEOGRAPHY AND CLIMATE	
1.1	KEADAAN GEOGRAFI GEOGRAPHY CONDITION	
1.1.1	Luas Daerah Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Batang Kuis, 2021 <i>Total Area by Villages/Kelurahan in Batang Kuis Subdistrict, 2021.....</i>	8
1.1.2	Jarak ke Ibukota Kecamatan dan Ibukota Kabupaten/Kota Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Batang Kuis (km), 2021 <i>Distance to the Subdistrict Capital and Regency/Municipal Capital by Villages/Kelurahan in Batang Kuis Subdistrict (km), 2021</i>	9
1.2	KEADAAN IKLIM CLIMATE CONDITION	
1.2.1	Pengamatan Unsur Iklim Menurut Bulan di Stasiun Batang Kuis, 2021 <i>Observation of Climate Elements by Month at Batang Kuis Station, 2021</i>	10
2.	PEMERINTAHAN/GOVERNMENT	
2.1	WILAYAH ADMINISTRATIF ADMINISTRATIVE AREA	
2.1.1	Jumlah Rukun Warga (RW) dan Rukun Tetangga (RT) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Batang Kuis, 2021 <i>Number of Rukun Warga and Rukun Tetangga by Villages²/Kelurahan in Batang Kuis Subdistrict, 2021</i>	18
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>	19
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>	20

3.	PENDUDUK/POPULATION	
3.1	Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Batang Kuis, 2021 <i>Population, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by Villages/Kelurahan in Batang Kuis Subdistrict, 2021</i>	28
3.2	Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kecamatan Batang Kuis, 2021 <i>Population by Age Groups and Sex in Batang Kuis Subdistrict, 2021</i>	30
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 Batang Kuis, 2019–2021 <i>Number of Villages²/Kelurahan Having Educational Facilities by Educational Level in Batang Kuis Subdistrict, 2019–2021</i>	38
4.1.2	Jumlah Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Batang Kuis, 2020/2021 dan 2021/2022 <i>Number of Schools by Educational Level in Batang Kuis Subdistrict, 2020/2021 and 2021/2022</i>	39
4.1.3	Jumlah Guru Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Batang Kuis, 2020/2021 dan 2021/2022 <i>Number of Teachers by Educational Level in Batang Kuis Subdistrict, 2020/2021 and 2021/2022</i>	40
4.1.4	Jumlah Murid Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Batang Kuis, 2020/2021 dan 2021/2022 <i>Number of Pupils by Educational Level in Batang Kuis Subdistrict, 2020/2021 and 2021/2022</i>	41
4.2	KESEHATAN HEALTH	
4.2.1	Banyaknya Desa ¹ /Kelurahan yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Jenis Sarana Kesehatan di Kecamatan Batang Kuis, 2019–2021 <i>Number of Villages²/Kelurahan Health Facilities by Type of Health Facilities in Batang Kuis Subdistrict, 2019–2021</i>	42

4.2.2	Banyaknya Warga Penderita Kekurangan Gizi Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Batang Kuis, 2020 <i>Number of People with Malnutrition by Villages/Kelurahan in Batang Kuis Subdistrict, 2020</i>	43
4.3	PERUMAHAN DAN LINGKUNGAN HOUSING AND ENVIRONMENT	
4.3.1	Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Sumber Air Minum Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Batang Kuis, 2019–2021 <i>Number of Villages/Kelurahan by Drinking Water Source of Majority Family in Batang Kuis Subdistrict, 2019–2021</i>	44
4.3.2	Banyaknya Keluarga Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Pengguna Listrik di Kecamatan Batang Kuis, 2021 <i>Number of Family by Villages/Kelurahan and Type of Electricity Consumer in Batang Kuis Subdistrict, 2021</i>	45
4.3.3	Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Sumber Penerangan Jalan Utama Desa/Kelurahan di Kecamatan Batang Kuis, 2019–2021 <i>Number of Villages/Kelurahan by Source of Villages/Kelurahan's Main Street Illumination in Batang Kuis Subdistrict, 2019–2021</i>	46
4.3.4	Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Penggunaan Fasilitas Tempat Buang Air Besar Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Batang Kuis, 2019–2021 <i>Number of Villages/Kelurahan by Toilet Facility Used by Majority Family in Batang Kuis Subdistrict, 2019–2021</i>	47
4.3.5	Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Jenis Bahan Bakar untuk Memasak yang Digunakan Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Batang Kuis, 2021 <i>Number of Villages/Kelurahan by Type of Cooking Fuel Used by Majority Family in Batang Kuis Subdistrict, 2021</i>	48
4.4	AGAMA DAN SOSIAL LAINNYA RELIGION AND OTHER SOCIAL AFFAIRS	
4.4.1	Jumlah Tempat Peribadatan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Batang Kuis, 2021 <i>Number of Worship Places by Villages/Kelurahan in Batang Kuis Subdistrict, 2021</i>	49
4.4.2	Banyaknya Kejadian Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Batang Kuis, 2020	

	<i>Number of Natural Disaster Events by Villages/Kelurahan and Type of Natural Disaster in Batang Kuis Subdistrict, 2020</i>	50
4.4.3	Banyaknya Korban Jiwa Akibat Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Batang Kuis, 2020 <i>Number of Fatalities Due to Natural Disasters by Villages/Kelurahan and Type of Natural Disaster in Batang Kuis Subdistrict, 2020</i>	53
4.4.4	Keberadaan Fasilitas/Upaya Antisipasi/Mitigasi Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Batang Kuis, 2021 <i>Existence of Facilities/Efforts for Anticipation/Mitigation of Natural Disasters by Villages/Kelurahan by Villages/Kelurahan in Batang Kuis Subdistrict, 2021</i> ...	56
4.4.5	Banyaknya Desa/Kelurahan yang Memiliki Kelompok Kegiatan Olahraga Menurut Jenis Olahraga dan Ketersediaan Fasilitas/Lapangan Olahraga di Kecamatan Batang Kuis, 2021 <i>Number of Villages/Kelurahan Having Sport Activities Groups by Type of Sport and Availability of Sport Facilities/Fields in Batang Kuis Subdistrict, 2021</i>	58
5.	PERTANIAN/AGRICULTURE	
5.1	Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Batang Kuis (ha), 2018–2021 <i>Harvested Area of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Batang Kuis Subdistrict (ha), 2018–2021</i>	66
5.2	Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Batang Kuis (kuintal), 2018–2021 <i>Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Batang Kuis Subdistrict (quintal), 2018–2021</i>	67
5.3	Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Batang Kuis (m ²), 2018–2021 <i>Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant in Batang Kuis Subdistrict (m²), 2018–2021</i>	68
5.4	Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Batang Kuis (kg), 2018–2021 <i>Production of Medicinal Plants by Kind of Plant in Batang Kuis Subdistrict (kg), 2018–2021</i>	69

5.5	Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Batang Kuis (m ²), 2018–2021 <i>Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant in Batang Kuis Subdistrict (m²), 2018–2021</i>	70
5.6	Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Batang Kuis (tangkai), 2018–2021 <i>Production of Ornamental Plants by Kind of Plant n Batang Kuis Subdistrict (stalks), 2018–2021</i>	71
5.7	Produksi Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Batang Kuis (kuintal), 2018–2021 <i>Production of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant in Batang Kuis Subdistrict (quintal), 2018–2021</i>	72
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 Batang Kuis, 2021 <i>Number of Accomodation Facilities by Villages/Kelurahan and Type of Accomodation in Batang Kuis Subdistrict, 2021</i>	80
6.2	TRANSPORTASI TRANSPORTATION	
6.2.1	Prasarana dan Sarana Transportasi Antar Desa/Kelurahan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Batang Kuis, 2021 <i>Inter-Villages/Kelurahan Transportation Infrastructure and Facilities by Villages/Kelurahan in Batang Kuis Subdistrict, 2021</i>	81
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 Batang Kuis, 2021 <i>Number of Post Office/Subsidiary of Post Office, Mobile Portal Service, Private Expedition Service Company by Villages/Kelurahan in Batang Kuis Subdistrict, 2021</i>	83

6.3.1	Jumlah Menara Telepon seluler dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Batang Kuis, 2021 <i>Number of Base Transceiver Station (BTS) and Cellular Phone Communication Service Operators by Villages/Kelurahan in Batang Kuis Subdistrict, 2021</i>	84
6.3.2	Kekuatan Sinyal Telepon Seluler dan Jenis Sinyal Internet Telepon Seluler Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Batang Kuis, 2021 <i>The Strenght of Celular Phone Signal by Villages/Kelurahan in Batang Kuis Subdistrict, 2021</i>	85
7.	PERBANKAN, KOPERASI, DAN PERDAGANGAN/BANKING, COOPERATIVE, AND TRADE	
7.1	Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Bank Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bank di Kecamatan Batang Kuis, 2021 <i>Number of Bank by Villages/Kelurahan and Type of Bank in Batang Kuis Subdistrict, 2021</i>	94
7.2	Banyaknya Koperasi Aktif Menurut Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Koperasi di Kecamatan Batang Kuis, 2021 <i>Number of Cooperative by Villages/Kelurahan and Type of Cooperative in Batang Kuis Subdistrict, 2021</i>	95
7.3	Banyaknya Sarana Perdagangan Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Sarana Perdagangan di Kecamatan Batang Kuis, 2021 <i>Number of Trade Facilities by Villages/Kelurahan and Type of Trade Facilities in Batang Kuis Subdistrict, 2021</i>	97

