

KECAMATAN BINJAI UTARA DALAM ANGKA *BINJAI UTARA SUBDISTRICT IN FIGURES* 2023

<https://binjai.kota.bps.go.id>



**KECAMATAN
BINJAI UTARA
DALAM ANGKA**
*BINJAI UTARA SUBDISTRICT
IN FIGURES*
2023



KECAMATAN BINJAI UTARA DALAM ANGKA
Binjai Utara Subdistrict in Figures
2023

ISSN: 2406-8519

No. Publikasi/*Publication Number*: 12760.2310

Katalog /*Catalog*: 1102001.1276040

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

Jumlah Halaman/*Number of Pages* : xxx + 170 hal/*pages*

Naskah/*Manuscript*:

BPS Kota Binjai

BPS-Statistics of Binjai Municipality

Penyunting/*Editor*:

BPS Kota Binjai

BPS-Statistics of Binjai Municipality

Desain Kover/*Cover Design*:

BPS KOTA BINJAI

BPS-Statistics of Binjai Municipality

Ilustrasi Kover/*Cover Illustration*:

Kecamatan Binjai Selatan

Diterbitkan oleh/*Published by*:

©BPS Kota Binjai/*BPS-Statistics of Binjai Municipality*

Dicetak oleh/*Printed by*:

BPS Kota Binjai/*BPS-Statistics of Binjai Municipality*

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

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

TIM PENYUSUN/TEAM MEMBERS

Pengarah/Director
Ir. Gloria Ebenhaezer, M.Si

Penanggung Jawab/Persons in Charge
Ir. Gloria Ebenhaezer, M.Si

Penyunting/Editors
Suriasih Diah Ekawati, S.Si, MM

Pengolah Data dan Penulis Naskah/Data Processor and Writers
Nadya Yantieka, S.Si

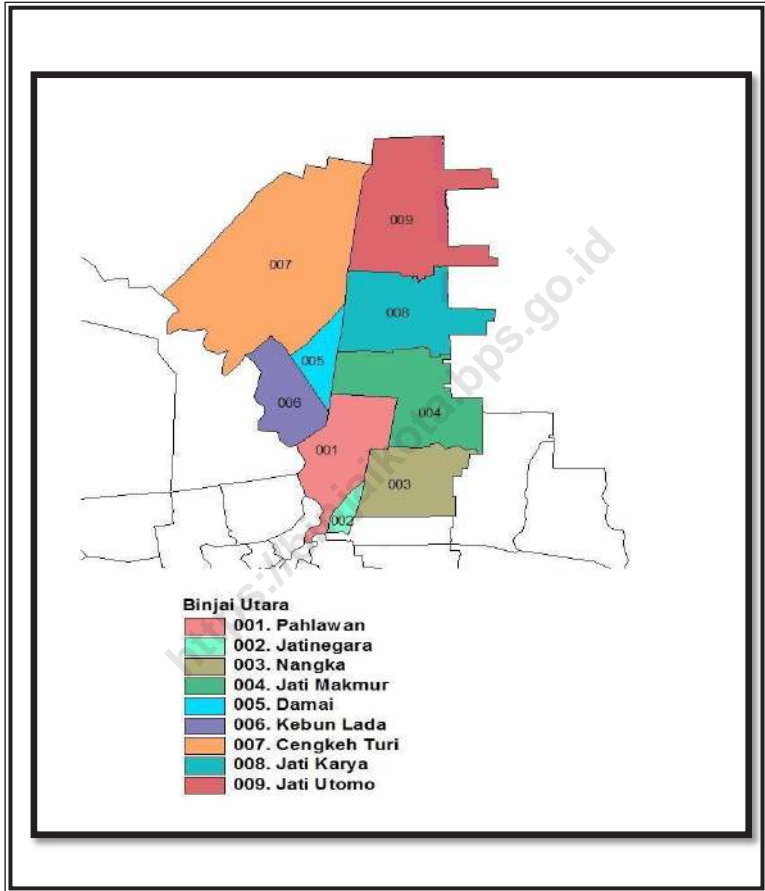
Penata Letak/Layout Designers
Suriasih Diah Ekawati, S.Si, MM

Gambar Sampul/Cover Design
Rahmadani Melia S,ST.

KONTRIBUTOR DATA/DATA CONTRIBUTORS

1. Kementerian Agama Kota Binjai/*Ministry of Religious Affair Binjai Municipality*
2. Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan/*Ministry of Education and Culture*
3. Badan Pusat Statistik/*BPS-Statistics Indonesia*
4. Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Binjai/*Service of Food Security and Agriculture of Binjai Municipality*
5. Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kota Binjai
6. Dinas Pendidikan Kota Binjai/*Office Education Binjai Municipality*
7. Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana Kota Binjai/*Control of Population and family Planning Office Binjai Municipality*
8. Badan Pengelolaan Keuangan, Pendapatan dan Aset Daerah Kota Binjai/*Service of Finance, Revenue and Asset Management of Binjai Municipality*
9. PDAM Tirtasari Kota Binjai/*Tirtasari PDAM of Binjai Municipality*
10. Kantor Kecamatan Binjai Utara/*Office of Binjai Utara Subdistrict*
11. Kantor Lurah Se-Kecamatan Binjai Utara/*Office of Locality in Binjai Utara Subdistrict*

PETA WILAYAH KECAMATAN BINJAI UTARA
MAP OF BINJAI KOTA MUNICIPALITY



KEPALA BPS KOTA BINJAI
CHIEF STATISTICIAN OF BINJAI MUNICIPALITY



Ir. Gloria Ebenhaezer, M.Si



KATA PENGANTAR

Dengan memanjatkan puji syukur kehadiran Tuhan Yang Maha Kuasa, Badan Pusat Statistik Kota Binjai telah dapat menyelesaikan publikasi Kecamatan Binjai Utara dalam Angka 2023 dengan kondisi dan keadaan akhir tahun 2022. Publikasi ini merupakan lanjutan atas kerjasama antara Penanggung Jawab Kecamatan Binjai Kota dengan Dinas/Jawatan dan Instansi yang berada di wilayah Kecamatan Binjai Kota.

Kami sampaikan terima kasih kepada Camat Binjai Utara dan Penanggung Jawab Kecamatan Binjai Utara beserta Dinas/Jawatan dan Lurah se-kecamatan Binjai Kota yang telah turut membantu terwujudnya publikasi ini.

Saran dan kritik dari berbagai pihak untuk perbaikan publikasi ini sangat kami harapkan. Akhirnya, harapan kami semoga penyajian data statistik ini dapat membantu dalam memenuhi kebutuhan masing-masing pihak yang memerlukannya serta bermanfaat bagi para pemakainya.

Binjai , September 2023

Kepala BPS
Kota Binjai

Ir. Gloria Ebenhaezer, M.Si



PREFACE

BPS-Statistics of Binjai Municipality would like to thank God Almighty for have finished and published this book: Binjai Utara Subdistrict in Figures 2023 with the data condition is the end of 2022. This publication is a continuation of the cooperation between the Statistic Coordinator of Binjai Utara Subdistrict with civil and urban village head of Binjai Kota.

We would like to express our gratitude to the subdistrict chief of Binjai Utara and Statistic Coordinator of Binjai Utara Subdistrict along civil and urban village head of Binjai Utara complete this book as well.

Suggestions and critics are hopefully needed for the revision of the next edition. At last but not at least, we wish the publication of the statistics data accurately gives information for those who need it.

Binjai, September 2023

*Chief Statistician of
Binjai Municipality*

Ir. Gloria Ebenhaezer, M.Si

DAFTAR ISI/CONTENTS

	Halaman <i>Page</i>
Kata Pengantar	xi
Preface	xii
Daftar Isi/ Contents	xiii
DAFTAR TABEL/ LIST OF TABLES	XV
Daftar Gambar/ List of Figures	xxv
Penjelasan Umum/ Explanatory Notes	xxviii
Daftar Singkatan/ List of Abbreviation	xxx
1. Geografi dan Iklim/ <i>Geography and Climate</i>	1
2. Pemerintahan/ <i>Government</i>	13
3. Penduduk/ <i>Population</i>	27
4. Sosial dan Kesejahteraan Rakyat/ <i>Social and Welfare</i>	45
5. Pertanian/ <i>Agriculture</i>	89
6. Pariwisata, Transportasi, dan Komunikasi/ <i>Tourism, Transportation, and Communication</i>	117
7. Perbankan, Koperasi, dan Perdagangan/ <i>Banking, Cooperative, and Trade</i>	139
8. Perbandingan Antar Kecamatan/ <i>Subdistrict Comparison</i>	153

DAFTAR TABEL/LIST OF TABLES

	Halaman Page
1.1 KEADAAN GEOGRAFI	
1.1.1 Luas Daerah Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2021 <i>Total Area by Villages/Kelurahan in Binjai Utara Subdistrict, 2021</i>	8
1.1.2 Jarak ke Ibukota Kecamatan dan Ibukota Kabupaten/Kota Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara (km), 2021 <i>Distance to the Subdistrict Capital and Regency/Municipal Capital by Villages/Kelurahan in Binjai Utara Subdistrict (km), 2021</i>	9
1.1.3 Tinggi Wilayah di Atas Permukaan Laut (DPL) dan Kontur Tanah Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022 <i>Height Above Mean Sea Level (AMSL) and Contour of Soil of Binjai Utara Sub District by Locality, 2022</i>	10
1.1.4 Letak Geografis Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022 <i>Geography of Binjai Utara Sub District by Locality, 2022</i>	11
1.2 KEADAAN IKLIM	
1.2.1 Pengamatan Unsur Iklim Menurut Bulan di Kecamatan Binjai Utara, 2022 <i>Observation of Climate Elements by Month at Binjai Utara Subdistrict, 2022</i>	12
2.1 WILAYAH ADMINISTRATIF	
2.1.1 Jumlah Satuan Lingkungan Setempat (SLS) Menurut Desa/ Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022 <i>Total of Neighbourhoods by Locality in Binjai Utara Sub District, 2022</i>	19
2.1.2 Klasifikasi Kelurahan Menurut Tingkat Perkembangan di Kecamatan Binjai Utara, 2022 <i>Classification of Locality by Development Level in Binjai Utara Sub District, 2022</i>	20
2.1.3 Perkembangan Jumlah Kelurahan dan SLS di Kecamatan Binjai Utara, 2017 - 2022	

	<i>Development of Locality and Neighbourhood by Development Level and Locality in Binjai Utara Sub District, 2017 - 2022</i>	21
2.2	SUMBER DAYA MANUSIA	
2.2.1	Jumlah Pegawai Kantor Lurah Menurut Jenis Kelamin, dan Golongan di Kecamatan Binjai Utara, 2021 <i>Number of Servants of Locality Offices by Sex and Class in Binjai Utara Sub District, 2021</i>	22
2.2.2	Jumlah Pegawai Kantor Lurah Menurut Jenis Kelamin, dan Pendidikan di Kecamatan Binjai Utara, 2021 <i>Number of Locality Office Staffby Sex and Educational Attainment in Binjai Utara Sub District, 2021</i>	23
2.2.3	Jumlah Pegawai Kantor Camat Menurut Jenis Kelamin, dan Golongan di Kecamatan Binjai Utara, 2021 <i>Number of Camat of Locality Offices by Sex and Class in Binjai Utara Sub District, 2021</i>	24
2.2.4	Jumlah Pegawai Kantor Camat Menurut Jenis Kelamin, dan Pendidikan di Kecamatan Binjai Utara, 2021 <i>Number of Camat Office Staffby Sex and Educational Attainment in Binjai Utara Sub District, 2021</i>	25
2.2.5	Target dan Pencapaian Pajak Bumi dan Bangunan Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022 <i>Target and Realization of Land and Building Tax by Locality in Binjai Utara Sub District, 2022</i>	26
3.	PENDUDUK	
3.1	Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022 <i>Population, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by Villages/Kelurahan in Binjai Utara Subdistrict, 2022</i>	33
3.2	Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kecamatan Binjai Utara, 2022 <i>Population by Age Groups and Sex in Binjai Utara Subdistrict, 2022....</i>	35

3.3	Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kelurahan Pahlawan, Kecamatan Binjai Utara, 2022 <i>Population by Age Groups and Sex in Pahlawan Village, Binjai Utara Subdistrict, 2022</i>	36
3.4	Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kelurahan Jatinegara, Kecamatan Binjai Utara, 2022 <i>Population by Age Groups and Sex in Jatinegara Village, Binjai Utara Subdistrict, 2022</i>	37
3.5	Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kelurahan Nangka, Kecamatan Binjai Utara, 2022 <i>Population by Age Groups and Sex in Nangka Village, Binjai Utara Subdistrict, 2022</i>	38
3.6	Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kelurahan Jati Makmur, Kecamatan Binjai Utara, 2022 <i>Population by Age Groups and Sex in Jati Makmur Village, Binjai Utara Subdistrict, 2022</i>	39
3.7	Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kelurahan Damai, Kecamatan Binjai Utara, 2022 <i>Population by Age Groups and Sex in Damai Village, Binjai Utara Subdistrict, 2022</i>	40
3.8	Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kelurahan Kebun Lada, Kecamatan Binjai Utara, 2022 <i>Population by Age Groups and Sex in Kebun Lada Village, Binjai Utara Subdistrict, 2022</i>	41
3.9	Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kelurahan Cengkeh Turi, Kecamatan Binjai Utara, 2022 <i>Population by Age Groups and Sex in Cengkeh Turi Village, Binjai Utara Subdistrict, 2022</i>	42
3.10	Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kelurahan Jati Karya, Kecamatan Binjai Utara, 2022 <i>Population by Age Groups and Sex in Jati Karya Village, Binjai Utara Subdistrict, 2022</i>	43
3.11	Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kelurahan Jati Utomo, Kecamatan Binjai Utara, 2022 <i>Population by Age Groups and Sex in Jati Utomo Village, Binjai Utara Subdistrict, 2022</i>	44

4.1 PENDIDIKAN

4.1.1	Banyaknya Desa ¹ /Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Binjai Utara, 2019–2021 <i>Number of Villages¹/Kelurahan Having Educational Facilities by Educational Level in Binjai Utara Subdistrict, 2019–2021</i>	58
4.1.2	Jumlah Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Binjai Utara, 2021/2022 dan 2022/2023 <i>Number of Schools by Educational Level in Binjai Utara Subdistrict, 2021/2022 and 2022/2023</i>	59
4.1.3	Jumlah Guru Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Binjai Utara, 2021/2022 dan 2022/2023 <i>Number of Teachers by Educational Level in Binjai Utara Subdistrict, 2021/2022 and 2022/2023</i>	60
4.1.4	Jumlah Murid Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Binjai Utara, 2021/2022 dan 2022/2023 <i>Number of Pupils by Educational Level in Binjai Utara Subdistrict, 2021/2022 and 2022/2023</i>	61
4.1.5	Jumlah Sekolah, Murid, dan Guru SD Negeri dan Swasta Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022/2023 <i>Number of Elementary School, Pupils and Teacher, by Locality in Binjai Utara Subdistrict, 2022/2023</i>	62
4.1.6	Jumlah Sekolah, Murid dan Guru SMP Negeri dan Swasta Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022/2023 <i>Number of Junior High Schools, Pupil and Teacher by Locality in Binjai Utara Subdistrict, 2022/2023</i>	63
4.1.7	Jumlah Sekolah, Murid dan Guru SMA Negeri dan Swasta Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022/2023 <i>Number of ESenior High School, Pupils and Teacher, by Locality in Binjai Utara Subdistrict, 2022/2023</i>	64
4.1.8	Jumlah Sekolah, Murid dan Guru SMK Negeri dan Swasta Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022/2023 <i>Number of Senior High School, Pupils and Teacher, by Locality in Binjai Utara Subdistrict, 2022/2023</i>	65

4.2 KESEHATAN

4.2.1	Banyaknya Kelurahan yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Jenis Sarana Kesehatan di Kecamatan Binjai Utara, 2019 - 2021 <i>Total of Locality Health Facilities by Type of Health Facilities in Binjai Utara Sub District, 2019 - 2021</i>	66
4.2.2	Banyaknya Warga Penderita Kekurangan Gizi Menurut Desa/ Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara , 2021 <i>Number of People with Malnutrition by Villages/Kelurahan in Binjai Utara Subdistrict, 2021</i>	67
4.2.3	Jumlah Sarana Kesehatan Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2021 <i>Total of Health Facilities by Locality in Binjai Utara Sub District, 2021</i>	68
4.2.4	Jumlah Tenaga Kesehatan di Puskesmas dan Puskesmas Pembantu Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara,2021 <i>Number of Health Personell in Public Health Centre and Subsidiary Public Health Centre by Kelurahan in Binjai Utara Subdistrict, 2021</i>	70
4.2.5	Basis Program Keluarga Berencana Nasional di Kecamatan Binjai Utara, 2022 <i>Basic Program of National Family in Binjai Utara Subdistrict, 2022</i>	71
4.2.6	Banyaknya Pasangan Usia Subur (PUS) yang Menggunakan dan Tidak Menggunakan Alat Kontrasepsi Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022 <i>Total of Fertile-Age Couples Using and Not Using Contraceptives According by Locality in Binjai Utara Sub District, 2022</i>	72
4.2.7	Jumlah Peserta KB Aktif (PA) Menurut Kelurahan dan Jenis Alat Kontrasepsi yang Digunakan, 2022 <i>Total of Active Acceptor of Family Planning by Locality and Type of Used Contraceptive Tool, 2022</i>	73
4.3 PERUMAHAN DAN LINGKUNGAN		
4.3.1	Banyaknya Kelurahan Menurut Sumber Air Minum Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Binjai Utara, 2019 - 2021 <i>Total of Locality by Drinking Water Source of Majority Family in Binjai Utara Sub District, 2019 - 2021</i>	74
4.3.2	Banyaknya Keluarga Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Pengguna Listrik di Kecamatan Binjai Utara, 2021	