DAFTAR GAMBAR/LIST OF FIGURES

1.1	Luas Daerah menurut Desa/Kelurahan (%), 2021 <i>Total Area by Village/Kelurahan (%), 2021</i>	6
1.2	Jarak ke Ibukota Kecamatan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Batang Kuis (km), 2021 <i>Distance to the Subdistrict Capital by Village/Kelurahan in Batang Kuis Subdistrict (km), 2021</i>	7
2.1	Persentase Pegawai Negeri Sipil Menurut Jenis Kelamin, 2021 <i>Number of Civil Servants by and Sex, 2021</i>	16
2.2	Jumlah Pegawai Negeri Sipil Pemerintah Daerah Menurut Tingkat Pendidikan, 2021 <i>Number of Civil Servants by Educational Level, 2021</i>	17
3.1	Piramida Penduduk Kecamatan Batang Kuis, 2021 <i>Population Pyramid of Batang Kuis Subdistrict, 2021</i>	26
3.2	Distribusi Persentase Penduduk Menurut Desa/ Kelurahan di Kecamatan Batang Kuis, 2021 <i>Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by Villages/Kelurahan in Batang Kuis Subdistrict, 2021</i>	27
4.1	Jumlah Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan, 2021/2022 <i>Number of Schools by Education Level, 2021/2022</i>	36
4.2	Persentase Jumlah Murid Negeri dan Swasta di Kecamatan Batang Kuis, 2021/2022 <i>Percentage of the Number of Public and Private Students in Batang Kuis District, 2021/2022</i>	37
5.1	Produksi Tanaman Petsai/Sawi di Kecamatan Batang Kuis (kuintal), 2018–2021 <i>Production of Pickles in Batang Kuis Subdistrict (quintal), 2018–2021</i>	64
5.2	Produksi Tanaman Petsai/Sawi di Kecamatan Batang Kuis (kuintal), 2018–2021 <i>Production of Pickles in Batang Kuis Subdistrict (quintal), 2018–2021</i>	65
6.1	Jumlah Menara Telepon seluler Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Batang Kuis, 2021	

	<i>Number of Base Transceiver Station (BTS) by Villages/Kelurahan in Batang Kuis Subdistrict, 2021</i>	78
7.1	Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Bank Menurut Desa/ Kelurahan dan Jenis Bank di Kecamatan Batang Kuis, 2021 <i>Number of Bank by Villages/Kelurahan and Type of Bank in Batang Kuis Subdistrict, 2021.....</i>	92

<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>	: Batang Kuis

2. SATUAN/UNITS

barel/ <i>barrel</i>	: 158,99 liter/ <i>litres</i> = $1/6,2898 \text{ m}^3$
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	: $1/35,3 \text{ m}^3$
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.

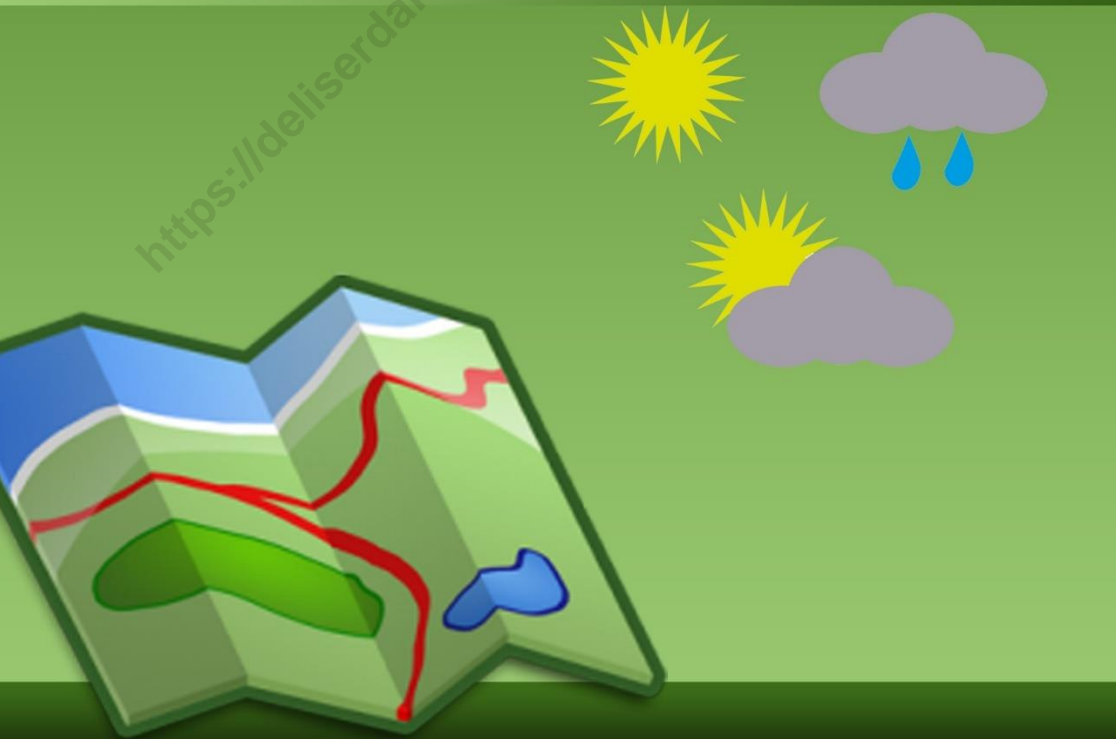
<https://deliserdangkab.bps.go.id>

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>

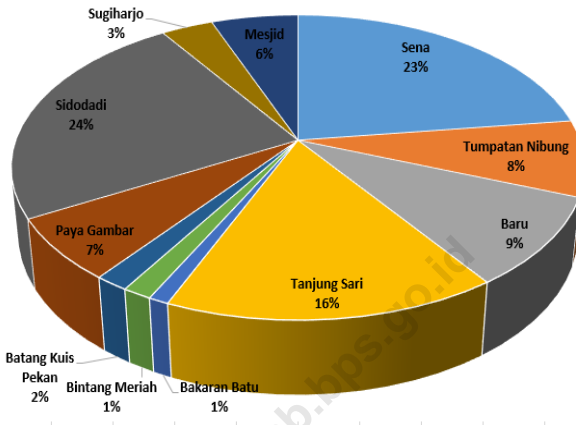
PENJELASAN TEKNIS

1. Secara astronomis Kecamatan Batang Kuis terletak diantara 3°59' - 3°66' Lintang Utara dan 98°69' - 98°82' Bujur Timur, dengan ketinggian wilayah antara 4 - 30 meter di atas permukaan laut.
2. Luas wilayah Kecamatan Batang Kuis 40,34 km² atau sekitar 0,87 % dari luas Kabupaten Deli Serdang (4.614,02 km²).
3. Berdasarkan posisi geografisnya, Kecamatan Batang Kuis memiliki batas-batas wilayah, yaitu : di sebelah utara berbatasan dengan Kecamatan Pantai Labu; di sebelah Selatan berbatasan dengan Kecamatan Tanjung Morawa; di sebelah Timur berbatasan dengan Kecamatan Beringin dan Kecamatan Pantai labu; dan di sebelah Barat berbatasan dengan Kecamatan Percut Sei Tuan.
4. Kecamatan Batang Kuis 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, Batang Kuis Subdistrict located between 3°59' - 3°66' North Latitude and 98°69' - 98°22' East Longitude, with elevation between 4 - 30 metre above sea level.*
2. *Total area of Batang Kuis Subdistrict is 40,34 km², or approximately 0,87 % of the area of Deli Serdang Regency (4.614,02 km²).*
3. *In term of geografic position, Tanah Pinem Subdistrict has boundaries as follows : in the northside with Karo Regency; in the southside with Siempat Nempu Hilir Subdistrict, Gunung Sitember Subdistrict, and Tiga Lingga Subdistrict; in the eastside with Pegagan Hilir Subdistrict and Karo Regency; and in the westside with Aceh Province.*
4. *Batang Kuis 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.*

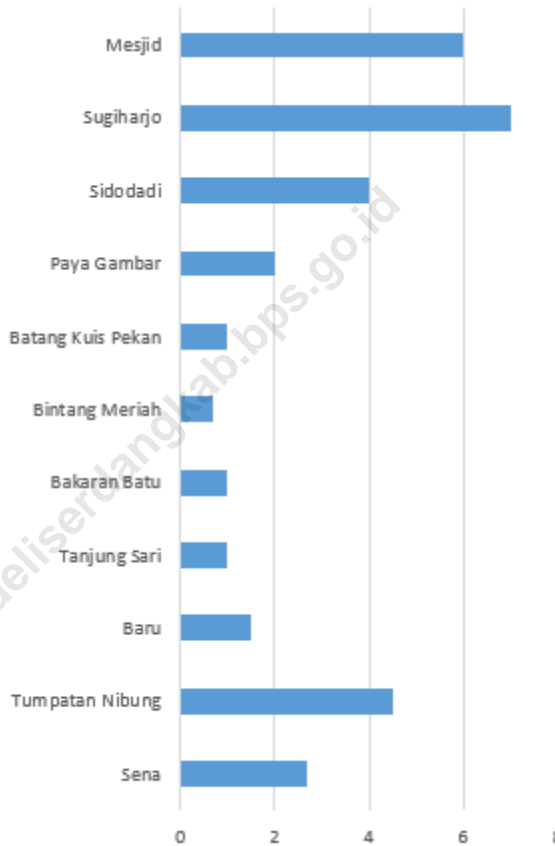
Gambar 1.1 **Luas Daerah menurut Desa/Kelurahan (%), 2021**
Figures **Total Area by Village/Kelurahan (%), 2021**



Sumber/Source : Kantor Desa/Kelurahan se-Kecamatan Batang Kuis
Village/Suburban Offices in Batang Kuis Subdistrict

Gambar 1.2
Figures

Jarak ke Ibukota Kecamatan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Batang Kuis (km), 2021
Distance to the Subdistrict Capital by Village/Kelurahan in Batang Kuis 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 Batang Kuis, 2021
Table Total Area by Villages/Kelurahan in Batang Kuis Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Luas Total Area (km ² /sq.km)	Persentase terhadap Luas Kecamatan Percentage to Subdistrict Area
(1)	(2)	(3)
Sena	10,50	22,86
Tumpatan Nibung	3,70	8,06
Baru	4,32	9,41
Tanjung Sari	7,34	15,98
Bakaran Batu	0,45	0,98
Bintang Meriah	0,65	1,42
Batang Kuis Pekan	0,75	1,63
Paya Gambar	3,01	6,55
Sidodadi	10,95	23,84
Sugiharjo	1,59	3,46
Mesjid	2,67	5,81
Batang Kuis		

Tabel 1.1.2
Table

Jarak ke Ibukota Kecamatan dan Ibukota Kabupaten/Kota Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan XXX (km), 2021
Distance to the Subdistrict Capital and Regency/Municipal Capital by Villages/Kelurahan in XXX 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)
Sena	2,70	13,70
Tumpatan Nibung	4,50	15,50
Baru	1,50	12,50
Tanjung Sari	1,00	12,00
Bakaran Batu	1,00	12,00
Bintang Meriah	0,70	11,70
Batang Kuis Pekan	1,00	12,00
Paya Gambar	2,00	13,00
Sidodadi	4,00	15,00
Sugiharjo	7,00	18,00
Mesjid	6,00	17,00
Batang Kuis		