	<i>Number of Family by Villages/Kelurahan and Type of Electricity Consumer in Binjai Utara Subdistrict, 2021</i>	75
4.3.3	Banyaknya Kelurahan Menurut Sumber Penerangan Jalan Utama Desa/Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2019 - 2021 <i>Total of Locality by Source of Villages Main Street Illumination in Binjai Utara Sub District, 2019 - 2021</i>	76
4.3.4	Banyaknya Kelurahan Menurut Sumber Penggunaan Fasilitas Tempat Buang Air Besar Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Binjai Utara, 2019 - 2021 <i>Total of Locality by Toilet Facility Used by Majority Family in Binjai Utara Sub District, 2019 - 2021</i>	77
4.3.5	Banyaknya Kelurahan Menurut Jenis Bahan Bakar untuk Memasak yang Digunakan Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Binjai Utara, 2021 <i>Total of Locality by Type of Cooking Fuel Used by Majority in Binjai Utara Sub District, 2021</i>	78
4.4	AGAMA DAN SOSIAL LAINNYA	
4.4.1	Jumlah Tempat Peribadatan Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2021 <i>Total of Worship Places by Locality in Binjai Utara Sub District, 2021</i>	79
4.4.2	Banyaknya Kejadian Bencana Alam Menurut Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Binjai Utara, 2021 <i>Total of Natural Disaster Events by Locality and Type of Natural Disaster in Binjai Utara Sub District, 2021</i>	80
4.4.3	Banyaknya Korban Jiwa Akibat Bencana Alam Menurut Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Binjai Utara, 2021 <i>Total of Fatalities Due to Natural Disaster Events by Locality and Type of Natural Disaster in Binjai Utara Sub District, 2021</i>	83
4.4.4	Keberadaan Fasilitas/Upaya Antisipasi/Mitigasi Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2021 <i>The Existenc of Facilities/efforts to anticipate/handle Natural Disasters by Locality in Binjai Utara Sub District, 2021</i>	86
4.4.5	Banyaknya Desa/Kelurahan yang Memiliki Kelompok Kegiatan Olahraga Menurut Jenis Olahraga dan Ketersediaan Fasilitas/Lapangan Olahraga di Kecamatan Binjai Utara, 2021	

<i>Number of Villages/Kelurahan Having Sport Activities Groups by Type of Sport and Availability of Sport Facilities/Fields in Binjai Utara Subdistrict, 2021</i>	88
---	----

5.1 HORTIKULTURA
HORTICULTURE

5.1.1 Luas Panen Tanaman Sayuran Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Binjai Utara (ha), 2019–2022 <i>Harvested Area of Seasonal Vegetables by Kind of Plant in Binjai Utara Subdistrict (ha), 2019-2022</i>	104
5.1.2 Produksi Tanaman Sayuran Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Binjai Utara (kuintal), 2019 –2022 <i>Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Binjai Utara Subdistrict (quintal), 2019–2022</i>	105
5.1.3 Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Binjai Utara (m ²), 2019–2022 <i>Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant in Binjai Utara Subdistrict (m²), 2019–2022</i>	106
5.1.4 Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Binjai Utara (kg), 2019–2022 <i>Production of Medicinal Plants by Kind of Plant in Binjai Utara Subdistrict (kg),2019–2022</i>	107
5.1.5 Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Binjai Utara (m ²), 2019–2022 <i>Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant in Binjai Utara Subdistrict (m²), 2019–2022</i>	108
5.1.6 Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Binjai Utara (tangkai), 2019–2022 <i>Production of Ornamental Plants by Kind of Plant n Binjai Utara Subdistrict (stalks), 2019–2022</i>	109
5.1.7 Produksi Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Binjai Utara (kuintal), 2019–2022 <i>Production of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant in Binjai Utara Subdistrict (quintal), 2019–2022</i>	110

5.2 PETERNAKAN

LIVESTOCK

5.2.1 Perkembangan Populasi Ternak Besar di Kecamatan Binjai Utara, 2021 - 2022
Development Population Livestock in Binjai Utara Sub District, 2021 - 2022.....111

5.2.2 Perkembangan Populasi Ternak Kecil di Kecamatan Binjai Utara, 2021 - 2022
Development Population Small Livestock in Binjai Utara Sub District, 2021 - 2022.....112

5.2.3 Perkembangan Populasi Ternak Unggas Kecil di Kecamatan Binjai Utara, 2021 - 2022
Development Poultry Population in Binjai Utara Sub District, 2021 - 2022.....113

5.3 TANAMAN PANGAN DAN PERKEBUNAN

5.3.1 Luas Lahan (Ha) Menurut Penggunaan dan Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022
Land Area (Ha) by Type of Utilization by Locality in Binjai Utara Subdistrict, 2022..... 114

5.3.2 Luas Lahan (Ha) Tegal/Kebun, Ladang, dan Lahan Sementara Tidak Diusahakan Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022
Land Area (Ha) Tegal/Garden, Field/Huma and Temporary Land Not Provided According by Locality in Binjai Utara Subdistrict, 2022.....115

6.1 PARIWISATA

6.1.1 Jumlah Sarana Akomodasi Menurut Kelurahan dan Jenis Akomodasi di Kecamatan Binjai Utara, 2021
Number of Accomodation Facilities by Locality and Type of Accomodation in Binjai Utara Sub District, 2021132

6.2 TRANSPORTASI

6.2.1 Sarana Transportasi Antar Kelurahan Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2021
Road Conditions Inter-Locality According to The Locality in Binjai Utara Sub District, 2021133

6.2.2 Kondisi Jalan Darat Antar Kelurahan Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2021

	<i>Road Conditions Inter-Locality According to The Locality in Binjai Utara Sub District, 2021</i>	134
6.3	KOMUNIKASI	
6.3.1	Keberadaan Kantor pos/ Pos Pembantu/ Rumah Pos dan Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Kota, 2021 <i>The Existence of Post Office/Auxiliary Post/ Post Houses and Companies/Private Expeditionary Service Agents According by Locality in Binjai Kota Sub District, 2021</i>	135
6.3.2	Jumlah Menara Telepon Selular dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Selular Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2021 <i>Number of Base Transceiver Station (BTS) and Cellular Phone Communication Service Operators by Villages/Kelurahan in Binjai Utara Subdistrict, 2021</i>	136
6.3.3	Kekuatan Sinyal Telepon Selular dan Jenis Sinyal Internet Telepon Selular Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2021 <i>The Strength of Cellular Phone Signal by Locality in Binjai Utara Sub District, 2021</i>	137
7.	PERBANKAN, KOPERASI, DAN PERDAGANGAN	
7.1	Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Bank Menurut Kelurahan dan Jenis Bank di Kecamatan Binjai Utara, 2021 <i>Number of Bank by Locality and Type of Bank in Binjai Utara Sub District, 2021</i>	143
7.2	Banyaknya Koperasi Aktif Menurut Kelurahan dan Jenis Koperasi di Kecamatan Binjai Utara, 2021 <i>Number of Cooperatives by Locality and Type of Cooperatives in Binjai Utara Sub District, 2021</i>	144
7.3	Banyaknya Sarana Perdagangan Menurut Kelurahan dan Jenis Sarana Perdagangan di Kecamatan Binjai Utara, 2021 <i>Number of Trade Facilities by Locality and Type of Trade Facilities in Binjai Utara Sub District, 2021</i>	146
7.4	Rata – Rata Harga Beberapa Bahan Pokok di Pasar Ibu Kota Kecamatan di Kecamatan Binjai Utara, 2022 <i>Average Price of Basic Commodities in Binjai Utara Sub District, 2022</i>	148

7.5	Jumlah Rumah Tangga Pelanggan PDAM Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022 <i>Total of Customers PDAM by Locality in Binjai Utara Sub District, 2022</i>	151
8.	PERBANDINGAN ANTAR KECAMATAN	
8.1	Luas Wilayah dan Persentase Wilayah Menurut Kecamatan di Kota Binjai, 2022 <i>Total Area and Percentage Area by Sub District in Binjai Municipality, 2022</i>	161
8.2	Banyaknya Kelurahan dan Lingkungan Menurut Kecamatan di Kota Binjai, 2022 <i>Number of Locality and Neighbourhoods by Sub District in Binjai Municipality, 2022</i>	162
8.3	Luas Wilayah, Jumlah Penduduk, dan Kepadatan Penduduk Menurut Kecamatan di Kota Binjai, 2022 <i>Total Area, Number of Population and Population Density by Sub District in Binjai Municipality, 2022</i>	163
8.4	Jumlah Penduduk Menurut Jenis Kelamin dan Kecamatan di Kota Binjai, 2022 <i>Number of Population by Sex and Sub District in Binjai Municipality, 2022</i>	165
8.5	Jumlah Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan dan Kecamatan di Kota Binjai, 2022 <i>Total of School by Education Level and Sub District in Binjai Municipality, 2022</i>	166
8.6	Jumlah Madrasah Menurut Tingkat Pendidikan dan Kecamatan di Kota Binjai, 2022 <i>Total of Madrasah by Education Level and Sub District in Binjai Municipality, 2022</i>	167
8.7	Luas Lahan Sawah Menurut Kecamatan dan jenis Pengairan di Kota Binjai, 2022 <i>Area of Wetland by Subdistrict and Type of Irrigation in Binjai Municipality, 2022</i>	168
8.8	Populasi ternak Besar dan Kecil di Kota Binjai, 2022 <i>Population of Large Livestock and Small Livestock in Binjai Municipality, 2022</i>	169

DAFTAR GAMBAR/LIST OF FIGURES

		Halaman Page
1.1	Luas Daerah menurut Desa Kelurahan (%) Kecamatan Binjai Utara, 2021	6
	<i>Total Area by Village/Kelurahan (%) in Binjai Utara Subdistrict, 2021 ..</i>	
1.2	Jarak ke Kantor Kecamatan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara (km), 2021	
	<i>Distance to the Subdistrict Office by Village/Kelurahan in Binjai Utara Subdistrict (km), 2021</i>	
	7	
2.1	Persentase Pegawai Kantor Lurah Menurut Jenis Kelamin, dan Golongan di Kecamatan Binjai Utara, 2021	18
	<i>Percentage of Civil Servants of Subdistrict Offices by Sex and Class in Binjai Utara Sub District, 2021</i>	
3.1	Jumlah Penduduk Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022 (jiwa)	32
	<i>Total Population by Locality in Binjai Utara Subdistrict, 2022 (person)</i>	
4.1	Jumlah Desa ¹ /Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Kecamatan dan Tingkat Pendidikan di Kota Binjai, 2021	57
	<i>Number of Villages¹/Kelurahan Having Educational Facilities by Subdistrict and Educational Level in Binjai Municipality, 2021</i>	
5.1	Produksi Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Binjai Utara (kuintal), 2022.....	103
	<i>Production of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant in Binjai Utara Subdistrict (quintal), 2022</i>	
6.1	Jumlah Menara Telepon Selular dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Selular Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2021	131
	<i>Number of Base Transceiver Station (BTS) and Cellular.....</i>	
7.1	Jumlah Rumah Tangga Pelanggan PDAM Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022.....	142
	<i>Total of Customers PDAM by Locality in Binjai Utara Sub District, 2022</i>	
8.1	Banyaknya Kelurahan dan Lingkungan Menurut Kecamatan di Kota Binjai, 2022.....	159
	<i>Number of Locality and Neighbourhoods by Sub District in Binjai Municipality, 2022.....</i>	

8.2 Persentase Jumlah Penduduk Menurut Kecamatan di Kota Binjai,
 2022
 Percentage of Population by Sub District in Binjai Municipality, 2022

 160

<https://binjaikota.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>	: xxx

2. SATUAN/UNITS

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

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

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

Perbedaan angka di belakang koma disebabkan oleh pembulatan angka.

The difference in decimal numbers is caused by rounding.

DAFTAR SINGKATAN/LIST OF ABBREVIATION

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

01

**GEOGRAFI DAN IKLIM
GEOGRAPHY AND CLIMATE**



**INFOGRAFIS
PEMBATAS BAB 01**

PENJELASAN TEKNIS

1. Secara geografis, Kecamatan Binjai Kota berada pada 3° 21' 14" - 3° 36' 42" Lintang Utara dan 98° 17' 1" - 98° 29' 86" Bujur Timur dan terletak 30 m di atas permukaan laut.
2. Wilayah Kecamatan Binjai Kota seluas 4,12 km². Batas area di sebelah Utara adalah Kecamatan Binjai Utara, di sebelah Timur berbatasan dengan Kecamatan Binjai Timur, di sebelah Selatan berbatasan dengan Kecamatan Binjai Selatan, dan di sebelah Barat berbatasan dengan Kecamatan Binjai Barat.
3. Kecamatan Binjai Kota 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.
4. Desa/Kelurahan Tepi Laut adalah desa/kelurahan yang sebagian atau seluruh wilayahnya bersinggungan langsung dengan laut, baik berupa pantai maupun tebing karang.
5. Desa/Kelurahan bukan tepi laut adalah desa/kelurahan yang wilayahnya tidak bersinggungan langsung dengan laut.
6. Desa/Kelurahan Lereng/Puncak adalah desa/kelurahan yang sebagian besar wilayahnya berada di puncak gunung/pegunungan

TECHNICAL NOTES

1. *Geographically, Binjai Kota Subdistrict is located at 3° 21' 14" - 3° 36' 42" North Latitude and 98° 17' 1" - 98° 29' 86" East Longitude and is located 30 m above sea level. sea.*
2. *The area of Binjai Kota Subdistrict is 4.12 km². The border area in the north is Binjai Utara subdistrict, in the east is bordered by Binjai Timur, in the south is bordered by Binjai Selatan subdistrict, and in the west is bordered by Binjai Barat subdistrict.*
3. *Binjai Kota Subdistrict is an area with a tropical climate with 2 seasons, namely the rainy season and the dry season. The rainy season and dry season are usually marked by the number of rainy days in each month of the season*
4. *Coastal Village/Coastal Sub district is a village/Sub district which some areas are intersect/directly adjacent to the sea, either gently sloping/flat beach or cliffs/reef.*
5. *Non Coastal Village/Non Coastal Sub district is a village which has no area that intersect/directly adjacent to the sea.*
6. *Slope/Peak Village/Sub district is a village/Sub district which the largest part of village/Sub district lies on the highest part of mount/mountain or lies between the peak to the valley.*

atau terletak di antara puncak sampai lembah.

7. Desa/Kelurahan lembah adalah desa/kelurahan yang wilayahnya sebagian besar merupakan daerah rendah yang terletak di antara dua gunung/pegunungan atau daerah yang mempunyai kedudukan lebih rendah dibandingkan daerah sekitarnya.
8. Desa/Kelurahan Dataran adalah desa/kelurahan yang sebagian besar wilayahnya tampak datar, rata, dan membentang.

7. *Valley Village/Sub district area is a village/Sub district with the largest part of the village/Sub district is a low area between two mountains or area that have a position lower than the surrounding areas.*
8. *Flat Village/Sub district is a village/ Subdistrict which the largest part of village1/Sub district looked plane, flat, and stretches.*

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

ULASAN

Binjai Utara merupakan kecamatan dengan ketinggian rata-rata ± 30 meter di atas permukaan laut, terletak pada posisi $3^{\circ} 31' 40'' - 3^{\circ} 40' 2''$ Lintang Utara dan $98^{\circ} 27' 3'' - 98^{\circ} 32' 32''$ Bujur Timur. Luas wilayah Kecamatan Binjai Utara adalah berupa daratan seluas 23,59 km². Secara administratif, wilayah Binjai Utara memiliki batas – batas area sebagai berikut :

Utara : Kabupaten Deli Serdang dan Kabupaten Langkat

Selatan: Kecamatan Binjai Kota dan Binjai Timur

Barat : Kecamatan Binjai Barat

Timur : Kecamatan Binjai Timur dan Kabupaten Deli Serdang

Kecamatan Binjai Utara 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. Curah hujan tertinggi terjadi di bulan Januari sebesar 265 mm³ dengan hari hujan sebanyak 17 hari dalam 1 bulan. Kemudian, curah hujan tertinggi kedua terjadi di bulan Agustus sebesar 249 mm³ dengan hari hujan sebesar 12 hari.