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 Pengamat Kebun Batang kuis, 2021
Table 1.2.1 *Observation of Climate Elements by Month at XXX 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	7	215
Februari/February	8	136
Maret/March	4	32
April/April	10	114
Mei/May	14	277
Juni/June	11	249
Juli/July	9	162
Agustus/August	8	256
September/September	10	258
Oktober/October	12	249
November/November	13	163
Desember/December	11	188

Catatan/Note:

Sumber/Source: Badan Meteorologi, klimatologi dan Geofisika

Stasiun klimatologi Deli Serdang

Stasiun Pengamat Kebun Batang Kuis

02

**PEMERINTAHAN
GOVERNMENT**

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



PENJELASAN TEKNIS

1. Secara administrasi, Kecamatan Batang Kuis terdiri dari 11 Desa.
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, Tanah Pinem Subdistrict consists of 11 Villages.
2. Village is the division of administrative territory in Dairi 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

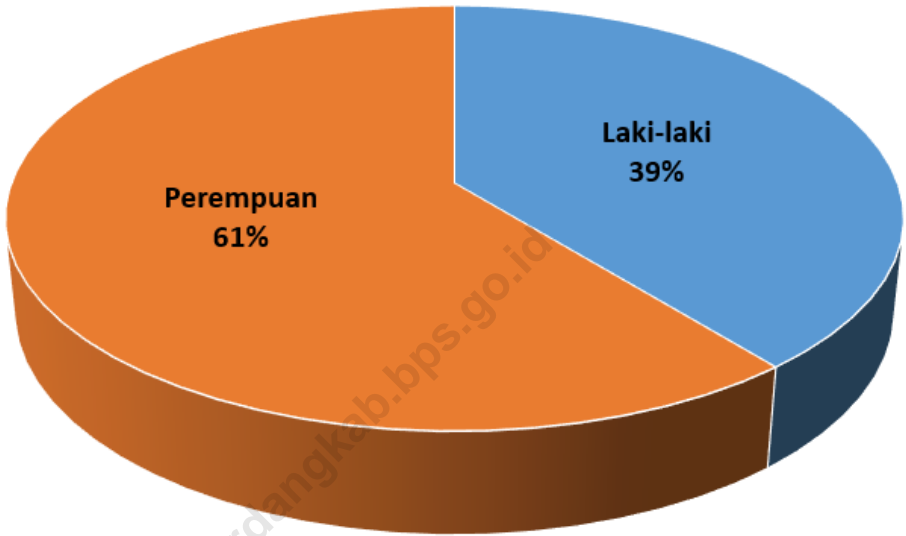
5. Pencacahan Podes dilakukan secara sensus terhadap seluruh wilayah administrasi pemerintahan terendah setingkat desa (yaitu desa, kelurahan, nagari, Unit Permukiman Transmigrasi (UPT)) yang masih dibina oleh kementerian terkait.
 6. Pengumpulan data Podes 2020 dilakukan melalui wawancara langsung oleh 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, sarana 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 2020 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 Batang Kuis pada tahun 2020 adalah 13 orang, terdiri dari 7 orang laki-laki dan 6 orang perempuan.
 14. Menurut Golongan Kepangkatan, jumlah PNS Kecamatan Batang Kuis yang paling banyak adalah golongan III, yaitu sebanyak 7 orang diikuti oleh golongan IV sebanyak 1 orang dan Golongan II sebanyak 5 orang.
13. *Based on data from Regencial Personnel Administration Board of Dairi Regency, number of regional autonomous Civil Servant of Tanah Pinem Subdistrict in 2020 are 13 persons, they are seven males and six females.*
 14. *According to the Rank Group, the highest number of Tanah Pinem District Civil Servants is Group III, namely as many as 7 people, followed by Group IV as many as 1 people and Group II as much as 5 person.*

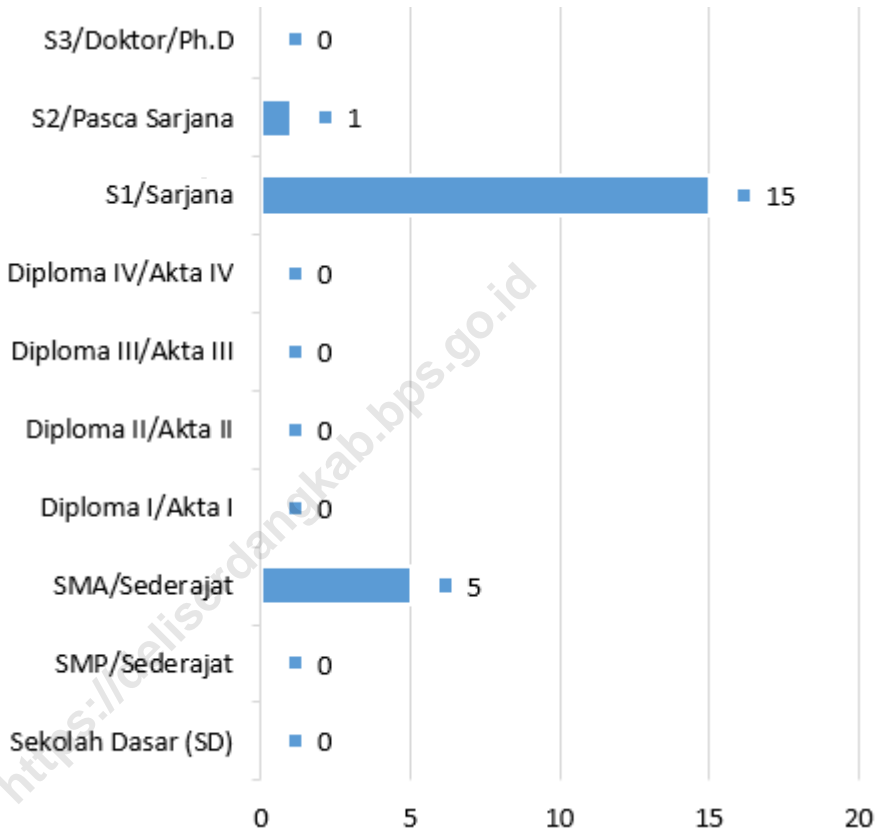
Gambar 2.1
Figures

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 Batang Kuis
Suburban/Village and Camat Offices in Batang Kuis Subdistrict

Gambar 2.2 Jumlah Pegawai Negeri Sipil Pemerintah Daerah Menurut Tingkat Pendidikan, 2021
Figures Number of Civil Servants by Educational Level, 2021



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

2.1 WILAYAH ADMINISTRATIF ADMINISTRATIVE AREA

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

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Dusun	Lingkungan
(1)	(2)	(3)
Sena	10	-
Tumpatan Nibung Baru	8	-
Tanjung Sari	5	-
Bakaran Batu	13	-
Bintang Meriah	3	-
Batang Kuis Pekan	5	-
Paya gambar	12	-
Sidodadi	4	-
Sugiharjo	6	-
Mesjid	5	-
Batang Kuis	74	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kantor Desa/Kelurahan Kecamatan Batang Kuis
Suburban/Village Offices in Batang Kuis Subdistrict

2.2 SUMBER DAYA MANUSIA HUMAN RESOURCES

Tabel 2.2.1 **Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Pemerintah Daerah dan Jenis Kelamin, 2021**
Table 2.2.1 *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 Batang Kuis	8	13	21
Pemerintah Daerah Desa Sena	-	-	-
Pemerintah Daerah Desa Tumpatan Nibung	-	-	-
Pemerintah Daerah Desa Baru	-	-	-
Pemerintah Daerah Desa Tanjung Sari	-	-	-
Pemerintah Daerah Desa Bakaran Batu	-	1	1
Pemerintah Daerah Desa Bintang Meriah	-	-	-
Pemerintah Daerah Desa Batang Kuis Pekan	-	-	-
Pemerintah Daerah Desa Paya Gambar	1	-	1
Pemerintah Daerah Desa Sidodadi	-	-	-
Pemerintah Daerah Desa Sugiharjo	-	-	-
Pemerintah Daerah Desa Mesjid	-	-	-

Catatan/Note: ...
sumber/Source: Kantor Desa/Kelurahan dan Kantor Camat di Kecamatan Batang Kuis
Suburban/Village and Camat Offices in Batang Kuis Subdistrict

Tabel
Table 2.2.2

**Jumlah Pegawai Negeri Sipil Pemerintah Daerah
Kecamatan Batang Kuis Menurut Tingkat Pendidikan dan
Jenis Kelamin, 2021**
*Number of Civil Servants of Batang Kuis 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>	-	-	-
SMA/Sederajat <i>Senior High School</i>	3	2	5
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>	4	11	15
S2/Pasca Sarjana <i>Graduate</i>	-	1	1
S3/Doktor/Ph.D <i>Post Graduate</i>	-	-	-
Jumlah/Total	7	14	21

Catatan/Note: ...

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

03

**PENDUDUK
POPULATION**



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 pertambahan 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 composition 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.*

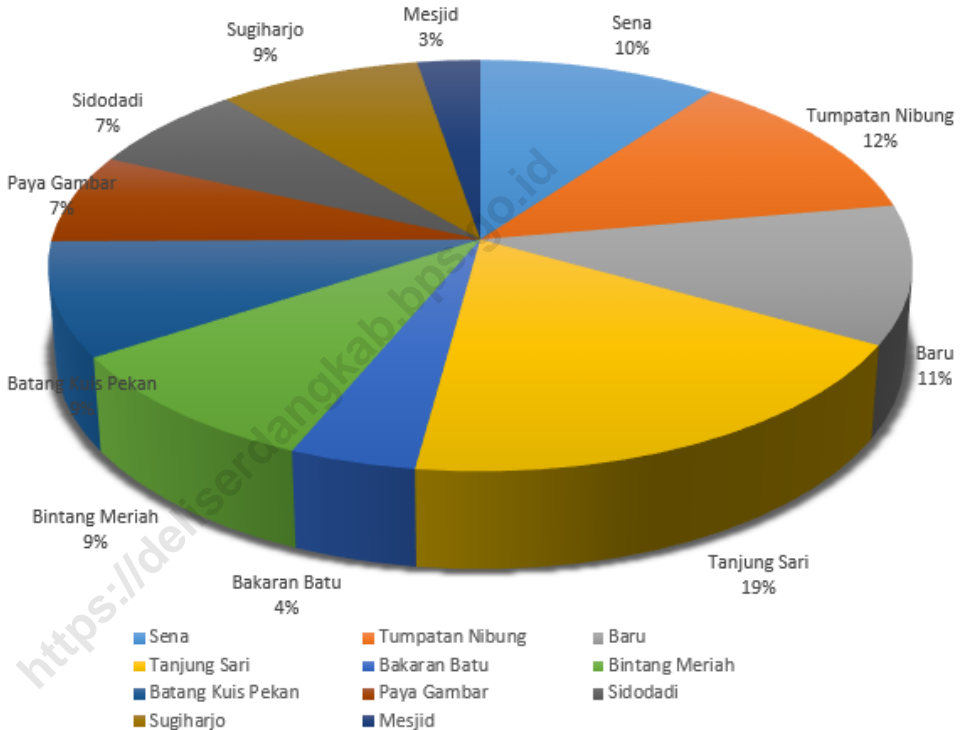
POPULATION

13. Rata-rata anggota rumah tangga adalah angka yang menunjukkan rata-rata jumlah anggota rumah tangga per rumah tangga.
 14. Berdasarkan proyeksi penduduk pertengahan, jumlah penduduk Kecamatan Tanah Pinem tahun 2020 adalah 22.761 jiwa, terdiri dari 11.454 laki-laki (50,32 persen) dan 11.307 perempuan (49,67 persen), dengan rasio jenis kelamin 101,30 persen dan rata-rata kepadatan penduduk mencapai 52 jiwa/km².
 15. Menurut persebaran penduduk tiap Desa/Kelurahan, jumlah penduduk terbanyak ada di Desa Pamah, yaitu 2.235 jiwa (9,82 persen), dengan rata-rata kepadatan penduduk mencapai 61 jiwa/km².
13. *Average household size is the average number of household members per household*
 14. *Based on middle year of 2020 population projection, Tanah Pinem Subdistrict inhabited by 22.761 population, they were 11.454 males (50,32 percent) and 11.307 females (49,67 percent), with sex ratio equal to 101,30 and the density was equal to 52 population/km².*
 15. *By the distribution of population, the most amount of population were in Pamah Village with 2.235 population (9,82 percent) and the density was equal to 61 population/km².*

Gambar
Figures

3.1

Distribusi Persentase Penduduk Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Batang Kuis, 2021
Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by Village/Kelurahan

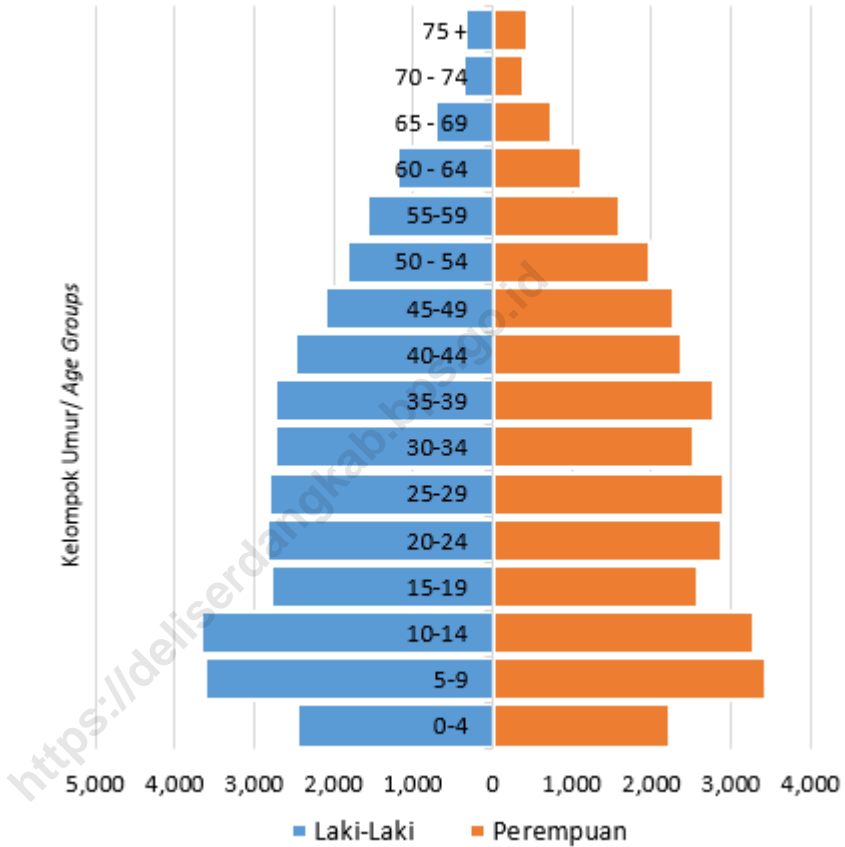


Sumber/Source :Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kabupaten Deli Serdang
Department of Population and Civil Registration of Deli Serdang Regency

Gambar
Figures

3.2

Piramida Penduduk Kecamatan Batang Kuis, 2021
Population Pyramid of Batang Kuis, 2021



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

Tabel
Table

3.1

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

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Penduduk/Population		
	Laki-Laki/Male	Perempuan/Female	Jumlah/Total
(1)	(2)	(3)	(4)
Sena	3 447	3 408	6 855
Tumpatan Nibung	4 184	4 053	8 237
Baru	3 769	3 636	7 405
Tanjung Sari	6 380	6 472	12 852
Bakaran Batu	1 461	1 391	2 852
Bintang Meriah	3 283	3 164	6 447
Batang Kuis Pekan	3 069	3 042	6 111
Paya Gambar	2 426	2 318	4 744
Sidodadi	2 358	2 297	4 655
Sugiharjo	2 960	2 884	5 844
Mesjid	908	897	1 805
Batang Kuis	34 245	33 562	67 807

POPULATION

Lanjutan Tabel/Continued Table 3.1

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Persentas Penduduk Percentage of Total Population	Kepadatan penduduk (per km ²) Population Density (per.sq km)	Rasio Jenis Kelamin Penduduk Population Sex Ratio
(1)	(2)	(3)	(4)
Sena	10,11	652	101
Tumpatan Nibung	12,15	2 226	103
Baru	10,92	1 714	104
Tanjung Sari	18,95	1 750	99
Bakaran Batu	4,21	6 337	105
Bintang Meriah	9,51	9 918	104
Batang Kuis Pekan	9,01	8 148	101
Paya Gambar	7,00	1 576	105
Sidodadi	6,87	425	103
Sugiharjo	8,62	3 675	103
Mesjid	2,66	676	101
Batang Kuis	100	1 476	102

Tabel 3.2
Table

Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kecamatan Batang Kuis, 2021
Population by Age Groups and Sex in Batang Kuis Subdistrict, 2021

kelompok Umur Age Groups	Jenis Kelamin/Sex		
	Laki-Laki/Male	Perempuan/Female	Jumlah/Total
(1)	(2)	(3)	(4)
0 - 4	2 458	2 233	4 691
5 - 9	3 617	3 449	7 066
10 - 14	3 675	3 294	6 969
15 - 19	2 782	2 585	5 367
20 - 24	2 835	2 879	5 714
25 - 29	2 816	2 909	5 725
30 - 34	2 741	2 541	5 282
35 - 39	2 733	2 771	5 504
40 - 44	2 479	2 367	4 846
45 - 49	2 112	2 266	4 378
50 - 54	1 821	1 967	3 788
55 - 59	1 567	1 608	3 175
60 - 64	1 196	1 120	2 316
65 - 69	718	740	1 458
70 - 74	361	397	758
75 +	334	436	770
Batang Kuis	34 245	33 562	67 807

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.*

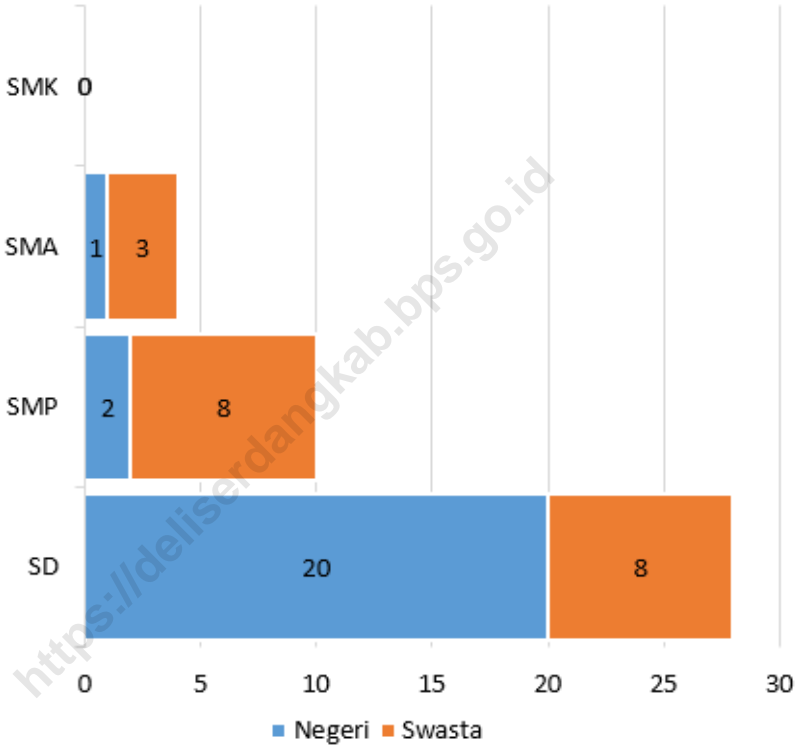
SOCIAL AND WELFARE

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 23 unit, dengan perincian, 20 unit Sekolah Dasar, 2 unit Sekolah Menengah Pertama, 1 unit Sekolah Menengah Atas dan sederajat. Hampir seluruh desa memiliki Sekolah Dasar sebagai sarana pendidikan dasar untuk masyarakat.
8. *Total of educational facilities total were 28 units, with details, 22 units of elementary schools, 4 units of junior high schools, 2 units of senior high schools. Almost all villages have a primary school as a means of basic education for the community.*