DESCRIPTION

Binjai Utara Sub district is a sub district with average height around 30 meters above mean sea level, it is located between $3^{\circ} 31' 40'' - 3^{\circ} 40' 2''$ North Latitude and $98^{\circ} 27' 3'' - 98^{\circ} 32' 32''$ East Longitude. Binjai Utara sub district area is shaped in land by 23,59 km². On administrative term, Binjai Utara sub district has areas with the borders as:

North : Deli Serdang and Langkat Regency

South : Binjai Kota and Binjai Timur Sub district

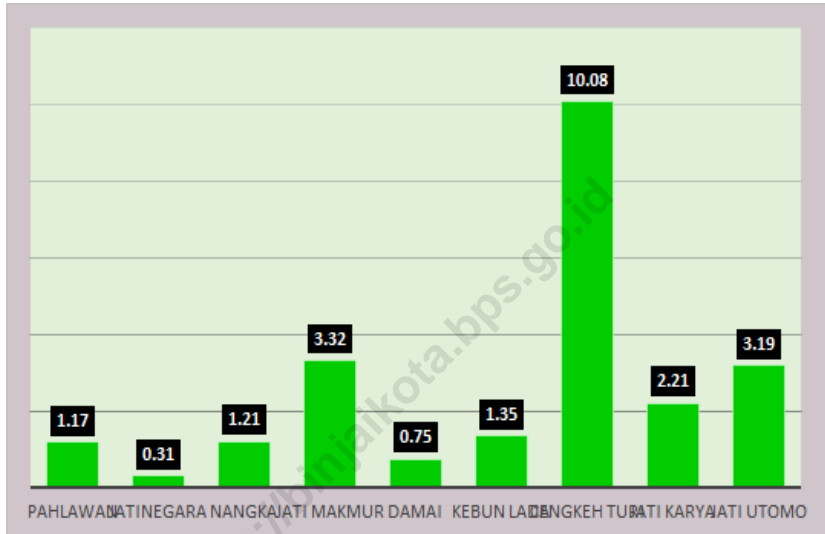
West : Binjai Barat Sub district

Timur : Binjai Timur Sub district and Deli Serdang Regency

Binjai Utara is the sub district 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. The highest rainfall occurred in October as much 265 mm³ with 17 rainy days on a month. Then, the second highest rainfall occurred in May as much 249 mm³ with 12 rainy days on a month.

Gambar 1.1
Figures

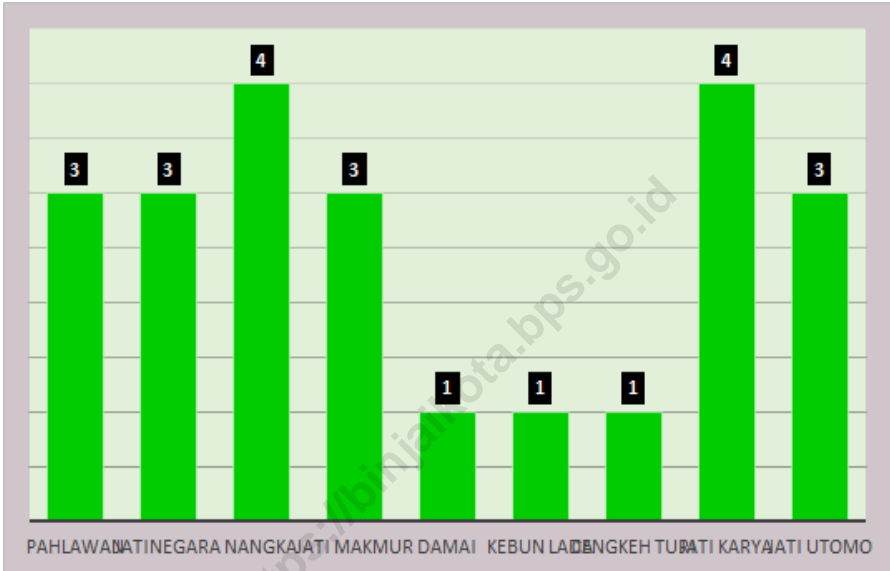
Luas Daerah menurut Desa Kelurahan (%) Kecamatan Binjai Utara, 2021
Total Area by Village/Kelurahan (%) in Binjai Utara Subdistrict, 2021



Sumber/Source : Kantor Camat Binjai Selatan/Office of Binjai Selatan Subdistrict

Gambar 1.2
Figures

Jarak ke Kantor Kecamatan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara (km), 2021
Distance to the Subdistrict Office by Village/Kelurahan in Binjai Utara 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 Binjai Utara, 2021**
Table 1.1.1 **Total Area by Villages/Kelurahan in Binjai Utara Subdistrict, 2021**

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Luas <i>Total Area</i> (km ² /sq.km)	Persentase terhadap Luas <i>Percentage to Subdistrict Area</i>
(1)	(2)	(3)
Pahlawan	1,17	4,96
Jatinegara	0,31	1,31
Nangka	1,21	5,13
Jati Makmur	3,32	14,07
Damai	0,75	3,18
Kebun Lada	1,35	5,72
Cengkeh Turi	10,08	42,73
Jati Karya	2,21	9,37
Jati Utomo	3,19	13,52
Binjai Utara	23,59	100,00

Catatan/Note: ...

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

Tabel 1.1.2
Table

Jarak ke Ibukota Kecamatan dan Ibukota Kabupaten/Kota Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara (km), 2021
Distance to the Subdistrict Capital and Regency/Municipal Capital by Villages/Kelurahan in Binjai Utara Subdistrict (km), 2021

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Jarak ke Ibukota Kecamatan <i>Distance to Subdistrict Capital</i>	Jarak ke Ibukota Kabupaten/ Kota <i>Distance to Regency/Municipal Capital</i>
(1)	(2)	(3)
Pahlawan	3	2
Jatinegara	3	2
Nangka	4	4
Jati Makmur	3	5
Damai	1	5
Kebun Lada	1	6
Cengkeh Turi	1	6
Jati Karya	4	7
Jati Utomo	3	8

Catatan/Note: ...

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

Tabel
Table 1.1.3

Tinggi Wilayah di Atas Permukaan Laut (DPL) dan Kontur Tanah Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022
Height Above Mean Sea Level (AMSL) and Contour of Soil of Binjai Utara Sub District by Locality, 2022

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Tinggi DPL <i>Height</i> (meter)	Kontur Tanah <i>Contour of Soil</i>
(1)	(2)	(3)
Pahlawan	30	Dataran
Jatinegara	11	Dataran
Nangka	7	Dataran
Jati Makmur	28	Dataran
Damai	14	Dataran
Kebun Lada	17	Dataran
Cengkeh Turi	16	Dataran
Jati Karya	14	Dataran
Jati Utomo	17	Dataran

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Binjai/Service of Food Security and Agriculture of Binjai Municipality

Tabel
Table 1.1.4

Letak Geografis Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022
Geography of Binjai Utara Sub District by Locality, 2022

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Lintang Utara <i>Latitude</i>	Bujur Timur <i>Longitude</i>
(1)	(2)	(3)
Pahlawan	3,6160	98,4941
Jatinegara	3,6106	98,4956
Nangka	3,6181	98,5042
Jati Makmur	3,6354	98,5100
Damai	3,6370	98,4937
Kebun Lada	3,6365	98,4865
Cengkeh Turi	3,6471	98,4796
Jati Karya	3,6520	98,5104
Jati Utomo	3,6536	98,5032

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kantor Lurah Se-Kecamatan Binjai Utara/ Office of Locality in Binjai Utara Sub District

1.2 KEADAAN IKLIM CLIMATE CONDITION

Tabel 1.2.1 **Pengamatan Unsur Iklim Menurut Bulan di Kecamatan Binjai Utara, 2022**
Table *Observation of Climate Elements by Month at Binjai Utara Subdistrict, 2022*

Bulan Month	Jumlah Curah Hujan Number of Precipitation (mm)	Jumlah Hari Hujan (hari) Number of Rainy Days (day)
(1)	(2)	(3)
Januari/January	205	7
Februari/February	196	9
Maret/March	128	8
April/April	164	9
Mei/May	199	12
Juni/June	135	14
Juli/July	216	13
Agustus/August	269	16
September/September	293	14
Oktober/October	267	22
November/November	522	21
Desember/December	444	17

Catatan/Note:

Sumber/Source: Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Binjai/Service of Food Security and Agriculture of Binjai Municipality

02

**PEMERINTAHAN
GOVERNMENT**

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



**INFOGRAFIS
PEMBATAS BAB 02**

PENJELASAN TEKNIS

1. Kecamatan diatur sesuai dengan ketentuan Pasal 1 angka 24 Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah yang menyatakan bahwa “Kecamatan atau yang disebut dengan nama lain adalah bagian wilayah dari Daerah kabupaten/kota yang dipimpin oleh camat..
2. Kelurahan adalah pembagian wilayah administratif di Indonesia di bawah kecamatan. Kelurahan merupakan wilayah kerja lurah sebagai perangkat daerah kota. Kelurahan dipimpin oleh seorang lurah yang berstatus sebagai Pegawai Negeri Sipil. Kelurahan merupakan unit pemerintahan terkecil setingkat dengan desa. Berbeda dengan desa, kelurahan memiliki hak mengatur wilayahnya lebih terbatas.
3. Satuan lingkungan setempat (SLS) adalah bagian wilayah dalam desa/kelurahan yang merupakan lingkungan kerja pelaksanaan pemerintahan desa/kelurahan. Syarat-syarat pembentukannya harus memperhatikan faktor jumlah penduduk, luas wilayah, letak, prasarana, dan sarana serta kondisi kemampuan ekonomi masyarakat.
4. Satuan Lingkungan Setempat (SLS) adalah satuan wilayah di bawah desa/kelurahan. Tingkatan

TECHNICAL NOTES

1. *Sub-districts are regulated in accordance with the provisions of Article 1 point 24 of the Law of the Republic of Indonesia Number 23 of 2014 concerning Regional Government which states that “Kecamatan or what is called by another name is part of the territory of the regency/city area led by the Camat.*
2. *Locality is the division of administrative areas in Indonesia under sub-districts. Locality is the work area of the lurah as an apparatus for the city area. The locality is headed by a lurah who has the status of a Civil Servant. Locality is the smallest government unit at the village level. Unlike the village, the locality has a more limited right to regulate its territory.*
3. *The local environmental unit (SLS) is the part of the area within the village/locality which is the working environment for the implementation of the village/locality government. The conditions for its formation must take into account the factors of population, area, location, infrastructure and facilities as well as the condition of the community’s economic capacity.*
4. *Local Environmental Units (SLS) are regional units under the village/kelurahan. The level and name of*

dan nama SLS bisa berbeda antar daerah, seperti Rukun Tetangga (RT), Rukun Warga (RW), jorong, dusun, dan lingkungan.

5. Desa Swadaya adalah desa yang memiliki potensi tertentu tetapi dikelola dengan sebaik-baiknya.
6. Desa Swakarya adalah peralihan atau transisi dari desa swadaya menuju desa swasembada.
7. Desa Swasembada adalah desa yang masyarakatnya telah mampu memanfaatkan dan mengembangkan sumber daya alam dan potensinya sesuai dengan kegiatan pembangunan regional.

the SLS can differ between regions, such as the Rukun Tetangga (RT), Rukun Warga (RW), jorong, hamlet, and neighborhood.

5. *Self-help villages are villages that have certain potential but are managed as well as possible.*
6. *Swakarya Village is a transition or transition from a self-supporting village to a self-sufficient village.*
7. *Self-sufficient village is a village whose community has been able to utilize and develop natural resources and their potential in accordance with regional development activities..*

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

ULASAN

Binjai Utara merupakan kecamatan yang memiliki 9 kelurahan dan 64 SLS (Satuan Lingkungan Setempat) yang tersebar di masing-masing kelurahan.

Di Kecamatan Binjai Utara, Satuan Lingkungan Setempat (SLS) dinamakan lingkungan. Kelurahan yang memiliki jumlah lingkungan terbanyak adalah Cengkeh Turi sebanyak 11 lingkungan. Dari aspek pengembangan wilayah, semua kelurahan di Kecamatan Binjai Utara telah berada dalam tahap swasembada baik dalam sektor ekonomi maupun dalam sektor wilayah.

Pada tahun 2021 Jumlah Pegawai Negeri Sipil yang bertugas di kantor camat Binjai Utara sebanyak 16 orang. Dengan latar belakang pendidikan SLTA sebanyak 4 PNS, D1 –D3 sebanyak 1 PNS S1 sebanyak 10 PNS, dan S2 sebanyak 1 PNS.

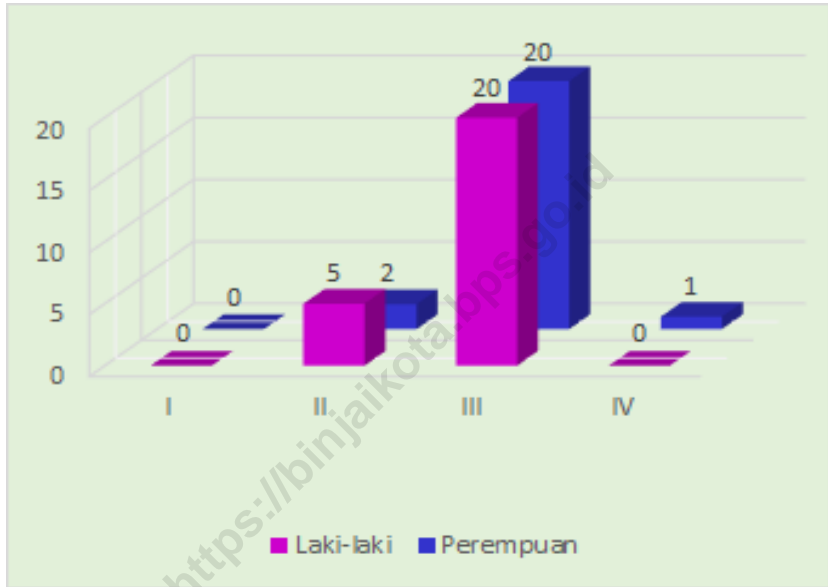
DESCRIPTION

Binjai Utara is a sub district which consists of 9 village-level areas and 64 neighbourhoods spread over all the village-level areas.

In Binjai Utara Sub district, neighbourhood is named by Lingkungan. The locality that has the largest number of lingkungan is Cengkeh Turi as much 11 Lingkungan. Viewed by area development aspect, all of the localities in Binjai Utara Sub district have occupied self-supporting level for all sectors, included economy and agriculture sector.