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

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

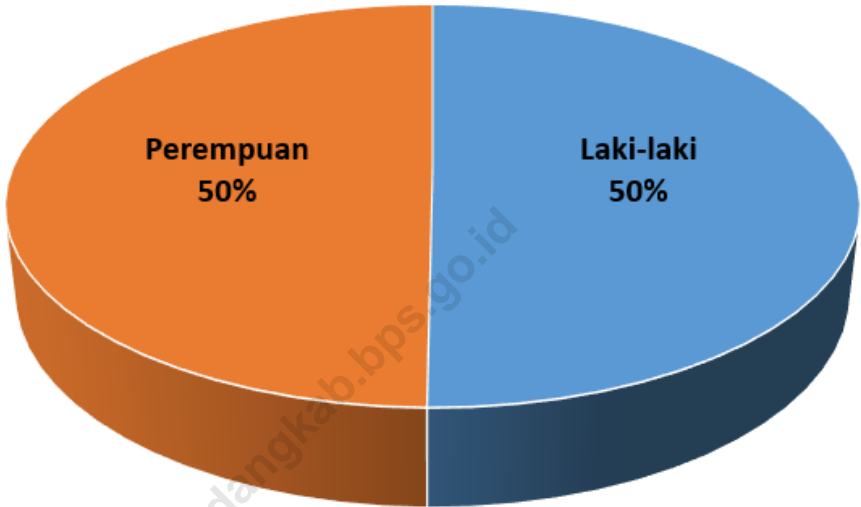


Sumber/Source : Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil laporan sampai dengan 7 Juli 2022

Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data up to 7 July 2022

Gambar 4.2
Figures

**Jumlah Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di
Kecamatan Batang Kuis, 2021/2022**
*Number of Scholls by Education Level in Batang Kuis
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
Table 4.1.1

Jumlah Sekolah, Murid, dan Guru Taman Kanak-Kanak (TK) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Batang Kuis, 2021/2022

Number of Schools, Teachers, and Students of Kindergarten by Villages/Kelurahan in Batang Kuis 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)
Sena	1	15	9	24	-	2	9
Tumpatan Nibung	-	-	-	-	-	-	-
Baru	1	11	12	23	-	1	1
Tanjung sari	4	66	60	126	-	9	9
Bakaran Batu	1	27	46	73	1	3	4
Bintang Meriah	2	48	29	77	-	5	5
Batang kuis Pekan	2	14	15	29	-	4	4
Paya Gambar	2	44	58	102	-	7	7
Sidodadi	-	-	-	-	-	-	-
Sugiharjo	-	-	-	-	-	-	-
Mesjid	-	-	-	-	-	-	-
Batang Kuis	13	225	229	454	1	32	33

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
Table 4.1.2

**Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Dasar (SD)
Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Batang Kuis,
2021/2022**
*Number of Schools, Teachers, and Students of Elementary
Schools by Villages/Kelurahan in Batang Kuis 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)
Sena	3	1	384	362	746	10	29	39
Tumpatan Nibung	2	-	294	242	536	2	17	19
Baru	2	1	236	186	422	5	22	27
Tanjung Sari	2	2	315	353	668	5	29	34
Bakaran Batu	1	-	164	190	354	4	12	16
Bintang Meriah	2	1	259	148	407	8	22	30
Batang Kuis Pekan	2	2	361	320	681	9	27	36
Paya Gambar	1	1	62	55	117	1	8	9
Sidodadi	2	-	236	226	462	3	22	25
Sugiharjo	2	-	296	252	548	8	19	27
Mesjid	1	-	65	60	125	1	8	9
Batang Kuis	20	8	2 672	2 394	5 066	56	215	271

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.2

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)
Sena	3	1	72	84	156	1	6	7
Tumpatan Nibung	2	-	-	-	-	-	-	-
Baru	2	1	73	62	135	2	5	7
Tanjung Sari	2	2	325	273	598	1	28	29
Bakaran Batu	1	-	-	-	-	-	-	-
Bintang Meriah	2	1	87	81	168	-	5	5
Batang Kuis Pekan	2	2	105	103	208	1	16	17
Paya Gambar	1	1	37	19	-	0	7	7
Sidodadi	2	-	-	-	-	-	-	-
Sugiharjo	2	-	-	-	-	-	-	-
Mesjid	1	-	-	-	-	-	-	-
Batang Kuis	20	8	699	622	1 321	5	67	72

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
Table - 4.1.3

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Pertama (SMP) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Batang Kuis, 2021/2022
Number of Schools, Teachers, and Students of Junior High Schools by Villages/Kelurahan in Batang Kuis 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)
Sena	-	-	-	-	-	-	-	-
Tumpatan Nibung	-	-	-	-	-	-	-	-
Baru	1	3	427	476	903	18	46	64
Tanjung Sari	-	3	-	-	-	-	-	-
Bakaran Batu	-	-	-	-	-	-	-	-
Bintang Meriah	-	2	-	-	-	-	-	-
Batang Kuis Pekan	-	-	-	-	-	-	-	-
Paya Gambar	-	-	-	-	-	-	-	-
Sidodadi	-	-	-	-	-	-	-	-
Sugiharjo	-	-	-	-	-	-	-	-
Mesjid	1	-	101	96	197	3	14	17
Batang Kuis	2	8	528	572	1000	21	60	81

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)
Sena	-	-	-	-	-	-	-	-
Tumpatan Nibung	-	-	-	-	-	-	-	-
Baru	1	3	273	66	339	6	18	24
Tanjung Sari	-	3	376	303	679	7	19	26
Bakaran Batu	-	-	-	-	-	-	-	-
Bintang Meriah	-	2	246	216	462	8	14	22
Batang Kuis Pekan	-	-	-	-	-	-	-	-
Paya Gambar	-	-	-	-	-	-	-	-
Sidodadi	-	-	-	-	-	-	-	-
Sugiharjo	-	-	-	-	-	-	-	-
Mesjid	1	-	-	-	-	-	-	-
Batang Kuis	2	8	895	585	1 480	21	51	72

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
Table 4.1.4

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Atas (SMA) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Batang Kuis, 2021/2022
Number of Schools, Teachers, and Students of Senior High Schools by Villages/Kelurahan in Batang Kuis 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)
Sena	-	-	-	-	-	-	-	-
Tumpatan Nibung	-	-	-	-	-	-	-	-
Baru	-	1	-	-	-	-	-	-
Tanjung Sari	-	-	-	-	-	-	-	-
Bakaran Batu	-	-	-	-	-	-	-	-
Bintang Meriah	-	1	-	-	-	-	-	-
Batang Kuis Pekan	-	-	-	-	-	-	-	-
Paya Gambar	1	1	408	543	951	16	29	45
Sidodadi	-	-	-	-	-	-	-	-
Sugiharjo	-	-	-	-	-	-	-	-
Mesjid	-	-	-	-	-	-	-	-
Batang Kuis	1	3	408	543	951	16	29	45

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.4

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)
Sena	-	-	-	-	-	-	-	-
Tumpatan Nibung	-	-	-	-	-	-	-	-
Baru	-	1	227	167	394	3	10	13
Tanjung Sari	-	-	-	-	-	-	-	-
Bakaran Batu	-	-	-	-	-	-	-	-
Bintang Meriah	-	1	21	51	72	0	1	1
Batang Kuis Pekan	-	-	-	-	-	-	-	-
Paya Gambar	1	1	42	28	70	1	3	4
Sidodadi	-	-	-	-	-	-	-	-
Sugiharjo	-	-	-	-	-	-	-	-
Mesjid	-	-	-	-	-	-	-	-
Batang Kuis	1	3	290	246	536	4	14	18

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
Table 4.1.5

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Batang Kuis, 2021/2022
Number of Schools, Teachers, and Students of Vocational High Schools by Villages/Kelurahan in Batang Kuis 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)
Sena	-	-	-	-	-	-	-	-
Tumpatan Nibung	-	-	-	-	-	-	-	-
Baru	-	-	-	-	-	-	-	-
Tanjung Sari	-	2	-	-	-	-	-	-
Bakaran Batu	-	-	-	-	-	-	-	-
Bintang Meriah	-	-	-	-	-	-	-	-
Batang Kuis Pekan	-	-	-	-	-	-	-	-
Paya Gambar	-	-	-	-	-	-	-	-
Sidodadi	-	1	-	-	-	-	-	-
Sugiharjo	-	-	-	-	-	-	-	-
Mesjid	-	-	-	-	-	-	-	-
Batang Kuis	-	3	-	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.5

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)
Sena	-	-	-	-	-	-	-	-
Tumpatan Nibung	-	-	-	-	-	-	-	-
Baru	-	-	-	-	-	-	-	-
Tanjung Sari	-	2	254	434	688	16	28	44
Bakaran Batu	-	-	-	-	-	-	-	-
Bintang Meriah	-	-	-	-	-	-	-	-
Batang Kuis Pekan	-	-	-	-	-	-	-	-
Paya Gambar	-	-	-	-	-	-	-	-
Sidodadi	-	1	187	99	286	5	8	13
Sugiharjo	-	-	-	-	-	-	-	-
Mesjid	-	-	-	-	-	-	-	-
Batang Kuis	-	3	441	533	974	21	36	57

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 Batang Kuis, 2019–2021
Number of Villages/Kelurahan Health Facilities by Type of Health Facilities in Batang Kuis Subdistrict, 2019–2021

Jenis Sarana Kesehatan Type of Health Facilities	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Rumah Sakit <i>Hospital</i>	-	-	-
Rumah Sakit Bersalin <i>Maternity Hospital</i>	-	-	-
Poliklinik/Balai Pengobatan <i>Polyclinic</i>	12	14	8
Puskesmas Rawat Inap <i>Public Health Center with Inpatient Care</i>	1	1	1
Puskesmas Tanpa Rawat Inap <i>Public Health Center without Inpatient Care</i>	-	-	-
Apotek <i>Pharmacy</i>	11	13	12

Catatan/Note: ...

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

Tabel
Table - 4.2.2

Banyaknya Warga Penderita Kekurangan Gizi Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Batang Kuis, 2020
Number of People with Malnutrition by Villages/Kelurahan in Batang Kuis Subdistrict, 2020

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	2020
(1)	(2)
Sena	-
Tumpatan Nibung	-
Baru	-
Tanjung Sari	2
Bakaran Batu	-
Bintang Meriah	-
Batang Kuis Pekan	-
Paya Gambar	-
Sidodadi	-
Sugiharjo	-
Mesjid	-
Batang Kuis	2

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 Batang Kuis, 2019–2021
Number of Villages/Kelurahan by Drinking Water Source of Majority Family in Batang Kuis Subdistrict, 2019–2021

Sumber Air Minum Source of Drinking Water	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Air Kemasan Bermerk/Branded Bottled Water	-	-	-
Air Isi Ulang/Refil Water	10	11	11
Leding Dengan Meteran/Metered Piped Water	-	-	-
Leding Tanpa Meteran/Non Metered Piped Water	-	-	-
Sumur Bor atau Pompa/Artesian Well or Pumped Water	1	-	-
Sumur/Well	-	-	-
Mata Air/Spring	-	-	-
Sungai/Danau/Kolam/ Waduk/Situ/ Embung/Bendungan/River/Lake/Pond/ Reservoir/Dam	-	-	-
Air Hujan/Rainwater	-	-	-
Lainnya/Others	-	-	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019-2021

BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2019-2021

Tabel
Table 4.3.2

Banyaknya Keluarga Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Pengguna Listrik di Kecamatan Batang Kuis, 2021
Number of Family by Villages/Kelurahan and Type of Electricity Consumer in Batang Kuis Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Pengguna Listrik Electricity Consumer			Bukan Pengguna Listrik Not Electricity Consumer
	PLN State Electricity Company	Non PLN Non-State Electricity Company	Jumlah Total	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sena	1 568	-	1 568	-
Tumpatan Nibung	1 818	-	1 818	-
Baru	2 062	-	2 062	-
Tanjung Sari	3 531	-	3 531	-
Bakaran Batu	748	-	748	-
Bintang Meriah	1 754	-	1 754	-
Batang Kuis Pekan	1 592	-	1 592	-
Paya Gambar	1 031	-	1 031	-
Sidodadi	1 200	-	1 200	-
Sugiharjo	1 701	-	1 701	-
Mesjid	492	-	492	-
Batang Kuis	17 497	-	17 497	-

Catatan/Note: ...

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

Tabel 4.3.3
Table

Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Sumber Penerangan Jalan Utama Desa/Kelurahan di Kecamatan Batang Kuis, 2019–2021
Number of Villages/Kelurahan by Source of Villages/Kelurahan's Main Street Illumination in Batang Kuis 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>	8	11	11
Listrik Non Pemerintah/ <i>Non-State Electricity</i>	3	-	-
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 di Kecamatan Batang Kuis, 2019–2021
Number of Villages/Kelurahan by Toilet Facility Used by Majority Family in Batang Kuis Subdistrict, 2019–2021

Fasilitas Tempat Buang Air Besar <i>Toilet Facility</i>	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Jamban/ <i>Toilet</i>	11	11	11
Sendiri/ <i>Private</i>	11	11	11
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 Batang Kuis, 2021
Number of Villages/Kelurahan by Type of Cooking Fuel Used by Majority Family in Batang Kuis Subdistrict, 2021

Jenis Bahan Bakar untuk Memasak <i>Type of Cooking Fuel</i>	2021
(1)	(2)
Listrik/ <i>Electric</i>	-
Elpiji 5,5 kg/ <i>Blue Gas 5.5 kg-LPG</i>	-
Elpiji 12 kg/ <i>12 kg-LPG</i>	1
Elpiji 3 kg/ <i>3 kg-LPG</i>	10
Gas Kota/ <i>City Gas</i>	-
Biogas/ <i>Biogas</i>	-
Minyak Tanah/ <i>Kerosene</i>	-
Briket/ <i>Briquettes</i>	-
Arang/ <i>Charcoal</i>	-
Kayu Bakar/ <i>Firewood</i>	-
Lainnya/ <i>Others</i>	-

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 Batang Kuis, 2021
Table Number of Worship Places by Villages/Kelurahan in Batang Kuis 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)
Sena	9	1	2	-	-	-
Tumpatan Nibung	5	5	-	-	-	-
Baru	6	4	-	-	-	-
Tanjung Sari	9	4	-	-	1	2
Bakaran Batu	2	2	-	-	-	-
Bintang Meriah	4	1	6	-	-	-
Batang Kuis Pekan	5	1	6	1	-	2
Paya Gambar	3	1	-	-	-	-
Sidodadi	3	1	2	-	-	-
Sugiharjo	1	3	3	2	-	-
Mesjid	1	1	1	-	-	-
Batang Kuis	48	24	20	3	1	4

Catatan/Note: ...

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

Tabel
Table 4.4.2

**Banyaknya Kejadian Bencana Alam Menurut Desa/
Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan
Batang Kuis, 2020**
*Number of Natural Disaster Events by Villages/Kelurahan
and Type of Natural Disaster in Batang Kuis 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)
Sena	-	-	-	-
Tumpatan Nibung	-	-	-	-
Baru	-	-	-	-
Tanjung Sari	-	-	-	-
Bakaran Batu	-	-	-	-
Bintang Meriah	-	-	-	-
Batang Kuis Pekan	-	-	-	-
Paya Gambar	-	-	-	-
Sidodadi	-	-	-	-
Sugiharjo	-	-	-	-
Mesjid	-	-	-	-
Batang Kuis	-	-	-	-

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)
Sena	-	-	-	-
Tumpatan Nibung	-	-	-	-
Baru	-	-	-	-
Tanjung Sari	-	-	-	-
Bakaran Batu	2	-	-	-
Bintang Meriah	-	-	-	-
Batang Kuis Pekan	-	-	-	-
Paya Gambar	-	-	-	-
Sidodadi	-	-	-	-
Sugiharjo	-	-	-	-
Mesjid	-	-	-	-
	2	-	-	-

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)
Sena	-	-	-
Tumpatan Nibung	-	-	-
Baru	-	-	-
Tanjung Sari	-	-	-
Bakaran Batu	-	-	-
Bintang Meriah	-	-	-
Batang Kuis Pekan	-	-	-
Paya Gambar	1	-	-
Sidodadi	-	-	-
Sugiharjo	-	-	-
Mesjid	-	-	-
Batang Kuis	1	-	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021

BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

Tabel
Table 4.4.3

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

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Gempa Bumi Earthquake	Tsunami Tsunami	Gunung Meletus Volcanic Eruption	Tanah Longsor Landslide
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sena	-	-	-	-
Tumpatan Nibung	-	-	-	-
Baru	-	-	-	-
Tanjung Sari	-	-	-	-
Bakaran Batu	-	-	-	-
Bintang Meriah	-	-	-	-
Batang Kuis Pekan	-	-	-	-
Paya Gambar	-	-	-	-
Sidodadi	-	-	-	-
Sugiharjo	-	-	-	-
Mesjid	-	-	-	-
Batang Kuis	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.4.3

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)
Sena	-	-	-	-
Tumpatan Nibung Baru	-	-	-	-
Tanjung Sari	-	-	-	-
Bakaran Batu	-	-	-	-
Bintang Meriah	-	-	-	-
Batang Kuis Pekan	-	-	-	-
Paya Gambar	-	-	-	-
Sidodadi	-	-	-	-
Sugiharjo	-	-	-	-
Mesjid	-	-	-	-
Batang Kuis	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.4.3

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Angin Puyuh/ Puting Beliung/ Topan Tornado/Typhoon	Gelombang Pasang Tidal Wave	Abrasi Abrasion
(1)	(10)	(11)	(12)
Sena	-	-	-
Tumpatan Nibung	-	-	-
Baru	-	-	-
Tanjung Sari	-	-	-
Bakaran Batu	-	-	-
Bintang Meriah	-	-	-
Batang Kuis Pekan	-	-	-
Paya Gambar	-	-	-
Sidodadi	-	-	-
Sugiharjo	-	-	-
Mesjid	-	-	-
Batang Kuis	-	-	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021

BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

Tabel
Table 4.4.4

Keberadaan Fasilitas/Upaya Antisipasi/Mitigasi Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Batang Kuis, 2021

Existence of Facilities/Efforts for Anticipation/Mitigation of Natural Disasters by Villages/Kelurahan by Villages/Kelurahan in Batang Kuis Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Sistem Peringatan Dini Bencana Alam <i>Natural Disaster Early Warning System</i>	Sistem Peringatan Dini Khusus Tsunami <i>Tsunami Early Warning System</i>	Perlengkapan Keselamatan <i>Safety Equipment</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Sena	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Tumpatan Nibung	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Baru	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Tanjung Sari	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Bakaran Batu	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Bintang Meriah	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Batang Kuis Pekan	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Paya Gambar	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Sidodadi	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Sugiharjo	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Mesjid	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.4.4

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Rambu-Rambu dan Jalur Evakuasi Bencana Sign and Evacuation Route	Pembuatan, Perawatan, atau Normalisasi: Sungai, Kanal, Tanggul, Parit, Drainase, Waduk, Pantai, dll Manufacture, Maintenance, or Normalization: Rivers, Canals, Embankment, etc
(1)	(5)	(6)
Sena	Tidak Ada	Tidak Ada
Tumpatan Nibung	Tidak Ada	Ada
Baru	Tidak Ada	Tidak Ada
Tanjung Sari	Tidak Ada	Tidak Ada
Bakaran Batu	Tidak Ada	Tidak Ada
Bintang Meriah	Tidak Ada	Ada
Batang Kuis Pekan	Tidak Ada	Ada
Paya Gambar	Tidak Ada	Ada
Sidodadi	Tidak Ada	Ada
Sugiharjo	Tidak Ada	Tidak Ada
Mesjid	Tidak Ada	Tidak Ada