In 2021 there were 16 Civil Servants serving in the Binjai sub-district office. With a high school education background of 4 civil servants, 1 D1-D3 civil servant, 10 S1 civil servants, and 1 civil servant S2

Gambar 2.1 **Persentase Pegawai Kantor Lurah Menurut Jenis Kelamin, dan Golongan di Kecamatan Binjai Utara, 2021**
Figures 2.1 **Percentage of Civil Servants of Subdistrict Offices by Sex and Class in Binjai Utara Sub District, 2021**



Sumber/Source : Kantor Lurah Se-kecamatan Binjai Selatan/Office of Subdistrict in Binjai Selatan Sub district

2.1 WILAYAH ADMINISTRATIF ADMINISTRATIVE AREA

Tabel 2.1.1 Jumlah Satuan Lingkungan Setempat (SLS) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022
Table *Total of Neighbourhoods by Locality in Binjai Utara Sub District, 2022*

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Satuan Lingkungan Setempat <i>Neighborhood</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)
Pahlawan	Lingkungan	9
Jatinegara	Lingkungan	7
Nangka	Lingkungan	6
Jati Makmur	Lingkungan	5
Damai	Lingkungan	8
Kebun Lada	Lingkungan	5
Cengkeh Turi	Lingkungan	11
Jati Karya	Lingkungan	7
Jati Utomo	Lingkungan	6
Binjai Utara	Lingkungan	64

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kantor Camat Binjai Utara/Office of Binjai Utara Subdistrict

Tabel
Table 2.1.2

**Klasifikasi Kelurahan Menurut Tingkat Perkembangan di
Kecamatan Binjai Utara, 2022**
*Classification of Locality by Development Level in Binjai
Utara Sub District, 2022*

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Swadaya <i>Self-help</i>	Swakarya <i>Self-developing</i>	Swasembada <i>Self-supporting</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Pahlawan	-	-	√
Jatinegara	-	-	√
Nangka	-	-	√
Jati Makmur	-	-	√
Damai	-	-	√
Kebun Lada	-	-	√
Cengkeh Turi	-	-	√
Jati Karya	-	-	√
Jati Utomo	-	-	√
Binjai Utara	-	-	√

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kantor Camat Binjai Utara/Office of Binjai Utara Subdistrict

Tabel 2.1.3 **Perkembangan Jumlah Kelurahan dan SLS di Kecamatan Binjai Utara, 2017 - 2022**
Table **Development of Locality and Neighbourhood by Development Level and Locality in Binjai Utara Sub District, 2017 - 2022**

Tahun Year	Kelurahan Kelurahan	Satuan Lingkungan Setempat Neighborhood
(1)	(2)	(3)
2017	9	64
2018	9	64
2019	9	64
2020	9	64
2021	9	64
2022	9	64

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kantor Camat Binjai Utara/Office of Binjai Utara Subdistrict

2.2 SUMBER DAYA MANUSIA HUMAN RESOURCES

Tabel 2.2.1 Jumlah Pegawai Kantor Lurah Menurut Jenis Kelamin, dan Golongan di Kecamatan Binjai Utara, 2021
Table *Number of Servants of Locality Offices by Sex and Class in Binjai Utara Sub District, 2021*

Golongan Class	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)
I	-	-	-
II	5	2	7
III	20	20	40
IV	-	1	1
Jumlah/Total	25	23	48

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kantor Lurah Se-kecamatan Binjai Utara/Office of Subdistrict in Binjai Utara Sub district

Tabel 2.2.2 Jumlah Pegawai Kantor Lurah Menurut Jenis Kelamin, dan Pendidikan di Kecamatan Binjai Utara, 2021
Table *Number of Locality Office Staff by Sex and Educational Attainment in Binjai Utara Sub District, 2021*

Tingkat Pendidikan <i>Educational Level</i>	-Laki-Laki <i>25Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
< SMA/Sederajat <i>Under Senior High School</i>	7	-	16
SMA/Sederajat <i>Senior High School</i>	1	1	2
Diploma I, Diploma II, Diploma III <i>Diploma I, Diploma II, Diploma III</i>	-	-	-
Diploma IV/Akta IV, S1/ Sarjana <i>Diploma IV, Under Graduate/Bachelor</i>	17	13	30
S2/Pasca Sarjana <i>Graduate</i>	-	-	-
S3/Doktor/Ph.D <i>Post Graduate</i>	-	-	-
Jumlah/Total	25	23	48

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kantor Camat Binjai Utara/Office of Binjai Utara Subdistrict

Tabel 2.2.3 Jumlah Pegawai Kantor Camat Menurut Jenis Kelamin, dan Golongan di Kecamatan Binjai Utara, 2021
Table Number of Camat of Locality Offices by Sex and Class in Binjai Utara Sub District, 2021

Golongan Class	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)
I	-	-	-
II	1	2	3
III	9	2	11
IV	1	1	2
Jumlah/Total	11	5	16

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kantor Camat Binjai Utara/Office of Binjai Utara Subdistrict

Tabel 2.2.4
Table

Jumlah Pegawai Kantor Camat Menurut Jenis Kelamin, dan Pendidikan di Kecamatan Binjai Utara, 2021
Number of Camat Office Staffby Sex and Educational Attainment in Binjai Utara Sub District, 2021

Tingkat Pendidikan <i>Educational Level</i>	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
< SMA/Sederajat <i>Under Senior High School</i>	2	2	4
SMA/Sederajat <i>Senior High School</i>	-	1	1
Diploma I, Diploma II, Diploma III <i>Diploma I, Diploma II, Diploma III</i>	-	-	-
Diploma IV/Akta IV, S1/ Sarjana <i>Diploma IV, Under Graduate/Bachelor</i>	8	2	10
S2/Pasca Sarjana <i>Graduate</i>	1	-	1
S3/Doktor/Ph.D <i>Post Graduate</i>	-	-	-
Jumlah/Total	11	5	16

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kantor Camat Binjai Utara/Office of Binjai Utara Subdistrict

Tabel
Table 2.2.5

**Target dan Pencapaian Pajak Bumi dan Bangunan Menurut
Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022**
*Target and Realization of Land and Building Tax by Locality
in Binjai Utara Sub District, 2022*

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Target (Rp) Target	Pencapaian (Rp) Realization	Persentase Percentage
(1)	(2)	(3)	(4)
Pahlawan	4 015 473 353	514 995 850	12,83
Jatinegara	441 376 674	71 753 572	16,26
Nangka	2 377 556 608	321 791 651	13,53
Jati Makmur	2 572 623 627	280 257 693	10,89
Damai	615 274 738	81 726 391	13,28
Kebun Lada	1 061 736 043	118 075 991	11,12
Cengkeh Turi	2 541 455 118	305 276 016	12,01
Jati Karya	2 544 531 760	178 895 182	10,96
Jati Utomo	3 375 403 039	377 221 362	11,18
Binjai Utara	19 545 430 961	2 349 993 708	12,02

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Badan Pengelolaan Keuangan, Pendapatan dan Aset Daerah Kota Binjai/Service of Finance, Revenue and Asset Management of Binjai Municipality

03

**PENDUDUK
POPULATION**

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



**INFOGRAFIS
PEMBATAS BAB 03**

PENJELASAN TEKNIS

1. 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.
2. Laju pertumbuhan penduduk adalah angka yang menunjukkan persentase penambahan penduduk dalam jangka waktu tertentu.
3. Kepadatan penduduk adalah rasio banyaknya penduduk per kilometer persegi.
4. 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.
5. Distribusi penduduk adalah pola persebaran penduduk di suatu wilayah, baik berdasarkan batas-batas geografis maupun berdasarkan batas-batas administrasi pemerintahan.
6. 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

TECHNICAL NOTES

1. *Lorem ipsum dolor sit amet, 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.*
2. *The growth rate of population is the number that show percentage of population growth within a specified period.*
3. *Population density is ratio of population per square kilometer.*
4. *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.*
5. *Population distribution is the pattern of population distribution in an area, either by geographic boundaries or by government administrative boundaries.*
6. *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.*

kebutuhan sehari-harinya dikelola bersama-sama menjadi satu.

7. 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. Rata-rata anggota rumah tangga adalah angka yang menunjukkan rata-rata jumlah anggota rumah tangga per rumah tangga.
7. *Household member are those who usually lives in a household regardless of their location at the time of enumeration.*
 8. *Average household size is the average number of household members per household.*

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

ULASAN

Pada tahun 2022, jumlah penduduk di Kecamatan Binjai Utara adalah sebanyak 89.309 orang yang terdiri dari 44.445 orang laki-laki dan 44.682 orang perempuan.

Kelurahan dengan jumlah penduduk terbanyak berada di kelurahan Cengkeh Turi dengan penduduk sebanyak 14.342 orang. Sedangkan kelurahan yang paling sedikit penduduknya adalah kelurahan Jatinegara dengan jumlah penduduk sebanyak 3.579 jiwa.

Jika dilihat berdasarkan kepadatannya, kelurahan Cengkeh Turi adalah kelurahan yang paling padat penduduknya dan kelurahan Jatinegara adalah kelurahan dengan tingkat kepadatan penduduk terendah di Kecamatan Binjai Utara.

DESCRIPTION

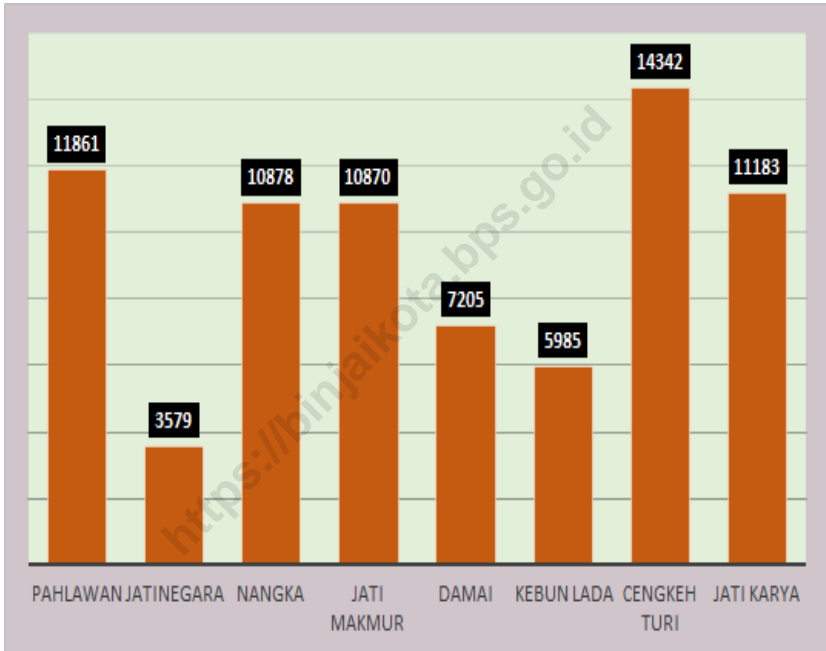
In 2022, the population in Binjai Utara Subdistrict is 89,309 people, consisting of 44,445 men and 44,682 women.

The village with the largest population is in the village of Cengkeh Turi with a population of 14,342 people. Meanwhile, the village with the least population is Jatinegara with a population of 3,579 people.

Based on the density, Cengkeh Turi is the most densely populated kelurahan and Jatinegara is the kelurahan with the lowest population density in Binjai Utara Subdistrict.

Gambar 3.1
Figures

Jumlah Penduduk Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022 (jiwa)
Total Population by Locality in Binjai Utara Subdistrict, 2022 (person)



Sumber/Source : Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Provinsi Sumatera Utara

3. PENDUDUK POPULATION

Tabel 3.1 Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Desa/ Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022
Population, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by Villages/ Kelurahan in Binjai Utara Subdistrict, 2022

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Penduduk/Population		
	Laki-Laki/Male	Perempuan/Female	Jumlah/Total
(1)	(2)	(3)	(4)
Pahlawan	5 763	6 098	11 861
Jatinegara	1 800	1 779	3 579
Nangka	5 407	5 471	10 878
Jati Makmur	5 426	5 444	10 870
Damai	3 588	3 617	7 205
Kebun Lada	2 956	3 029	5 985
Cengkeh Turi	7 194	7 148	14 342
Jati Karya	5 557	5 444	11 183
Jati Utomo	6 754	6 652	13 406
Binjai Utara	44 445	44 682	89 309

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1*

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Persentase Penduduk <i>Percentage of Total Population</i>	Kepadatan Penduduk (per Km ²) <i>Population Density per sq.km</i>	Rasio Jenis Kelamin Penduduk <i>Population Sex Ratio</i>
(1)	(5)	(6)	(7)
Pahlawan	13,28	10 138	94,51
Jatinegara	4,01	11 545	101,18
Nangka	12,18	8 990	98,83
Jati Makmur	12,17	3 274	99,67
Damai	8,07	9 607	99,20
Kebun Lada	6,70	4 433	97,59
Cengkeh Turi	16,06	1 423	100,64
Jati Karya	12,52	5 060	102,08
Jati Utomo	15,01	4 203	101,53
Binjai Utara	100,00	3 786	99,47

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kota Binjai

Tabel 3.2
Table

Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kecamatan Binjai Utara, 2022
Population by Age Groups and Sex in Binjai Utara Subdistrict, 2022

Kelompok Umur Age Groups	Jenis Kelamin/Sex		
	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)
0-4	2 677	2 560	5 237
5-9	4 090	3 775	7 865
10-14	4 303	3 960	8 263
15-19	3 637	3 369	7 006
20-24	3 689	3 584	7 273
25-29	3 731	3 705	7 436
30-34	3 606	3 426	7 032
35-39	3 470	3 497	6 967
40-44	3 472	3 592	7 064
45-49	2 841	2 946	5 787
50-54	2 580	2 903	5 483
55-59	2 071	2 357	4 428
60-64	1 720	1 942	3 662
65-69	1 277	1 471	2 748
70-74	686	819	1 505
>74	615	938	1 553
Binjai Utara	44 465	44 844	89 309

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kota Binjai

Tabel 3.3
Table

Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kelurahan Pahlawan, Kecamatan Binjai Utara, 2022
Population by Age Groups and Sex in Pahlawan Village, Binjai Utara Subdistrict, 2022

Kelompok Umur <i>Age Groups</i>	Jenis Kelamin/Sex		
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
0-4	276	299	575
5-9	498	454	952
10-14	523	468	991
15-19	483	456	939
20-24	478	469	947
25-29	518	499	1017
30-34	474	435	909
35-39	413	409	822
40-44	434	468	902
45-49	378	440	818
50-54	404	471	875
55-59	315	370	685
60-64	223	271	494
65-69	162	214	376
70-74	77	136	213
>74	107	239	346
Pahlawan	5 763	6 098	11 861

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kota Binjai

Tabel
Table 3.4

Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kelurahan Jatinegara, Kecamatan Binjai Utara, 2022
Population by Age Groups and Sex in Jatinegara Village, Binjai Utara Subdistrict, 2022

Kelompok Umur <i>Age Groups</i>	Jenis Kelamin/Sex		
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
0-4	82	80	162
5-9	159	129	288
10-14	169	137	306
15-19	152	138	290
20-24	170	138	308
25-29	133	136	269
30-34	125	141	266
35-39	164	130	294
40-44	130	110	240
45-49	123	132	255
50-54	108	129	237
55-59	95	120	215
60-64	75	101	176
65-69	62	75	137
70-74	30	37	67
>74	23	46	69
Jatinegara	1 800	1 779	3 579

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kota Binjai

Tabel
Table 3.5

Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kelurahan Nangka, Kecamatan Binjai Utara, 2022

Population by Age Groups and Sex in Nangka Village, Binjai Utara Subdistrict, 2022

Kelompok Umur <i>Age Groups</i>	Jenis Kelamin/Sex		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)
0-4	342	283	625
5-9	473	450	923
10-14	482	472	954
15-19	440	439	879
20-24	482	442	924
25-29	469	489	958
30-34	461	411	872
35-39	439	418	857
40-44	395	423	818
45-49	342	349	691
50-54	327	381	708
55-59	255	272	527
60-64	188	229	417
65-69	159	197	356
70-74	93	97	190
>74	60	119	179
Nangka	5 407	5 471	10 878

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kota Binjai

Tabel 3.6
Table

Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kelurahan Jati Makmur, Kecamatan Binjai Utara, 2022
Population by Age Groups and Sex in Jati Makmur Village, Binjai Utara Subdistrict, 2022

Kelompok Umur <i>Age Groups</i>	Jenis Kelamin/Sex		
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
0-4	320	305	625
5-9	520	489	1009
10-14	503	516	1019
15-19	476	398	874
20-24	433	433	866
25-29	452	437	889
30-34	435	426	861
35-39	406	434	840
40-44	460	440	900
45-49	348	350	698
50-54	300	351	651
55-59	287	294	581
60-64	215	227	442
65-69	149	157	306
70-74	69	83	152
>74	53	104	157
Jati Makmur	5 426	5 444	10 870

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kota Binjai

Tabel 3.7
Table

Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kelurahan Damai, Kecamatan Binjai Utara, 2022

Population by Age Groups and Sex in Damai Village, Binjai Utara Subdistrict, 2022

Kelompok Umur <i>Age Groups</i>	Jenis Kelamin/Sex		
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
0-4	209	195	404
5-9	326	305	631
10-14	362	334	696
15-19	308	273	581
20-24	293	297	590
25-29	290	303	593
30-34	292	262	554
35-39	279	285	564
40-44	264	292	556
45-49	252	269	521
50-54	224	217	441
55-59	155	180	335
60-64	125	154	279
65-69	96	126	222
70-74	57	54	111
>74	56	71	127
Damai	3 588	3 617	7 205

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kota Binjai

Tabel 3.8
Table

Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kelurahan Kebun Lada, Kecamatan Binjai Utara, 2022
Population by Age Groups and Sex in Kebun Lada Village, Binjai Utara Subdistrict, 2022

Kelompok Umur Age Groups	Jenis Kelamin/Sex		Jumlah Total
	Laki-Laki Male	Perempuan Female	
(1)	(2)	(3)	(4)
0-4	198	185	383
5-9	281	270	551
10-14	270	257	527
15-19	230	216	446
20-24	241	229	470
25-29	251	263	514
30-34	227	240	467
35-39	253	231	484
40-44	228	247	475
45-49	195	215	410
50-54	166	162	328
55-59	127	158	285
60-64	114	145	259
65-69	97	107	204
70-74	45	57	102
>74	33	47	80
Kebun Lada	2 956	3 029	5 985

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kota Binjai

Tabel 3.9
Table

Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kelurahan Cengkeh Turi, Kecamatan Binjai Utara, 2022
Population by Age Groups and Sex in Cengkeh Turi Village, Binjai Utara Subdistrict, 2022

Kelompok Umur Age Groups	Jenis Kelamin/Sex		Jumlah Total
	Laki-Laki Male	Perempuan Female	
(1)	(2)	(3)	(4)
0-4	452	458	910
5-9	670	585	1 255
10-14	723	632	1 355
15-19	586	540	1 126
20-24	592	544	1 136
25-29	571	578	1 149
30-34	583	546	1 129
35-39	533	560	1 093
40-44	566	600	1 166
45-49	456	468	924
50-54	388	446	834
55-59	324	347	671
60-64	290	314	604
65-69	211	219	430
70-74	110	155	265
>74	139	156	295
Cengkeh Turi	7 194	7 148	14 342

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kota Binjai

Tabel 3.10
Table

Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kelurahan Jati Karya, Kecamatan Binjai Utara, 2022
Population by Age Groups and Sex in Jati Karya Village, Binjai Utara Subdistrict, 2022