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021

BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

Tabel
Table 4.4.5

Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Ketersediaan Fasilitas/Lapangan Olahraga di Kecamatan Batang Kuis, 2021
Number of Villages/Kelurahan by Availability of Sport Facilities/Fields in Batang Kuis 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	2	-	-	9
Bola Voli/Volley Ball	4	1	-	6
Bulu Tangkis/Badminton	4	1	-	6
Bola Basket/Basket Ball	-	-	-	11
Tenis Lapangan/Court Tennis	-	-	-	11
Tenis Meja/Table Tennis	3	-	-	8
Futsal/Futsal	4	-	-	7
Renang/Swimming	-	-	-	11
Bela Diri/ Martial Arts	3	-	-	8
Bilyard/ Billiards	1	-	-	10
Fitness, Aerobik, dll/Fitness, Aerobics, etc	1	-	-	10
Lainnya/Others	-	-	-	11

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.*

AGRICULTURE

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, luran Pembangunan Daerah, lahan bengkok, lahan serobotan, lahan rawa yang ditanami padi dan lahan bekas tanaman tahunan yang telah dijadikan sawah, baik yang ditanami padi, palawija atau tanaman semusim lainnya.
 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).*

AGRICULTURE

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.*

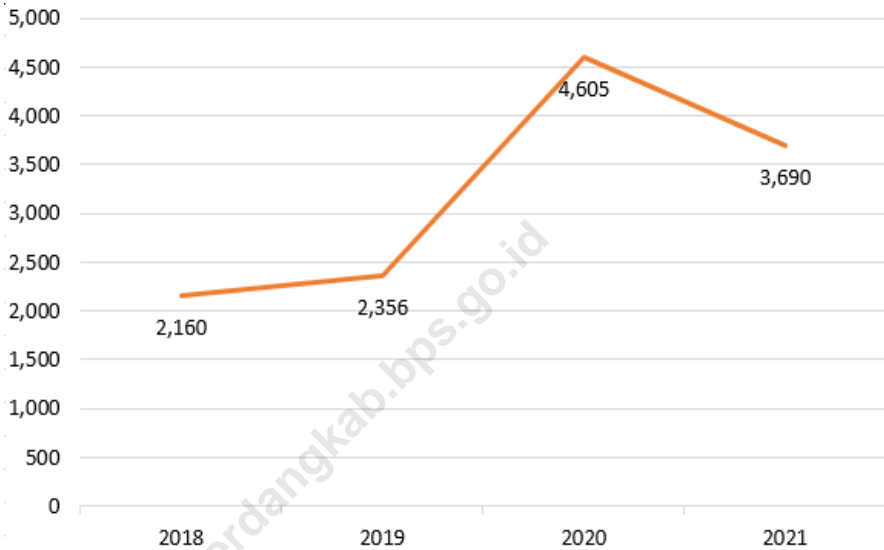
10. Luas Panen adalah luas tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka dan tanaman hias yang diambil hasilnya /dipanen pada periode pelaporan.
11. Luas panen tanaman hortikultura adalah luas tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka, dan tanaman hias yang diambil hasilnya/dipanen pada periode pelaporan.
12. Luas panen untuk tanaman sayuran adalah luas tanaman yang dipanen sekaligus/ habis/dibongkar dan luas tanaman yang dipanen berkali-kali (lebih dari satu kali)/belum habis.
- 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.
- 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.
10. *Harvested area is area which vegetable, fruit, medicinal and ornamental plant of crop harvested during the period of report.*
11. *Harvested area of horticulture is area which vegetable, fruit, medicinal and ornamental plant of crop harvested during the period of report.*
12. *Harvested area of vegetables is area of entirely plant harvested/ demolished and plant harvested several times/undemolished.*
- 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. *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 plants 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 (coffee and cocoa); dry bark (cassia vera 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
Figures

5.1

Produksi Tanaman Petsai/Sawi di Kecamatan Batang Kuis (kuintal), 2018 - 2021
Production of Pickles in Batang Kuis Subdistrict (quintal), 2018 - 2021

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

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

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Bawang Merah/ Shallots	1	-	1	-
Bayam/ Spinach	29	36	51	27
Buncis/ String Bean	-	-	-	-
Cabai Besar Chili/Big chili	10	6	7	11
Cabai Rawit Chili/Cayenne Pepper	-	-	-	-
Kacang Panjang/ Long Beans	31	22	21	13
Kangkung/ Water Spinach	15	17	20	10
Ketimun/ Cucumber	17	10	7	6
Melon/ Melon	8	8	7	5
Petsai/Sawi Chinese Cabbage/ Mustard Green	20	28	42	33
Semangka/ Water Melon	4	5	5	5
Terung/ Eggplant	5	6	8	6
Tomat/ Tomato	-	-	-	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS

BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS

Tabel
Table 5.2

**Produksi Tanaman Sayuran Menurut Jenis Tanaman di
Kecamatan Batang Kuis (kuintal), 2018–2021**
*Production of Seasonal Vegetables by Kind of Plant in
Batang Kuis Subdistrict (quintal), 2018–2021*

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Bawang Merah/ <i>Shallots</i>	95	-	90	-
Bayam/ <i>Spinach</i>	1 083	1 506	1 615	876
Buncis/ <i>String Bean</i>	-	-	-	-
Cabai Besar <i>Chili/Big chili</i>	872	661	264	1 008
Cabai Rawit <i>Chili/Cayenne Pepper</i>	-	-	-	-
Kacang Panjang/ <i>Long Beans</i>	3 396	2 861	1 634	1 436
Kangkung/ <i>Water Spinach</i>	1 529	1 458	1 467	744
Ketimun/ <i>Cucumber</i>	2 424	1 419	634	721
Melon/ <i>Melon</i>	2 546	1 244	934	635
Petsai/Sawi <i>Chinese Cabbage/Mustard Green</i>	2 160	2 356	4 605	3 690
Semangka/ <i>Water Melon</i>	818	905	627	641
Terung/ <i>Eggplant</i>	1 091	657	1 397	1 475
Tomat/ <i>Tomato</i>	-	-	-	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS

BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS

Tabel
Table - 5.3

Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Batang Kuis (m²), 2018–2021
Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant in Batang Kuis Subdistrict (m²), 2018–2021

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jahe/ <i>Ginger</i>	300	200	300	250
Kencur/ <i>East Indian Galangal</i>	100	100	250	250
Kunyit/ <i>Turmeric</i>	80	200	300	300
Laos/ <i>Lengkuas/Galangal</i>	100	200	300	150
Sambiloto/ <i>King of Bitter</i>	-	-	-	-
Temukunci/ <i>Chinese Keys</i>	-	-	-	-
Temulawak/ <i>Java Turmeric</i>	-	-	-	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TBF

BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-TBF

Tabel
Table 5.4

**Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di
Kecamatan Batang Kuis (kg), 2018–2021**
*Production of Medicinal Plants by Kind of Plant in Batang Kuis
Subdistrict (kg), 2018–2021*

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jahe/ <i>Ginger</i>	690	536	653	405
Kencur/ <i>East Indian Galangal</i>	121	195	610	741
Kunyit/ <i>Turmeric</i>	75	456	391	970
Laos/ <i>Lengkuas/Galanga</i>	270	393	870	1 056
Sambiloto/ <i>King of Bitter</i>	-	-	-	-
Temukunci/ <i>Chinese Keys</i>	-	-	-	-
Temulawak/ <i>Java Turmeric</i>	-	-	-	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TBF

BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-TBF

Tabel
Table 5.5

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

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Anggrek/ <i>Orchid</i>	40	-	30	50
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
Table - 5.6

**Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di
Kecamatan Batang Kuis (tangkai), 2018–2021**
*Production of Ornamental Plants by Kind of Plant n Batang
KuisSubdistrict (stalks), 2018–2021*

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Anggrek/ <i>Orchid</i>	110	-	305	280
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 **Produksi Buah-Buahan Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Batang Kuis (kuintal), 2018–2021**
Table **Production of Annual Fruits by Kind of Plant in Batang Kuis Subdistrict (quintal), 2018–2021**

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Alpukat/ Avocado	171	102	108	102
Belimbing/ Star Fruit	95	96	61	54
Duku/Langsar/Kokosan Duku	-	-	612	619
Durian/ Durian	-	-	-	-
Jambu Air/ Water Apple	1 261	466	954	961
Jambu Biji/ Guava	492	481	1 211	1 204
Jengkol/ Jengkol	-	-	-	-
Jeruk Besar/ Pomelo	180	57	318	413
Jeruk Siam/Keprak Orange/Tangerine	213	112	220	204
Mangga/ Mango	2 435	4 140	5 068	4 330
Manggis/ Mangosteen	100	77	92	87
Melinjo/ Gnetum Melinjo	603	896	640	658
Nangka/Cempedak Jackfruit	413	415	154	146
Nenas/ Pineapple	6	6	14	13
Pepaya/ Papaya	2 433	1 543	1 755	1 899
Petai/ Twisted Cluster Bean	-	-	-	-
Pisang/ Banana	1 998	2 387	1 817	1 466
Rambutan/ Rambutan	684	768	747	-
Salak/ Snakefruit	10	7	36	35
Sawo/ Sapodilla Sawo	1 537	903	875	908
Sirsak/ Soursop	205	124	116	134
Sukun/ Breadfruit	68	42	111	113

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-BST

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

06

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

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

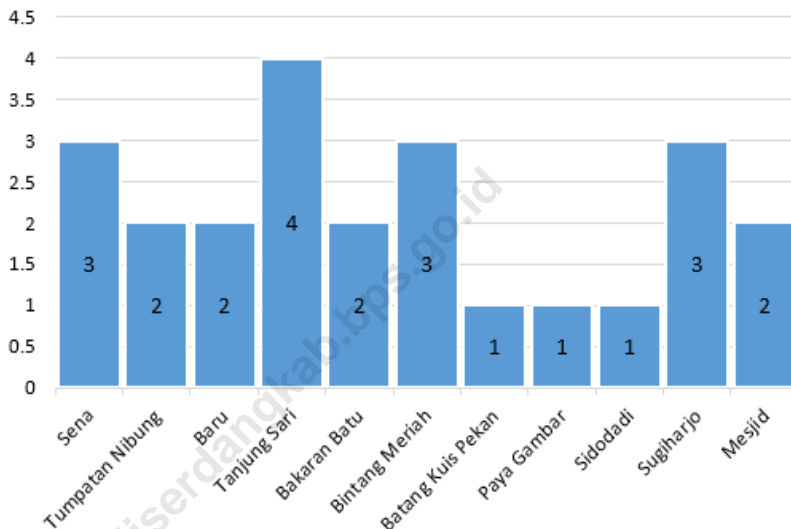


PENJELASAN TEKNIS

TECHNICAL NOTES

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 pramuwisata 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.
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 Presentase Menara Telepon Seluler Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Akomodasi di Kecamatan Batang Kuis 2021
Figures *Percentage of Base transceiver Station (BTS) by Village/Kelurahan in Batang Kuis Subdistrict, 2021*