Kelompok Umur <i>Age Groups</i>	Jenis Kelamin/Sex		
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
0-4	369	360	729
5-9	520	498	1 018
10-14	575	459	1 034
15-19	389	399	788
20-24	450	464	914
25-29	499	470	969
30-34	468	436	904
35-39	465	455	920
40-44	408	451	859
45-49	310	325	635
50-54	291	362	653
55-59	246	299	545
60-64	245	248	493
65-69	159	208	367
70-74	109	88	197
>74	74	84	158
Jati Karya	5 577	5 606	11 183

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kota Binjai

Tabel 3.11
Table

Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kelurahan Jati Utomo, Kecamatan Binjai Utara, 2022
Population by Age Groups and Sex in Jati Utomo Village, Binjai Utara Subdistrict, 2022

Kelompok Umur <i>Age Groups</i>	Jenis Kelamin/Sex		
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
0-4	429	395	824
5-9	643	595	1 238
10-14	696	685	1 381
15-19	573	510	1 083
20-24	550	568	1 118
25-29	548	530	1 078
30-34	541	529	1 070
35-39	518	575	1 093
40-44	587	561	1 148
45-49	437	398	835
50-54	372	384	756
55-59	267	317	584
60-64	245	253	498
65-69	182	168	350
70-74	96	112	208
>74	70	72	142
Jati Utomo	6 754	6 652	13 406

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kota Binjai

04

SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT
SOCIAL AND WELFARE



INFOGRAFIS
PEMBATAS BAB 01

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

PENJELASAN TEKNIS

1. Tidak/belum pernah sekolah adalah mereka yang tidak pernah atau belum pernah terdaftar dan tidak pernah atau belum pernah aktif mengikuti pendidikan di suatu jenjang pendidikan formal. Termasuk juga yang tamat/belum tamat taman kanak-kanak tetapi tidak melanjutkan ke sekolah dasar.
2. Masih bersekolah adalah mereka yang terdaftar dan aktif mengikuti pendidikan formal dan nonformal (Paket A, B, atau C), baik pendidikan dasar, menengah maupun pendidikan tinggi. Bagi mahasiswa yang sedang cuti dianggap masih bersekolah.
3. Tidak bersekolah lagi adalah mereka yang pernah terdaftar dan aktif mengikuti pendidikan di suatu jenjang pendidikan formal dan nonformal (Paket A, B, atau C), tetapi pada saat pencacahan tidak lagi terdaftar dan tidak aktif mengikuti pendidikan.
4. Tamat sekolah adalah menyelesaikan pelajaran yang ditandai dengan lulus ujian akhir pada kelas atau tingkat terakhir suatu jenjang pendidikan di sekolah negeri maupun swasta dengan mendapatkan tanda tamat belajar/ijazah. Seseorang yang belum mengikuti pelajaran pada kelas tertinggi tetapi telah mengikuti ujian akhir dan lulus dianggap tamat sekolah.

TECHNICAL NOTES

1. *Not/never attending school is someone who has never attended or never been registered in a formal education, such as primary, secondary, and tertiary education. Those who just completed kindergarten are considered as never attended school.*
2. *Attending school is someone who is currently attending primary, secondary, or tertiary education, including package A, package B, or package C. College student who postpones his/her study is considered as attending school.*
3. *Not attending school anymore is someone who had enrolled and participated in formal and non-formal education in the past including package A, package B, or package C, but currently does not attend school.*
4. *Completed particular level of education is someone who has completed particular level of education in private or public school and accepting graduation certificate. Someone who has never attended the highest grade but passed the final exam is considered as completed particular level of education.*

5. Dapat membaca dan menulis artinya dapat membaca dan menulis kata-kata/kalimat sederhana dengan suatu aksara tertentu.
 6. 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).
 7. Jenjang Pendidikan Formal terdiri atas pendidikan dasar, pendidikan menengah, dan pendidikan tinggi. Jenis pendidikan yang diajarkan mencakup pendidikan umum, kejuruan, akademik, profesi, vokasi, keagamaan, dan khusus.
 - a. Pendidikan Dasar berbentuk Sekolah Dasar (SD) dan Madrasah Ibtidaiyah (MI) atau bentuk lain yang sederajat serta Sekolah Menengah Pertama (SMP) dan Madrasah Tsanawiyah (MTs), atau bentuk lain yang sederajat;
 - b. Pendidikan Menengah berbentuk Sekolah Menengah Atas (SMA), Madrasah Aliyah (MA), Sekolah Menengah Kejuruan (SMK), dan Madrasah Aliyah Kejuruan (MAK), atau bentuk lain yang sederajat;
 - c. Pendidikan Tinggi
5. *Able to read and write is the ability to read and write at least a simple sentence in any letter of alphabets.*
 6. *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 about The National Education System).*
 7. *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.*
 - a. *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.*
 - b. *The Secondary Education consists of the senior high school, MA, Vocational School, and Vocational Madrasah Aliyah, or other equivalent forms.*
 - c. *The High Education consists*

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;

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.

8. Data dari Dinas Pendidikan Kota Binjai : data sekolah, kelas, guru dan murid yang dicantumkan adalah data hingga periode 09 Desember 2018, di input oleh masing-masing Operator Sekolah ke dalam Data Pokok Pendidikan. Jumlah kelas yang didata adalah seluruh ruang kelas dengan kondisi baik, rusak ringan, rusak sedang, rusak berat dan rusak total. Jumlah kelas yang didata tidak termasuk ruang UKS, Perpustakaan dan Laboratorium. Jumlah guru yang didata adalah guru dengan status kepegawaian Pegawai Negeri Sipil, Guru Tetap Yayasan/Pegawai Tidak Tetap, Guru Tidak Tetap, Bantu Pusat dan Honorer.
 9. 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
8. *Data from Binjai Municipality Office of Education : the school, class, teacher and student data included are data up to the period of December 9, 2018 inputted by each School Operator into the Principal Data of Education. The number of classes recorded are all classrooms with good condition, lightly damaged, moderately damaged, heavily damaged and totally damaged. The number of classes recorded does not include UKS, Library and Laboratory space. Number of teachers who are recorded are teachers with civil service status, civil servant, permanent foundation/nonpermanent employee, nonpermanent teacher, assist center and honorer.*
 9. *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.*

- inap.
10. Rumah Sakit Bersalin adalah rumah sakit khusus untuk persalinan, dilengkapi pelayanan spesialis pemeriksaan kehamilan, persalinan, rawat inap dan rawat jalan ibu dan anak yang berada di bawah pengawasan dokter spesialis kandungan.
 11. Rumah Bersalin adalah sarana pelayanan kesehatan dengan izin sebagai rumah bersalin, dilengkapi pelayanan pemeriksaan kehamilan, persalinan serta pemeriksaan ibu dan anak yang berada di bawah pengawasan bidan senior.
 12. Poliklinik adalah sarana kesehatan yang dipakai untuk pelayanan berobat jalan, biasanya berada di bawah pengawasan dokter/tenaga medis.
 13. 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 2014 Tentang Pusat Kesehatan Masyarakat).
10. *Maternity Hospital is a specialized hospital for childbirth, has specialist inspection service to pregnancy, childbirth, hospitalization and outpatient for mothers and children that is under the supervision of an obstetrician.*
 11. *Maternity House is health care facility with a license as a maternity house, equipped with prenatal care, childbirth and examination of mothers and children which is under the supervision of a senior midwife.*
 12. *Polyclinic is a health facility in which to get outpatient services, usually under the control of doctor/medical personnel.*
 13. *Public Health Center 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 center 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 center units, and midwife units (Regulation of the Minister of Health of Indonesia Number 75 Year 2014 about Public Health Center).*

14. Apotek adalah suatu tempat tertentu yang digunakan untuk melakukan pekerjaan kefarmasian, dan penyaluran/ penjualan obat atau bahan farmasi dan perbekalan kesehatan lainnya kepada masyarakat yang dikelola oleh tenaga apoteker (Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 1332 Tahun 2002 Tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 922/MENKES/PER/X/1993 Tentang Ketentuan dan Tata Cara Pemberian Izin Apotek).
15. Imunisasi adalah memasukkan kuman atau racun penyakit tertentu yang sudah dilemahkan (vaksin) ke dalam tubuh dengan cara disuntik atau diminum (diteteskan dalam mulut) dengan maksud agar terjadi kekebalan tubuh terhadap penyakit tersebut.
16. Keluhan kesehatan adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan, baik karena penyakit akut, penyakit kronis, kecelakaan, kriminal, atau hal lain.
17. Mengobati sendiri adalah upaya oleh anggota rumah tangga/ keluarga dengan melakukan pengobatan sendiri tanpa datang ke tempat fasilitas kesehatan atau memanggil dokter/petugas kesehatan ke rumahnya (misal minum obat modern, jamu, kerokan, kompres, kop, pijat) agar sembuh atau menjadi lebih ringan keluhan kesehatannya.
14. *Pharmacy is a specific place that is used for pharmaceutical jobs, and distribution/sale of drugs/ pharmaceuticals and other medical supplies to people that are administered by trained pharmacist (Regulation of the Minister of Health of Indonesia Number 1332 Year 2002 about the Changes of Regulation of the Minister of Health of Indonesia Number 922/MENKES/PER/X/1993 about Pro-vision and Procedures for Administration of Licensed Pharmacies).*
15. *Immunization is putting enervated microbe of a certain disease into human body by injection or drinking (dropping into mouth) to make the body immune to that disease.*
16. *Health complaint is a condition where a person has health or mental problems because of a cute illness, chronically illness, accident, crimes, or others.*
17. *Self treatment is an effort of household members/family to have a health treatment by themselves without visiting health facilities or a doctor/health personnel (for instance, by taking modern medicine, herb medicine, chief with a coin, compress, cupping suction, massage) in order to recover from illness or reduce the health complaint.*

18. Angka penemuan kasus tuberkulosis adalah jumlah kasus baru tuberkulosis (TB) dan kasus TB yang didiagnosis kambuh yang diobati dalam program penanggulangan TB nasional dan dilaporkan kepada WHO, dibagi dengan perkiraan WHO terhadap jumlah kasus insiden tuberkulosis pada tahun yang sama, dinyatakan sebagai persentase.
 19. Angka keberhasilan pengobatan tuberkulosis smear positive/Basil Tahan Asam (BTA) positif adalah proporsi (dinyatakan sebagai persentase) kasus TB BTA positif yang terdaftar di bawah program pengendalian TB nasional pada tahun tertentu yang dinyatakan berhasil menyelesaikan pengobatan. Dengan atau tanpa bukti bakteriologi keberhasilan ("sembuh" dan "menyelesaikan pengobatan" masing-masing).
 20. Kasus kumulatif AIDS adalah kumulatif kasus AIDS sampai dengan referensi waktu tertentu.
 21. BCG (Bacillus Calmette Guerin) merupakan vaksinasi untuk mencegah penyakit TBC, diberikan pada bayi baru lahir atau anak, dengan suntikan pada kulit pangkal lengan atas. Bekas suntikan kemudian akan membentuk tonjolan kecil jaringan parut pada kulit lengan atas. Suntikan BCG diberikan kepada anak sebanyak 1 kali.
 22. DPT (Difteri, Pertusis, Tetanus) merupakan vaksin untuk
18. *The case detection rate for all forms of tuberculosis is the number of new and replese tuberculosis cases diagnosed and treated in national tuberculosis control programmes and notified to WHO, divided by WHO's estimate of the number of incident tuberculosis cases for the same year, expressed as a percentage.*
 19. *The treatment success rate for new pulmonary smear-positive tuberculosis cases is the proportion (expressed as a percentage) of new smear-positive tuberculosis cases registered under a national tuberculosis control programme in a given year that succesfully completed treatment. With or without bacteriological evidence of succes ("cured" and "treatment completed" respectively).*
 20. *Cummulative AIDS case is cummulative AIDS cases with reference to a particular time.*
 21. *BCG (Bacillus Calmette Guerin) is a vaccine to prevent TBC disease, given to newborns or children, by injection at the base of the skin of the upper arm. Injection site will form little bumps of scar tissue in the skin of the upper arm. BCG injections given to children 1 times.*
 22. *DPT (Diphtheria, Pertussis, Tetanus) is a vaccine to prevent the*

- mencegah penyakit Difteri, Pertusis, dan Tetanus yang diberikan pada bayi berumur 3 bulan ke atas, dengan suntikan pada paha, diulang 1 bulan dan 2 bulan kemudian, sehingga suntikan imunisasi DPT lengkap pada balita berjumlah 3 kali (kadang-kadang selang waktu antar suntikan bisa lebih dari 1 bulan).
23. Luas lantai adalah luas lantai yang ditempati dan digunakan untuk keperluan sehari-hari (sebatas atap).
24. Air leding adalah sumber air yang berasal dari air yang telah melalui proses penjernihan dan penyehatan sebelum dialirkan kepada konsumen melalui instalasi berupa saluran air. Sumber air ini biasanya diusahakan oleh PAM/ PDAM/ BPAM. Termasuk dalam hal ini air leding yang didapat secara eceran.
25. Sumur terlindung adalah air yang berasal dari dalam tanah yang digali dan lingkaran sumur tersebut dilindungi oleh tembok paling sedikit 0,8 meter di atas tanah dan 3 meter ke bawah tanah, serta ada lantai semen sejauh 1 meter dari lingkaran sumur.
26. Status penguasaan bangunan tempat tinggal milik sendiri adalah jika tempat tinggal tersebut pada waktu pencacahan betul-betul sudah milik kepala rumah tangga atau salah seorang *diphtheria, pertussis, and tetanus disease, given to infants aged 3 months and above, with a shot in the thigh, repeated one month and two months later, so that the complete DPT immunization shots at toddler totaling 3 times (sometimes the time interval between injections can be more than 1 month).*
23. *Floor area is the total area which is occupied and utilized daily.*
24. *Pipe water is a water source that comes from water that has been through a process of purification and sanitation before distribute to consumers through an instalation of water lines. This water source is usually distributed by PAM/ PDAM/ BPAM. This include a pipe water that sold at retail.*
25. *Protected wells is water that comes from the soil were excavated and the circumference of the well was protected by walls at least 0.8 meters above ground and 3 meters underground, and cement floor as far as 1 meter from the well circumference.*
26. *Own ownership property status is a status of dwelling occupied belongs to the head of household or one of the household member. Houses bought through bank credit or houses with leasing status*

- anggota rumah tangga. Rumah yang dibeli secara angsuran melalui kredit bank atau rumah dengan status sewa beli dianggap rumah milik sendiri.
27. Bencana Alam adalah peristiwa atau serangkaian peristiwa yang mengancam dan mengganggu kehidupan / penghidupan masyarakat yang disebabkan oleh faktor alam antara lain berupa gempa bumi, tsunami, gunung meletus, banjir, kekeringan, angin topan, dan tanah longsor.
28. Korban meninggal adalah orang yang dilaporkan tewas atau meninggal dunia akibat bencana.
29. Korban luka/sakit adalah orang yang mengalami luka-luka atau sakit, dalam keadaan luka ringan, luka sedang maupun luka parah/ berat, baik yang berobat jalan maupun rawat inap.
30. Rusak Berat adalah kriteria kerusakan yang mengakibatkan bangunan roboh atau sebagian besar komponen struktur rusak.
31. Rusak sedang adalah kriteria kerusakan yang mengakibatkan sebagian kecil komponen struktur rusak, dan komponen penunjang rusak namun bangunan masih tetap berdiri.
32. Rusak ringan adalah kriteria kerusakan yang mengakibatkan sebagian komponen struktur retak (struktur masih bisa digunakan) dan bangunan masih tetap berdiri.
- were also categorized as an own property.*
27. *Natural Disaster is an event or series of events that threaten and disrupt the lives and livelihoods caused by natural factors such as: earthquake, tsunami, volcanic eruption, flood, flash flood, drought, typhoon/ cyclone, and landslide.*
28. *Fatality is a person reported killed or death in the wake of a disaster.*
29. *Casualty is a person suffering injury or illness, in a state of light injury, moderate injury, or heavy injury, which in undergoing treatment as either an outpatient or inpatient.*
30. *Severely damaged is the criteria of damage that resulted most buildings collapsed or damaged its structural components.*
31. *Damaged is the criteria of damage that resulted defective fraction of structural components and supporting components damaged, but the building still stands.*
32. *Lightly damaged is the criteria of damage that resulted partially cracked structural components, but the structure still can be used and the building still stands.*

ULASAN**Pendidikan**

Pada tahun 2022, di seluruh kelurahan di Kecamatan Binjai Utara telah tersedia fasilitas sekolah baik dari tingkat pendidikan sekolah dasar hingga perguruan tinggi.

Jumlah sekolah pada tahun ajaran 2022/2023 di Kecamatan Binjai Utara yaitu terdiri dari 22 Taman Kanak-kanak, 26 sekolah Raudatul Athfal (RA), 49 Sekolah Dasar, 4 Madrasah Ibtidaiyah (MI), 14 Sekolah Menengah Pertama (SMP), 10 Madrasah Tsanawiyah (MTs), 10 Sekolah Menengah Atas (SMA), 6 Sekolah Menengah Kejuruan (SMK), dan 3 Madrasah Aliyah (MA).

Kesehatan

Dari segi sarana kesehatan, Kecamatan Binjai Utara tersedia 3 Rumah Sakit, 2 Puskesmas, 4 Pustu, 58 Posyandu, 7 Klinik/Balai Pengobatan, 16 Praktik Dokter, dan 38 Praktik Bidan. Jumlah tenaga kesehatan di puskesmas dan puskesmas pembantu (pustu) di Kecamatan Binjai Utara terdiri dari 16 dokter, 7 dokter gigi, 46 bidan, dan 61 perawat.

Perumahan dan Lingkungan

Sebanyak 22.792 keluarga di Kecamatan Binjai Utara telah menggunakan listrik sebagai sumber penerangan utama. Seluruh kelurahan di Kecamatan Binjai Utara telah memiliki sumber penerangan jalan utama yang berasal dari listrik pemerintah.

DESCRIPTION**Education**

In 2022, in all kelurahans in Binjai Utara Subdistrict school facilities will be available, from elementary to tertiary education levels.

The number of schools in the 2022/2023 school year in Binjai Utara Subdistrict, consisting of 22 Kindergartens, 26 Raudatul Athfal (RA) schools, 49 Elementary Schools, 4 Madrasah Ibtidaiyah (MI), 14 Junior High Schools (SMP), 10 Madrasah Tsanawiyah (MTs), 10 Senior High Schools (SMA), 6 Vocational High Schools (SMK), and 3 Madrasah Aliyah (MA).

Health

In terms of health facilities, NBinjai Utara Subdistrict has 3 hospitals, 2 health centers, 4 pustu, 58 posyandu, 7 clinics/medical centers, 16 medical practices, and 38 midwife practices. The number of health workers at the health centers and sub-health centers (pustu) in Binjai Utara Subdistrict consists of 16 doctors, 7 dentists, 46 midwives and 61 nurses.

Housing and Environment

A total of 22,792 families in Binjai Utara Subdistrict have used electricity as the main source of lighting. All kelurahans in Binjai Utara Subdistrict have a main street lighting source that comes from government electricity. The majority of families living in Binjai Utara Subdistrict use electricity, 12

Mayoritas keluarga yang tinggal di Kecamatan Binjai Utara menggunakan listrik, Elpiji 12 kg dan Elpiji 3 kg sebagai bahan bakar utama untuk memasak.

Agama dan Sosial Lainnya

Pada tahun 2021, di Kecamatan Binjai Utara telah tersedia 64 mesjid, 41 mushola, 8 gereja, 1 pura, dan 8 vihara.

Selama tahun 2020, di Kecamatan Binjai Utara telah terjadi bencana alam berupa banjir sebanyak 2 kali, yaitu 1 kali di kelurahan Kebun lada dan 1 kali di kelurahan Cengkeh Turi. Namun tidak ada korban jiwa ketika bencana alam tersebut terjadi.

kg Elpiji and 3 kg Elpiji as the main fuel for cooking.

Religion and Other Social

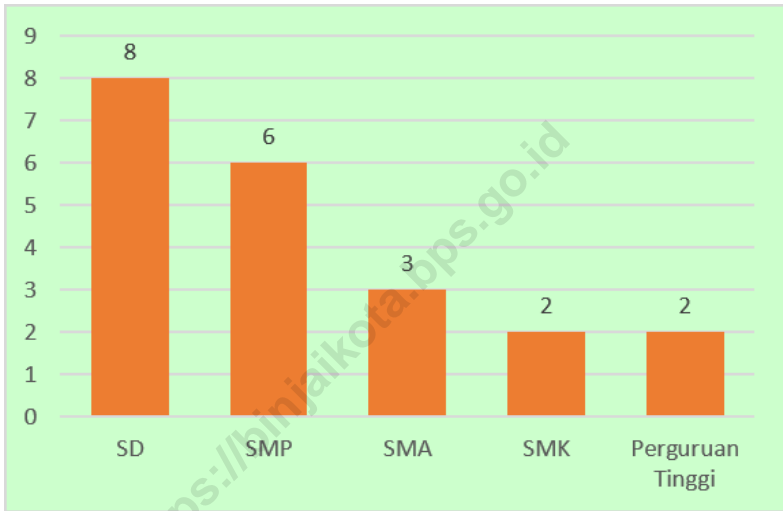
In 2021, Binjai Utara Subdistrict has 64 mosques, 41 prayer rooms, 8 churches, 1 temple and 8 monasteries.

During 2020, in Binjai Utara Subdistrict there were 2 natural disasters in the form of floods, namely 1 time in Kebun Lada and 1 time in Cengkeh Turi. However, there were no casualties when the natural disaster occurred.

<https://binjaikota.binsos.go.id>

Gambar 4.1
Figures

Jumlah Desa¹/Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Kecamatan dan Tingkat Pendidikan di Kota Binjai, 2021
Number of Villages¹/Kelurahan Having Educational Facilities by Subdistrict and Educational Level in Binjai Municipality, 2021



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

4.1 PENDIDIKAN EDUCATION

Tabel 4.1.1 Banyaknya Desa¹/Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Binjai Utara, 2019–2021
Number of Villages¹/Kelurahan Having Educational Facilities by Educational Level in Binjai Utara Subdistrict, 2019–2021

Tingkat Pendidikan Educational Level	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Sekolah Dasar (SD) Primary School	9	9	9
Sekolah Menengah Pertama (SMP) Junior High School	8	8	9
Sekolah Menengah Atas (SMA) Senior High School	4	4	4
Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) Vocational High School	5	6	4
Akademi/Perguruan Tinggi Academy/University	2	2	2

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

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2020 dan 2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2020 and 2021

Tabel 4.1.2
Table

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

Tingkat Pendidikan Educational Level	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Taman Kanak-Kanak (TK) ¹ /Kindergarten ¹	1	1	19	21	20	22
Raudatul Athfal (RA) ² Raudatul Athfal (RA) ²	0	0	30	26	30	26
Sekolah Dasar (SD) ¹ Elementary Schools ¹	35	35	13	14	48	49
Madrasah Ibtidaiyah (MI) ² /Madrasah Ibtidaiyah (MI) ²	0	0	4	4	4	4
Sekolah Menengah Pertama (SMP) ¹ /Junior High Schools ¹	3	03	12	11	15	14
Madrasah Tsanawiyah (MTs) ² /Madrasah Tsanawiyah (MTs) ²	0	0	10	10	10	10
Sekolah Menengah Atas (SMA) ¹ /Senior High Schools ¹	1	1	9	9	10	10
Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) ¹ Vocational High Schools ¹	0	0	6	6	6	6
Madrasah Aliyah (MA) ² Madrasah Aliyah (MA) ²	0	0	3	3	3	3

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

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

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

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

Tingkat Pendidikan Educational Level	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Taman Kanak-Kanak (TK) ¹ /Kindergarten ¹	3	1	83	68	86	69
Raudatul Athfal (RA) ² Raudatul Athfal (RA) ²	0	0	128	109	128	109
Sekolah Dasar (SD) ^{1,3} Elementary Schools ^{1,3}	422	415	145	120	567	535
Madrasah Ibtidaiyah (MI) ² /Madrasah Ibtidaiyah (MI) ²	0	0	57	51	57	51
Sekolah Menengah Pertama (SMP) ^{1,3} / Junior High Schools ^{1,3}	127	118	109	97	236	215
Madrasah Tsanawiyah (MTs) ² /Madrasah Tsanawiyah (MTs) ²	0	0	140	123	140	123
Sekolah Menengah Atas (SMA) ^{1,3} / Senior High Schools ^{1,3}	48	49	94	88	142	137
Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) ^{1,3,4} Vocational High Schools ^{1,3,4}	0	0	186	184	186	184
Madrasah Aliyah (MA) ² Madrasah Aliyah (MA) ²	0	0	24	32	24	32

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

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

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

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

Tabel 4.1.4
Table

Jumlah Murid Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Binjai Utara, 2021/2022 dan 2022/2023
Number of Pupils by Educational Level in Binjai Utara Subdistrict, 2021/2022 and 2022/2023

Tingkat Pendidikan Educational Level	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Taman Kanak-Kanak (TK) ¹ /Kindergarten ¹	12	14	479	536	491	550
Raudatul Athfal (RA) ² Raudatul Athfal (RA) ²	0	0	1 046	1 094	1 046	1 094
Sekolah Dasar (SD) ¹ Elementary Schools ¹	5 743	5 581	1 974	2 190	7 717	7771
Madrasah Ibtidaiyah (MI) ² /Madrasah Ibtidaiyah (MI) ²	0	0	853	958	853	958
Sekolah Menengah Pertama (SMP) ¹ /Junior High Schools ¹	1 912	1 839	1 077	1 029	2 989	2 868
Madrasah Tsanawiyah (MTs) ² /Madrasah Tsanawiyah (MTs) ²	0	0	1 616	1 579	1 616	1 579
Sekolah Menengah Atas (SMA) ¹ /Senior High Schools ¹	810	796	878	908	1 688	1704
Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) ¹ Vocational High Schools ¹	0	0	2 464	2 422	2 464	2 422
Madrasah Aliyah (MA) ² Madrasah Aliyah (MA) ²	0	0	476	497	476	497

Catatan/Note: ...

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

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

Tabel 4.1.5 Jumlah Sekolah, Murid, dan Guru SD Negeri dan Swasta Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022/2023
Table Number of Elementary School, Pupils and Teacher, by Locality in Binjai Utara Subdistrict, 2022/2023

Kelurahan Locality	SD Elementary School		Murid Pupil		Guru Teacher	
	Negeri/ Public	Swasta/ Private	Negeri/ Public	Swasta/ Private	Negeri/ Public	Swasta/ Private
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Pahlawan	2	1	125	138	13	2
Jatinegara	2	0	361	0	25	0
Nangka	10	3	1 136	406	107	23
Jati Makmur	1	2	391	545	19	28
Damai	4	1	496	167	34	8
Kebun Lada	6	2	619	189	53	17
Cengkeh Turi	4	2	687	355	51	16
Jati Karya	2	2	523	350	36	21
Jati Utomo	4	1	1 243	40	77	5
Binjai Utara	35	14	5 581	2 190	415	120

Catatan/Note: ...

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

Tabel 4.1.6
Table

Jumlah Sekolah, Murid dan Guru SMP Negeri dan Swasta Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022/2023
Number of Junior High Schools, Pupil and Teacher by Locality in Binjai Utara Subdistrict, 2022/2023

Kelurahan <i>Locality</i>	SMP <i>Junior High School</i>		Murid <i>Pupil</i>		Guru <i>Teacher</i>	
	Negeri/ <i>Public</i>	Swasta/ <i>Private</i>	Negeri/ <i>Public</i>	Swasta/ <i>Private</i>	Negeri/ <i>Public</i>	Swasta/ <i>Private</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Pahlawan	0	1	0	144	0	12
Jatinegara	0	0	0	0	0	0
Nangka	0	4	0	229	0	27
Jati Makmur	1	2	598	171	37	12
Damai	0	0	0	0	0	0
Kebun Lada	1	1	815	53	55	5
Cengkeh Turi	0	0	0	0	0	0
Jati Karya	0	3	0	436	0	41
Jati Utomo	1	0	426	0	26	0
Binjai Utara	4	11	1 839	1 033	118	97

Catatan/Note: ...

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

Tabel 4.1.7 Jumlah Sekolah, Murid dan Guru SMA Negeri dan Swasta Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022/2023
Table Number of ESenior High School, Pupils and Teacher, by Locality in Binjai Utara Subdistrict, 2022/2023

Kelurahan <i>Locality</i>	SMA <i>Senior High School</i>		Murid <i>Pupil</i>		Guru <i>Teacher</i>	
	Negeri/ <i>Public</i>	Swasta/ <i>Private</i>	Negeri/ <i>Public</i>	Swasta/ <i>Private</i>	Negeri/ <i>Public</i>	Swasta/ <i>Private</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Pahlawan	0	2	0	222	0	16
Jatinegara	0	0	0	0	0	0
Nangka	1	3	796	68	49	15
Jati Makmur	0	0	0	0	0	0
Damai	0	0	0	0	0	0
Kebun Lada	0	1	0	198	0	21
Cengkeh Turi	0	0	0	0	0	0
Jati Karya	0	3	0	420	0	36
Jati Utomo	0	0	0	0	0	0
Binjai Utara	1	9	796	908	49	88

Catatan/Note: ...

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

Tabel 4.1.8
Table

Jumlah Sekolah, Murid dan Guru SMK Negeri dan Swasta Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022/2023
Number of Senior High School, Pupils and Teacher, by Locality in Binjai Utara Subdistrict, 2022/2023

Kelurahan <i>Locality</i>	SMK <i>Vocational School</i>		Murid <i>Pupil</i>		Guru <i>Teacher</i>	
	Negeri/ <i>Public</i>	Swasta/ <i>Private</i>	Negeri/ <i>Public</i>	Swasta/ <i>Private</i>	Negeri/ <i>Public</i>	Swasta/ <i>Private</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Pahlawan	0	1	0	709	0	42
Jatinegara	0	0	0	0	0	0
Nangka	0	1	0	19	0	7
Jati Makmur	0	0	0	0	0	0
Damai	0	1	0	294	0	42
Kebun Lada	0	1	0	609	0	41
Cengkeh Turi	0	0	0	0	0	0
Jati Karya	0	2	0	791	0	52
Jati Utomo	0	0	0	0	0	0
Binjai Utara	0	6	0	2 422	0	184

Catatan/Note: ...

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

4.2 KESEHATAN HEALTH

Tabel 4.2.1 Banyaknya Kelurahan yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Jenis Sarana Kesehatan di Kecamatan Binjai Utara, 2019 - 2021
Total of Locality Health Facilities by Type of Health Facilities in Binjai Utara Sub District, 2019 - 2021

Jenis Sarana Kesehatan <i>Type of Health Facilities</i>	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Rumah Sakit <i>Hospital</i>	3	3	3
Rumah Sakit Bersalin <i>Maternity Hospital</i>	-	-	-
Poliklinik/Balai Pengobatan <i>Polyclinic</i>	7	7	7
Puskesmas Rawat Inap <i>Public Health Center with Inpatient Care</i>	2	2	2
Puskesmas Tanpa Rawat Inap <i>Public Health Center without Inpatient Care</i>	4	4	4
Apotek <i>Pharmacy</i>	5	5	4

Catatan/Note: ...

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

Tabel 4.2.2
Table

Banyaknya Warga Penderita Kekurangan Gizi Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2021
Number of People with Malnutrition by Villages/Kelurahan in Binjai Utara Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	2021
(1)	(2)
Pahlawan	-
Jatinegara	-
Nangka	-
Jati Makmur	-
Damai	-
Kebun Lada	-
Cengkeh Turi	-
Jati Karya	-
Jati Utomo	-
Binjai Utara	-

Catatan/Note: ...

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

Tabel 4.2.3 Jumlah Sarana Kesehatan Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2021
Table Total of Health Facilities by Locality in Binjai Utara Sub District, 2021

Kelurahan Locality	Rumah Sakit Hospital	Puskesmas/ Public Health Centre	Puskesmas Pembantu Public Health Sub Centre
(1)	(2)	(3)	(4)
Pahlawan	1	-	-
Jatinegara	-	-	-
Nangka	-	-	1
Jati Makmur	1	1	-
Damai	-	-	-
Kebun Lada	1	1	-
Cengkeh Turi	-	-	1
Jati Karya	-	-	1
Jati Utomo	-	-	1
Binjai Utara	3	2	4

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.2.3

Kelurahan <i>Locality</i>	Posyandu <i>Integrated Health Service Centre</i>	Klinik/Balai Pengobatan <i>Clinic/Curing Medical Centre</i>	Praktik Dokter/ <i>Doctor Practice</i>	Praktik Bidan/ <i>Midwife Practice</i>
(1)	(5)	(6)	(7)	(8)
Pahlawan	7	-	1	2
Jatinegara	5	-	2	2
Nangka	6	1	1	2
Jati Makmur	5	-	1	4
Damai	6	-	1	2
Kebun Lada	5	-	4	4
Cengkeh Turi	12	4	2	4
Jati Karya	7	1	4	7
Jati Utomo	5	1	-	11
Binjai Utara	58	7	16	38

Catatan/*Note*: ...

Sumber/*Source*: Dinas Kesehatan Kota Binjai/*Public Health Office of Binjai Municipality*

Tabel 4.2.4
Table

Jumlah Tenaga Kesehatan di Puskesmas dan Puskesmas Pembantu Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2021
Number of Health Personell in Public Health Centre and Subsidiary Public Health Centre by Kelurahan in Binjai Utara Subdistrict, 2021

Kelurahan <i>Locality</i>	Dokter <i>Doctor</i>	Dokter Gigi <i>Dentist</i>	Bidan <i>Midwife</i>	Perawat <i>Nurse</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Pahlawan	-	-	-	-
Jatinegara	-	-	-	-
Nangka	1	1	6	9
Jati Makmur	2	1	6	8
Damai	-	-	-	-
Kebun Lada	8	2	16	16
Cengkeh Turi	1	1	5	8
Jati Karya	1	1	3	10
Jati Utomo	3	1	10	10
Binjai Utara	16	7	46	61

Catatan/Note: ...