Sumber/Source : BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021

BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collection 2021

6.1 PARIWISATA TOURISM

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

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Hotel Hotel	Penginapan Inn
(1)	(2)	(3)
Sena	1	2
Tumpatan Nibung	4	1
Baru	-	-
Tanjung Sari	-	-
Bakaran Batu	-	-
Bintang Meriah	-	-
Batang Kuis Pekan	-	-
Paya Gambar	-	-
Sidodadi	-	-
Sugiharjo	-	-
Mesjid	-	-
Batang Kuis	5	3

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 Batang Kuis, 2021
Table *Inter-Villages/Kelurahan Transportation Infrastructure and Facilities by Villages/Kelurahan in Batang Kuis 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)
Sena	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Tumpatan Nibung	Darat	Tidak ada angkutan umum
Baru	Darat	Tidak ada angkutan umum
Tanjung Sari	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Bakaran Batu	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Bintang Meriah	Darat	Tidak ada angkutan umum
Batang Kuis Pekan	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Paya Gambar	Darat	Tidak ada angkutan umum
Sidodadi	Darat	Ada, tanpa trayek tetap
Sugiharjo	Darat	Ada, tanpa trayek tetap
Mesjid	Darat	Tidak ada angkutan umum

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)
Sena	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Tumpatan Nibung	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Baru	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Tanjung Sari	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Bakaran Batu	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Bintang Meriah	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Batang Kuis Pekan	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Paya Gambar	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Sidodadi	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Sugiharjo	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Mesjid	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 Batang Kuis, 2021
Number of Post Office/Subsidiary of Post Office, Mobile Portal Service, Private Expedition Service Company by Villages/Kelurahan in Batang Kuis Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah Pos Post Office/Subsidiary of Post Office	Pos Keliling Mobile Portal Service	Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta Private Expedition Service Company
(1)	(2)	(3)	(4)
Sena	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Tumpatan Nibung	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Baru	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Tanjung Sari	Tidak Ada	Tidak Ada	Beroperasi
Bakaran Batu	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Bintang Meriah	Beroperasi	Tidak Ada	Beroperasi
Batang Kuis Pekan	Beroperasi	Tidak Ada	Tidak Ada
Paya Gambar	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Sidodadi	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Sugiharjo	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Mesjid	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada

Catatan/Note: ...

Sumber/Source : BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021

BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

Tabel
Table - 6.3.2

Jumlah Menara Telepon seluler dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Batang Kuis, 2021
Number of Base Transceiver Station (BTS) and Cellular Phone Communication Service Operators by Villages/Kelurahan in Batang Kuis 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)
Sena	3	6
Tumpatan Nibung	2	6
Baru	2	6
Tanjung Sari	4	5
Bakaran Batu	2	5
Bintang Meriah	3	6
Batang Kuis Pekan	1	6
Paya Gambar	1	5
Sidodadi	1	6
Sugiharjo	3	6
Mesjid	2	5

caatatan/Note: ...

Sumber/Source : BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021

BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

Tabel
Table 6.3.3

Kekuatan Sinyal Telepon Seluler dan Jenis Sinyal Internet Telepon Seluler Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Batang Kuis, 2021
The Strenght of Cellular Phone Signal by Villages/Kelurahan in Batang Kuis Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Kekuatan Sinyal Telepon Seluler <i>The Strenght of Cellular Phone Signal</i>	Jenis Sinyal Internet Telepon Seluler <i>Type of Cellular Phone Signal</i>
(1)	(2)	(3)
Sena	Kuat	4G/LTE
Tumpatan Nibung	Kuat	4G/LTE
Baru	Kuat	4G/LTE
Tanjung Sari	Kuat	4G/LTE
Bakaran Batu	Kuat	4G/LTE
Bintang Meriah	Kuat	4G/LTE
Batang Kuis Pekan	Kuat	4G/LTE
Paya Gambar	Kuat	4G/LTE
Sidodadi	Kuat	4G/LTE
Sugiharjo	Kuat	4G/LTE
Mesjid	Kuat	4G/LTE

Catatan/Note: ...

Sumber/Source : BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021

BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

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

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

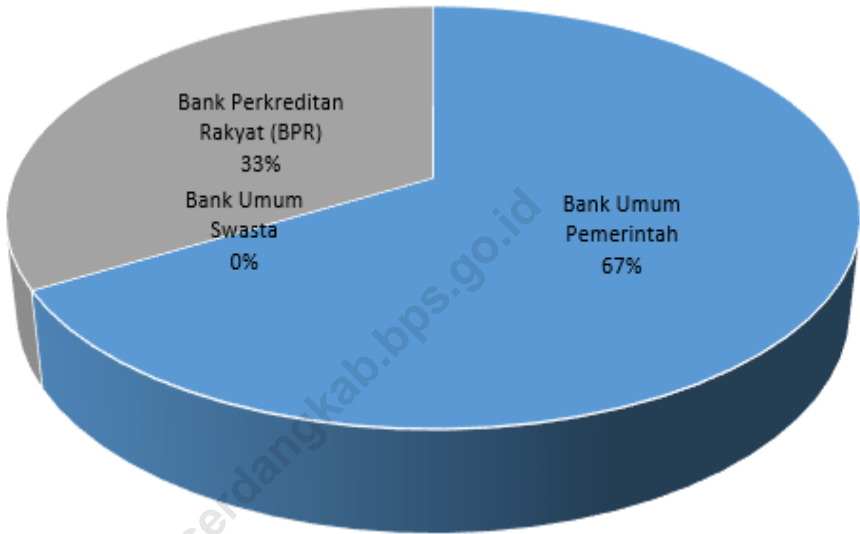
1. *Banking is a business entity that collects funds from the public in the form of savings and distributes them to the public in the form of credit and or other forms in order to improve the standard of living of the people at large. Activities to collect funds from the public are carried out in the 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 perdagangangan 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 Batang Kuis, 2021
Percentage of Bank by Type in Batang Kuis Subdistrict, 2021



Sumber/Source : BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021

BPS - Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 202

Tabel 7.1 Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Bank Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bank di Kecamatan Batang Kuis, 2021
Number of Bank by Villages/Kelurahan and Type of Bank in Batang Kuis Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Bank Umum Pemerintah Government Bank	Bank Umum Swasta Private Bank	Bank Perkreditan Rakyat (BPR) Rural Bank
(1)	(2)	(3)	(4)
Sena	-	-	-
Tumpatan Nibung	-	-	-
Baru	-	-	-
Tanjung Sari	-	-	-
Bakaran Batu	-	-	-
Bintang Meriah	-	-	-
Batang Kuis Pekan	2	-	1
Paya Gambar	-	-	-
Sidodadi	-	-	-
Sugiharjo	-	-	-
Mesjid	-	-	-
Batang Kuis	2	-	1

Catatan/Note: ...

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

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

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Koperasi Unit Desa (KUD) Village Cooperative Unit	Koperasi Industri Kecil dan Kerajinan Rakyat (Kopinkra) Small Industry and Citizen Handicraft Cooperative
(1)	(2)	(3)
Sena	-	-
Tumpatan Nibung	-	-
Baru	-	-
Tanjung Sari	-	-
Bakaran Batu	-	-
Bintang Meriah	-	-
Batang Kuis Pekan	-	-
Paya Gambar	-	-
Sidodadi	-	-
Sugiharjo	-	-
Mesjid	-	-
Batang Kuis	-	-

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)
Sena	-	-
Tumpatan Nibung	-	1
Baru	-	-
Tanjung Sari	-	-
Bakaran Batu	-	-
Bintang Meriah	-	-
Batang Kuis Pekan	-	1
Paya Gambar	-	-
Sidodadi	-	-
Sugiharjo	-	-
Mesjid	-	1
Batang Kuis	-	3

Catatan/Note: ...

Sumber/Source : BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021

BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

Tabel
Table 7.3

Banyaknya Sarana Perdagangan Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Sarana Perdagangan di Kecamatan Batang Kuis, 2021

Number of Trade Facilities by Villages/Kelurahan and Type of Trade Facilities in Batang Kuis Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Kelompok Pertokoan Shopping Complexs	Pasar dengan Bangunan Permanen Markets in Permanent Building	Pasar dengan Bangunan Semi Permanen Market in Semi Permanent Building
(1)	(2)	(3)	(4)
Sena	-	-	-
Tumpatan Nibung	1	-	-
Baru	-	-	-
Tanjung Sari	-	-	-
Bakaran Batu	-	-	-
Bintang Meriah	1	-	1
Batang Kuis Pekan	1	1	-
Paya Gambar	-	-	-
Sidodadi	-	-	-
Sugiharjo	-	-	-
Mesjid	-	-	-
Batang Kuis	3	1	1

Catatan/Note: ...

Sumber/Source : BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021

BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

Lanjutan Tabel/Continued Table 7.3

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Pasar tanpa Bangunan Market without Permanent Building	Mini Market/ Swalayan/ Supermarket Mini Market/Swalayan/ Supermarket	Restoran/ Rumah Makan Restaurant/ Food Stall
(1)	(5)	(6)	(7)
Sena	-	3	4
Tumpatan Nibung	-	1	3
Baru	-	1	-
Tanjung Sari	-	4	-
Bakaran Batu	-	-	-
Bintang Meriah	-	1	-
Batang Kuis Pekan	-	2	1
Paya Gambar	-	-	-
Sidodadi	-	-	-
Sugiharjo	-	-	-
Mesjid	-	-	-
Batang Kuis	-	12	8

Catatan/Note:

Sumber/Source : BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021

BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

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>

ISSN 2776-0480



9 772776 048005 >