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

Tabel 4.2.5
Table

Basis Program Keluarga Berencana Nasional di Kecamatan Binjai Utara, 2022
Basic Program of National Family in Binjai Utara Subdistrict, 2022

Kelurahan <i>Locality</i>	2022
(1)	(2)
PPKBD	9
Sub PPKBD	71
Kelompok KB	7
Kelompok Kegiatan BKB	11
Kelompok Kegiatan BKR	12
Kelompok PIK-R	13
Kelompok Kegiatan BKL	11
Kelompok UPPKA	9
Binjai Barat	143

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana/Control of Population and Family Planning Office Binjai Municipality

Tabel 4.2.6
Table

Banyaknya Pasangan Usia Subur (PUS) yang Menggunakan dan Tidak Menggunakan Alat Kontrasepsi Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022
Total of Fertile-Age Couples Using and Not Using Contraceptives According by Locality in Binjai Utara Sub District, 2022

Kelurahan <i>Locality</i>	Jumlah PUS <i>Total of Fertile-Age Couples</i>	Alat Kontrasepsi/ <i>Contraceptives</i>	
		Menggunakan <i>Using</i>	Tidak Menggunakan <i>Not Using</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Pahlawan	1 249	503	746
Jatinegara	275	92	183
Nangka	1 160	709	451
Jati Makmur	1 503	629	874
Damai	1 020	583	437
Kebun Lada	767	506	261
Cengkeh Turi	1 662	1 071	591
Jati Karya	1 507	1 049	458
Jati Utomo	1 459	851	608
Binjai Utara	10 602	5 993	4 609

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana/Control of Population and Family Planning Office Binjai Municipality

Tabel 4.2.7
Table

Jumlah Peserta KB Aktif (PA) Menurut Kelurahan dan Jenis Alat Kontrasepsi yang Digunakan, 2022
Total of Active Acceptor of Family Planning by Locality and Type of Used Contraceptive Tool, 2022

Kelurahan <i>Locality</i>	IUD <i>IUD</i>	Pil <i>Pill</i>	Kondom <i>Condom</i>	Suntik <i>Injection</i>	Implant <i>Implantation</i>	MOP <i>MOP</i>	MOW <i>MOW</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Pahlawan	34	113	20	178	81	3	50
Jatinegara	2	29	11	26	5	0	18
Nangka	65	140	45	322	68	1	56
Jati Makmur	34	196	37	254	83	0	23
Damai	12	141	90	249	47	2	40
Kebun Lada	12	203	85	104	71	0	21
Cengkeh Turi	25	429	109	284	150	0	60
Jati Karya	55	249	98	400	89	1	103
Jati Utomo	13	290	29	241	107	2	52
Binjai Utara	252	1790	524	2058	701	9	423

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana/Control of Population and Family Planning Office Binjai Municipality

4.3 PERUMAHAN DAN LINGKUNGAN HOUSING AND ENVIRONMENT

Tabel 4.3.1 **Banyaknya Kelurahan Menurut Sumber Air Minum Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Binjai Utara, 2019 - 2021**
Total of Locality by Drinking Water Source of Majority Family in Binjai Utara Sub District, 2019 - 2021

Sumber Air Minum Source of Drinking Water	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Air Kemasan Bermerk/ <i>Branded Bottled Water</i>	-	-	-
Air Isi Ulang/ <i>Refil Water</i>	6	6	6
Leding Dengan Meteran/ <i>Metered Piped Water</i>	-	-	-
Leding Tanpa Meteran/ <i>Non Metered Piped Water</i>	-	-	-
Sumur Bor atau Pompa/ <i>Artesian Well or Pumped Water</i>	3	3	3
Sumur/ <i>Well</i>	-	-	-
Mata Air/ <i>Spring</i>	-	-	-
Sungai/Danau/Kolam/ Waduk/Situ/ Embung/Bendungan/ <i>River/Lake/Pond/Reservoir/Dam</i>	-	-	-
Air Hujan/ <i>Rainwater</i>	-	-	-
Lainnya/ <i>Others</i>	-	-	-

Catatan/Note: ...

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

Tabel
Table 4.3.2

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

Kelurahan <i>Locality</i>	Pengguna Listrik <i>Electricity Consumer</i>		Jumlah <i>Total</i>	Bukan Pengguna Listrik <i>Not Electricity Consumer</i>
	PLN <i>State Electricity Company</i>	Non PLN <i>Non-State Electricity Company</i>		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Pahlawan	3 915	-	3 915	-
Jatinegara	647	-	647	-
Nangka	2 129	-	2 129	-
Jati Makmur	2 769	-	2 769	-
Damai	1 633	-	1 633	-
Kebun Lada	1 640	-	1 640	-
Cengkeh Turi	3 440	-	3 440	-
Jati Karya	3 115	-	3 115	-
Jati Utomo	3 504	-	3 504	-
Binjai Utara	22 792	-	22 792	-

Tabel 4.3.3
Table

Banyaknya Kelurahan Menurut Sumber Penerangan Jalan Utama Desa/Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2019 - 2021
Total of Locality by Source of Villages Main Street Illumination in Binjai Utara Sub District, 2019 - 2021

Sumber Penerangan Jalan Utama Source of Main Street Illumination	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Listrik Pemerintah/ <i>State Electricity</i>	9	9	9
Listrik Non Pemerintah/ <i>Non-State Electricity</i>	-	-	-
Non Listrik/ <i>Non-Electric</i>	-	-	-

Catatan/Note: ...

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

Tabel 4.3.4
Table

Banyaknya Kelurahan Menurut Sumber Penggunaan Fasilitas Tempat Buang Air Besar Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Binjai Utara, 2019 - 2021
Total of Locality by Toilet Facility Used by Majority Family in Binjai Utara Sub District, 2019 - 2021

Fasilitas Tempat Buang Air Besar Toilet Facility	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Jamban/Toilet			
Sendiri/Private	9	9	9
Bersama/Shared	-	-	-
Umum/Public	-	-	-
Bukan Jamban/Non-Toilet	-	-	-

Catatan/Note: ...

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

Tabel
Table 4.3.5

Banyaknya Kelurahan Menurut Jenis Bahan Bakar untuk Memasak yang Digunakan Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Binjai Utara, 2021
Total of Locality by Type of Cooking Fuel Used by Majority in Binjai Utara Sub District, 2021

Jenis Bahan Bakar untuk Memasak <i>Type of Cooking Fuel</i>	2021
(1)	(2)
Listrik/ <i>Electric</i>	9
Elpiji 5,5 kg/ <i>Blue Gas 5.5 kg-LPG</i>	7
Elpiji 12 kg/ <i>12 kg-LPG</i>	9
Elpiji 3 kg/ <i>3 kg-LPG</i>	9
Gas Kota/ <i>City Gas</i>	-
Biogas/ <i>Biogas</i>	-
Minyak Tanah/ <i>Kerosene</i>	6
Briket/ <i>Briquettes</i>	-
Arang/ <i>Charcoal</i>	-
Kayu Bakar/ <i>Firewood</i>	6
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 Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2021
Total of Worship Places by Locality in Binjai Utara Sub District, 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)
Pahlawan	5	4	2	-	1	-
Jatinegara	3	4	-	-	-	-
Nangka	6	6	3	-	-	-
Jati Makmur	10	6	2	-	-	-
Damai	4	3	-	-	-	-
Kebun Lada	4	8	-	-	-	-
Cengkeh Turi	12	7	-	-	-	-
Jati Karya	10	3	-	-	-	-
Jati Utomo	10	-	1	-	-	8
Binjai Utara	64	41	8	-	1	8

Catatan/Note: ...

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

Tabel 4.4.2
Table

Banyaknya Kejadian Bencana Alam Menurut Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Binjai Utara, 2021
Total of Natural Disaster Events by Locality and Type of Natural Disaster in Binjai Utara Sub District, 2021

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)
Pahlawan	-	-	-	-
Jatinegara	-	-	-	-
Nangka	-	-	-	-
Jati Makmur	-	-	-	-
Damai	-	-	-	-
Kebun Lada	-	-	-	-
Cengkeh Turi	-	-	-	-
Jati Karya	-	-	-	-
Jati Utomo	-	-	-	-
Binjai Utara	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.4.2

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Banjir Floods	Banjir Bandang Flash Floods	Kekeringan Drought	Kebakaran Hutan dan Lahan Forest and Land Fires
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Pahlawan	-	-	-	-
Jatinegara	-	-	-	-
Nangka	-	-	-	-
Jati Makmur	-	-	-	-
Damai	-	-	-	-
Kebun Lada	1	-	-	-
Cengkeh Turi	1	-	-	-
Jati Karya	-	-	-	-
Jati Utomo	-	-	-	-
Binjai Utara	2	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.4.2

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Angin Puyuh/ Puting Beliung/ Topan Tornado/Typhoon	Gelombang Pasang Tidal Wave	Abrasi Abrasion
(1)	(10)	(11)	(12)
Pahlawan	-	-	-
Jatinegara	-	-	-
Nangka	-	-	-
Jati Makmur	-	-	-
Damai	-	-	-
Kebun Lada	-	-	-
Cengkeh Turi	-	-	-
Jati Karya	-	-	-
Jati Utomo	1	-	-
Binjai Utara	1	-	-

Catatan/Note: ...

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

Tabel 4.4.3
Table

Banyaknya Korban Jiwa Akibat Bencana Alam Menurut Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Binjai Utara, 2021
Total of Fatalities Due to Natural Disaster Events by Locality and Type of Natural Disaster in Binjai Utara Sub District, 2021

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)
Pahlawan	-	-	-	-
Jatinegara	-	-	-	-
Nangka	-	-	-	-
Jati Makmur	-	-	-	-
Damai	-	-	-	-
Kebun Lada	-	-	-	-
Cengkeh Turi	-	-	-	-
Jati Karya	-	-	-	-
Jati Utomo	-	-	-	-
Binjai Utara	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.4.3*

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Banjir Floods	Banjir Bandang Flash Floods	Kekeringan Drought	Kebakaran Hutan dan Lahan Forest and Land Fires
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Pahlawan	-	-	-	-
Jatinegara	-	-	-	-
Nangka	-	-	-	-
Jati Makmur	-	-	-	-
Damai	-	-	-	-
Kebun Lada	-	-	-	-
Cengkeh Turi	-	-	-	-
Jati Karya	-	-	-	-
Jati Utomo	-	-	-	-
Binjai Utara	-	-	-	-

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)
Pahlawan	-	-	-
Jatinegara	-	-	-
Nangka	-	-	-
Jati Makmur	-	-	-
Damai	-	-	-
Kebun Lada	-	-	-
Cengkeh Turi	-	-	-
Jati Karya	-	-	-
Jati Utomo	-	-	-
Binjai Utara	-	-	-

Catatan/Note: ...

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

Tabel 4.4.4
Table

Keberadaan Fasilitas/Upaya Antisipasi/Mitigasi Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2021
The Existenc of Facilities/efforts to anticipate/handle Natural Disasters by Locality in Binjai Utara Sub District, 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)
Pahlawan	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Jatinegara	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Nangka	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Jati Makmur	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Damai	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Kebun Lada	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Cengkeh Turi	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Jati Karya	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Jati Utomo	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Binjai Utara	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.4.4*

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Rambu-Rambu dan Jalur Evakuasi Bencana <i>Sign and Evacuation Route</i>	Pembuatan, Perawatan, atau Normalisasi: Sungai, Kanal, Tanggul, Parit, Drainase, Waduk, Pantai, dll <i>Manufacture, Maintenance, or Normalization: Rivers, Canals, Embankment, etc</i>
(1)	(5)	(6)
Pahlawan	Tidak Ada	Tidak Ada
Jatinegara	Tidak Ada	Tidak Ada
Nangka	Tidak Ada	Tidak Ada
Jati Makmur	Tidak Ada	Tidak Ada
Damai	Tidak Ada	Tidak Ada
Kebun Lada	Tidak Ada	Tidak Ada
Cengkeh Turi	Tidak Ada	Tidak Ada
Jati Karya	Tidak Ada	Tidak Ada
Jati Utomo	Tidak Ada	Tidak Ada
Binjai Utara	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 yang Memiliki Kelompok Kegiatan Olahraga Menurut Jenis Olahraga dan Ketersediaan Fasilitas/Lapangan Olahraga di Kecamatan Binjai Utara, 2021
Number of Villages/Kelurahan Having Sport Activities Groups by Type of Sport and Availability of Sport Facilities/Fields in Binjai Utara Subdistrict, 2021

Jenis Olahraga <i>Type of Sport</i>	Kondisi Fasilitas/Lapangan Olahraga <i>Condition of Sport Facilities/Fields</i>			Tidak Ada Fasilitas/ Lapangan Olahraga <i>No Sport Facilities/ Fields</i>
	Baik	Rusak Sedang	Rusak Parah	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sepak Bola/ <i>Soccer</i>	2	1	1	5
Bola Voli/ <i>Volley Ball</i>	3	1	-	5
Bulu Tangkis/ <i>Badminton</i>	4	1	-	4
Bola Basket/ <i>Basket Ball</i>	1	-	-	8
Tenis Lapangan/ <i>Court Tennis</i>	-	-	-	9
Tenis Meja/ <i>Table Tennis</i>	8	-	-	1
Futsal/ <i>Futsal</i>	4	-	-	5
Renang/ <i>Swimming</i>	1	-	-	8
Bela Diri/ <i>Martial Arts</i>	2	-	1	6
Bilyard/ <i>Billiards</i>	4	-	-	5
Fitnes, Aerobik, dll/ <i>Fitness, Aerobics, etc</i>	3	-	-	6
Lainnya/ <i>Others</i>	2	-	-	7

Catatan/Note: ...

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

05

**PERTANIAN
AGRICULTURE**

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



**INFOGRAFIS
PEMBATAS BAB 05**

PENJELASAN TEKNIS

1. **Lahan sawah adalah** lahan pertanian yang berpetak-petak dan dibatasi oleh pematang (galengan), saluran untuk menahan/menyalurkan air, yang biasanya ditanami padi sawah tanpa memandang dari mana diperoleh atau status lahan tersebut. Lahan yang dimaksud termasuk lahan yang terdaftar di Pajak Bumi Bangunan, lahan Pembanguan Daerah, lahan bengkok, lahan serobotan, lahan rawa yang ditanami padi dan lahan bekas tanaman tahunan yang telah dijadikan sawah, baik yang ditanami padi, palawija atau tanaman semusim lainnya.
2. **Tegal/Kebun adalah** lahan pertanian bukan sawah (lahan kering) yang ditanami tanaman semusim atau tahunan dan terpisah dengan halaman sekitar rumah serta penggunaannya tidak berpindah pindah.
3. **Ladang/Huma adalah** lahan pertanian bukan sawah (lahan kering) yang biasanya ditanami tanaman semusim dan penggunaannya hanya semusim atau dua musim, kemudian akan ditinggalkan bila sudah tidak subur lagi (berpindah-pindah). Kemungkinan lahan ini beberapa tahun kemudian akan dikerjakan kembali jika sudah subur.

TECHNICAL NOTES

1. **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.
2. **Dry field/Garden** is an dryland (unirrigated land) which is planted with seasonal or annual crops and separately from the yard around the house without shifting.
3. **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.

4. **Lahan yang sementara tidak diusahakan** adalah lahan yang biasanya diusahakan tetapi untuk sementara (lebih dari 1 (satu) tahun tetapi kurang dari atau sama dengan 2 (dua) tahun) tidak diusahakan, termasuk lahan sawah yang tidak diusahakan selama lebih dari 2 (dua) tahun.
5. **Data pokok tanaman pangan yang dikumpulkan** adalah luas panen dan produktivitas (hasil per hektar). Produksi tanaman pangan merupakan hasil perkalian antara luas panen dengan produktivitas. Pengumpulan data luas panen dilakukan setiap bulan dengan pendekatan area kecamatan di seluruh wilayah Indonesia. Pengumpulan data produktivitas dilakukan melalui pengukuran langsung pada plot ubinan berukuran 2½ m x 2½ m. Pengumpulan data produktivitas dilakukan setiap subround (empat bulanan) pada waktu panen petani.
6. **Data produksi padi dan palawija yang disajikan** adalah dalam kualitas: gabah kering giling (padi), pipilan kering (jagung), biji kering (kedelai dan kacang tanah), dan umbi basah (ubi kayu dan ubi jalar).
7. Tanaman sayuran dan buah-buahan semusim. **Tanaman sayuran semusim adalah** tanaman sum-
4. **Temporarily unused land** is land that is regularly used but temporarily (more than a year but less or equal than two years) is unused, it includes wetland that is not cultivated more than two years.
5. **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. The harvested area data is collected every month using sub district area approach in all sub district in Indonesia. The productivity data collection is conducted by a direct measurement in 2½m x 2½m crop cutting plot. The productivity measurement is conducted in every subround (four monthly) at the time when farmers are harvesting their crops.
6. **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).
7. **Seasonal vegetable and fruit plants. Seasonal vegetable plants** are plants which are the

ber vitamin, garam mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun, bunga, buah, dan umbinya, yang berumur kurang dari satu tahun.

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

8. **Tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan adalah** tanaman sumber vitamin, garam mineral, dan lain- lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa buah dan merupakan tanaman tahunan.

Tanaman sayuran tahunan adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral, dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun dan atau buah yang berumur lebih dari satu tahun.

9. **Tanaman biofarmaka** adalah tanaman yang bermanfaat untuk obat-obatan, kosmetik, dan kesehatan yang dikonsumsi atau digunakan dari bagian-bagian tanaman seperti daun, batang, buah, umbi (rimpang) ataupun akar.

10. **Tanaman hias adalah** tanaman yang mempunyai nilai keindahan

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.

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.

8. **Annual fruit and vegetable 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.

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.

9. **Medicinal plants are** plants which are useful for medicine. It is consumed from part of the plant such as leaf, flower, fruit, tuber, and root.

10. **Ornamental plants** are plants which have a beauty value, either

baik bentuk, warna daun, tajuk maupun bunganya, sering digunakan untuk penghias pekarangan dan lain sebagainya.

in shape, colour of leaf or crown of flower, and they are often used as a yard decorator.

11. Luas panen tanaman hortikultura adalah luas tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka, dan tanaman hias yang diambil hasilnya/dipanen pada periode pelaporan.

11. Harvested area of horticulture is area which vegetable, fruit, medicinal and ornamental plant of crop harvested during the period of report.

12. Luas panen untuk tanaman sayuran adalah luas tanaman yang dipanen sekaligus/habis/ dibongkar dan luas tanaman yang dipanen berkali-kali (lebih dari satu kali)/belum habis.

12. Harvested area of vegetables is area of entirely plant harvested/ demolished and plant harvested several times/undemolished.

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.

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.

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.

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. The consist of: yard long beans, chili, small chili, mushroom, tomatoes, egg plant, french beans, cucumber, pumpkin/ chajota, swamp cabbage, spinach, melon, watermelon, and blewah.

- 13. 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.
- 13. 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.
14. Data perkebunan besar dikumpulkan oleh BPS setiap bulan secara lengkap (sensus bulanan) dengan sistem surat pos. Khusus untuk tanaman kelapa, cengkeh, dan kapok, datanya diperoleh dari Direktorat Jenderal Perkebunan. Data perkebunan rakyat juga diperoleh dari Direktorat Jenderal Perkebunan.
14. Data on estates are collected by the BPS every month on complete basis through a mailing system. Data on coconut, clove, and kapok, as well as on smallholder plantation, are acquired from the Directorate General of Estates.
- 15. Penghitungan luas tanaman perkebunan besar** adalah pada keadaan akhir tahun dan tidak termasuk yang luasnya kurang dari 5 hektar.
- 15. Planted areas of estates** refer to condition at the end of the year, and exclude areas less than 5 hectares.
- 16. 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).
- 16. 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).
17. Persediaan akhir tahun produksi
17. The production availability of

perkebunan besar bukan merupakan cadangan penyangga (buffer stock).

estates at the end of year is not the buffer stock.

18. Data Statistik Kehutanan sebagian besar merupakan data sekunder yang bersumber dari Kementerian Kehutanan.

18. *Most of forestry statistics are secondary data obtained from the Ministry of Forestry.*

19. **Kawasan hutan adalah** wilayah tertentu yang berupa hutan, yang ditunjuk dan atau ditetapkan oleh pemerintah untuk dipertahankan keberadaannya sebagai hutan tetap. Hal ini untuk menjamin kepastian hukum mengenai status kawasan hutan, letak batas dan luas suatu wilayah tertentu yang sudah ditunjuk menjadi kawasan hutan tetap.

19. **Forest Area is** a specific territory of forest ecosystem determined and or decided by the government as a permanent forest. Such decision is important to maintain the size of forest area and to ensure its legitimation and boundary demarcation of permanent forest.

20. Kawasan hutan Indonesia ditetapkan oleh Menteri Kehutanan dalam bentuk Surat Keputusan Menteri Kehutanan tentang Penunjukan Kawasan Hutan dan Perairan Provinsi. Penunjukan Kawasan Hutan ini disusun berdasarkan hasil pepaduserasian antara Rencana Tata Ruang Wilayah Provinsi (RTRWP) dengan Tata Guna Hutan Kesepakatan (TGHK).

20. *Indonesian forest areas are determined by the Minister of Forestry in the format of Ministerial Decree on the Designation of Provincial Forest Area and Inland Water, Coastal and Marine Ecosystem. The designation of Forest Area is formulated based on integrated and harmonized of Provincial Spatial Planning (RTRWP) and Forest Land Use by Concensus (TGHK).*

21. Penunjukan kawasan hutan mencakup pula kawasan perairan yang menjadi bagian dari Kawasan Suaka Alam (KSA) dan Kawasan Pelestarian Alam (KPA).

21. *The designation of forest area in some cases also cover inland water, coastal and marine ecosystem that may become part of Sanctuary Reserve Area (KSA) and Nature*

22. Kawasan Suaka Alam (KSA) adalah kawasan dengan ciri khas tertentu, baik di darat maupun di perairan yang mempunyai fungsi pokok sebagai kawasan pengawetan keanekaragaman tumbuhan dan satwa serta ekosistemnya, yang juga berfungsi sebagai wilayah sistem penyangga kehidupan.
22. *A Sanctuary Reserve Area is a specific terrestrial or aquatic area having specific criteria for preserving biodiversity plant and animal as well as ecosystem, which also serve as life support system.*
23. **Kawasan Pelestarian Alam (KPA)** adalah kawasan dengan ciri khas tertentu, baik di darat maupun di perairan yang mempunyai fungsi pokok perlindungan sistem penyangga kehidupan, pengawetan keanekaragaman jenis tumbuhan dan satwa, serta pemanfaatan secara lestari sumber daya alam hayati dan ekosistemnya.
23. **A Nature Conservation area** is a specific terrestrial or aquatic area whose main function is to serve life support system and preserve diversity of plant and animal species, as well as to provide a sustainable utilization of living resources and their ecosystems.
24. Berdasarkan Undang-Undang No. 41 Tahun 1999 tentang Kehutanan, kawasan hutan dibagi ke dalam kelompok Hutan Konservasi, Hutan Lindung, dan Hutan Produksi.
24. *In accordance to the Act on Forestry No. 41/1999, forest area is categorized as Conservation Forest, Protection Forest and Production Forest.*
25. **Hutan Konservasi** adalah kawasan hutan dengan ciri khas tertentu, yang mempunyai fungsi pokok pengawetan keanekaragaman tumbuhan dan satwa serta ekosistemnya.
25. **Conservation Forest** is a forest area having specific characteristic established for the purposes of conservation of animal and plant species as well as their ecosystem.
26. **Hutan Lindung** adalah kawasan hutan yang mempunyai fungsi pokok sebagai perlindungan sistem penyangga kehidupan untuk mengatur tata air, mence-
26. **Protection Forest** is a forest area designated to serve life support system, maintain hydrological system, prevent of flood, erosion control, seawater intrusion, and

gah banjir, mengendalikan erosi, mencegah intrusi air laut, dan memelihara kesuburan tanah.

- 27. Hutan Produksi adalah** kawasan hutan yang mempunyai fungsi pokok memproduksi hasil hutan. Hutan produksi terdiri dari Hutan Produksi Tetap (HP), Hutan Produksi Terbatas (HPT), dan Hutan Produksi yang dapat dikonversi.
- 27. *Production Forest is*** a forest area designated mainly to promote sustainable forest production. *Production forest is classified as permanent production forest, limited production forest, and convertible production forest.*
28. Hutan Konservasi terdiri dari: Kawasan suaka alam berupa Cagar Alam (CA) dan Suaka Margasatwa (SM); kawasan pelestarian alam berupa Taman Nasional (TN), Taman Hutan Raya (THR), dan Taman Wisata Alam (TWA); Taman Buru (TB). Taman Buru adalah kawasan hutan yang ditetapkan sebagai tempat wisata berburu.
28. *Conservation Forest is divided into: Sanctuary Reserve area consists of Strict Nature Reserve and Wildlife Sanctuary. Nature conservation area consists of National Park (TN), Grand Forest Park (THR), and Nature Recreation Park (TWA); Game Hunting Park (TB). Game Hunting Park is forest area devoted for game hunting recreation.*
29. Penetapan lahan kritis mengacu pada lahan yang telah sangat rusak karena kehilangan penutupan vegetasinya, sehingga kehilangan atau berkurang fungsinya sebagai penahan air, pengendali erosi, siklus hara, pengatur iklim mikro, dan retensi karbon. Berdasarkan kondisi vegetasinya, kondisi lahan dapat diklasifikasikan sebagai: sangat kritis, kritis, agak kritis, potensial kritis, dan kondisi normal.
29. *Critical land refers to a piece of land severely damaged due to lost of its vegetation cover so that its functions as water retention, erosion control, nutrient cycling, micro climate regulator and carbon retention are completely depleted. Based upon its vegetation condition, the land could be classified as : very critical, critical, slight critical, potential critical, and normal condition.*
30. Reboisasi atau rehabilitasi hutan bertujuan untuk menghutankan kembali kawasan hutan yang
30. *Reforestation or forest rehabilitation is intended to rehabilitate the critical land inside*

tis di wilayah daerah aliran sungai (DAS) yang dilaksanakan bersama masyarakat secara partisipatif.

forest area or watershed to improve their ecological and hydrological functions. The activities were conducted with active participation of local communities who live nearby the target area.

31. Pemanfaatan hasil hutan kayu adalah segala bentuk usaha yang memanfaatkan dan menggunakan hasil hutan kayu dengan tidak merusak lingkungan dan tidak mengurangi fungsi pokok hutan. Kegiatan ini hanya dapat dilaksanakan pada areal hutan yang memiliki potensi untuk dilakukan kegiatan pemanfaatan hasil hutan kayu dan dapat dilaksanakan setelah diperoleh izin usaha.
32. Izin Usaha Pemanfaatan Hasil Hutan Kayu (IUPHHK) pada hutan alam adalah izin untuk memanfaatkan hutan produksi yang kegiatannya terdiri dari pemanenan atau penebangan, penanaman, pemeliharaan, pengamanan, pengolahan, dan pemasaran hasil hutan kayu. IUPHHK dapat diberikan kepada perorangan, koperasi, badan usaha swasta, dan BUMN/ BUMD.
33. Produksi hasil hutan utama yang dihasilkan dari hutan adalah kayu bulat. Produksi kayu bulat ini dihasilkan dari hutan alam melalui kegiatan perusahaan Hak Pengusahaan Hutan (HPH/IUPHHK), kegiatan ijin pemanfaatan kayu
31. *Commercial utilization of timber as forest product is activities to utilize timber without destructing the environment and undermining the main functions of the forest area. Those activities could only be executed in forest area with high commercial timber value with license.*
32. *The license to commercially utilize timber in natural forest is license to utilize production forest for which the activities consist of harvesting or felling, planting, tending, protecting, processing, and marketing. The license could be granted to individuals, cooperatives, private companies, state-owned enterprises/local government-owned enterprises.*
33. *The main product of commercial forest operation is log. The log is harvested from various sources such as natural forest granted to concessionaires (IUPHHK/HPH), land clearing activities (IPK), industrial forest plantation (HTI)*

(IPK) dalam rangka pembukaan wilayah hutan, pembangunan Hutan Tanaman Industri (HTI), serta kegiatan hutan rakyat.

(IPK) in the context of clearing forest areas, developing Industrial Plantation Forests (HTI), as well as community forest activities.

34. Kayu Gergajian merupakan kayu hasil konversi kayu bulat dengan menggunakan mesin gergaji, mempunyai bentuk yang teratur dengan sisi-sisi sejajar dan sudut-sudutnya siku dengan ketebalan tidak lebih dari 6 cm dan kadar air tidak lebih dari 18 persen. Kayu gergajian yang diolah langsung dari kayu bulat, wajib didukung dengan dokumen yang sah.

34. Sawn Timber Constitutes a sawmill product derived from logs as raw material. The product is characterized with regular forms having parallel sides at right angle to each other, thickness not more than 6 cm and moisture content not to exceed 18 percent. Sawn timber produced directly from logs must be certified by a legal document.

35. Kayu Lapis adalah panel kayu yang tersusun dari lapisan veneer dibagian luarnya, sedangkan dibagian intinya (core) bisa berupa veneer atau material lain, diikat dengan lem kemudian dipress (ditekan) sedemikian rupa sehingga menjadi panel yang kuat. Termasuk dalam artian ini adalah kayu lapis yang dilapisi lagi dengan material lain.

35. Plywood is wood panel consisting of layers pressed together in between veneers; the core may be veneer or some other material, bound together with glue and pressed tightly together to make a strong panel. Included to this definition is plywood covered with other materials

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

36. Data of domestic livestock population are obtain from the Directorate General of Livestock and Animal Health Service, while data on the number of animals slaughtered are based on the quarterly survey conducted by BPS. This survey is a complete enumeration on all slaughterhouses and abattoirs in Indonesia. There are 4.033 covered in 2013.

Pemotongan Hewan (TPH) yang ada di Indonesia. Pada tahun 2013 jumlah Dokumen RPH/TPH hasil pencacahan yang diolah sebanyak 4.033.

37. Data statistik perikanan merupakan data sekunder yang bersumber dari Direktorat Jenderal Perikanan Tangkap dan Direktorat Jenderal Budidaya. Statistik perikanan dibedakan atas data Perikanan Tangkap dan Perikanan Budidaya. Perikanan Tangkap diklasifikasikan atas penangkapan ikan di laut dan penangkapan ikan di perairan umum. Perikanan Budidaya diklasifikasikan atas jenis budidaya yaitu budidaya laut, tambak, kolam, karamba, jaring apung, dan sawah.
37. *Fishery Statistics are secondary data obtained from the Directorate General of Capture Fisheries and Directorate General of Aquaculture. Fishery statistics are categorized into capture fisheries and aquaculture. Capture fisheries are further classified into marine capture fisheries and inland open water capture fisheries. Aquaculture are further classified into several types of culture: marine culture, brackish water pond, fresh water pond, cage, floating net, and fish breeding in paddy fields.*
- 38. Rumah Tangga Perikanan Tangkap** adalah rumah tangga yang melakukan kegiatan penangkapan ikan/binatang air lainnya/tanaman air dengan tujuan sebagian/seluruh hasilnya untuk dijual.
- 38. A capture fishery household is** a household conducting activities in catching fishes/other aquatic animals/aquatic plants, for which the products are wholly or partly to be sold.
- 39. Rumah Tangga Perikanan Budidaya** adalah rumah tangga yang melakukan kegiatan budidaya ikan/binatang air lainnya/tanaman air dengan tujuan sebagian/seluruh hasilnya untuk dijual.
- 39. An aquaculture fishery household** is a household conducting activities in culturing fishes/other aquatic animals/aquatic plants, for which the products are wholly or partly to be sold. different types of parameters.

ULASAN

Pada tahun 2022, luas panen tanaman sayuran semusim yang paling besar di kecamatan Binjai Utara adalah jenis tanaman petsai/sawi, kangkung, dan bayam yaitu masing-masing sebesar 68 hektar, 59 hektar, dan 56 hektar. Produksi sayuran semusim yang paling banyak di Kecamatan Binjai Utara tahun 2022 adalah ketimun, kangkung, dan kacang panjang dengan produksi masing-masing sebesar 5.535 kuintal, 5.300 kuintal, dan 5.233 kuintal.

Luas panen tanaman biofarmaka yang paling besar di kecamatan Binjai Utara tahun 2022 adalah serai, temulawak, dan jahe dengan luas panen masing-masing sebesar 94 m², 83 m², dan 60 m² dan produksi masing-masing sebesar 291 Kg, 336 Kg, dan 465 Kg.

Luas tanaman hias di kecamatan Binjai Utara pada tahun 2022 didominasi oleh tanaman pedang pedangan, sri rejeki, dan anthurium bunga dengan luas panen masing-masing sebesar 121 m², 108 m², dan 78 m² dan produksi masing-masing sebesar 482 tangkai, 470 tangkai, dan 331 tangkai.

Pada tahun 2022 produksi buah-buahan tahunan di Kecamatan Binjai Utara didominasi oleh jambu air, mangga, dan rambutan dengan produksi masing-masing sebesar 8.497 kuintal, 6.856 kuintal, dan 3.991 kuintal

DESCRIPTION

In 2022, the largest harvested area for seasonal vegetable crops in the Binjai Utara Subdistrict is the Chinese cabbage/mustard green, water spinach and spinach, which are 68 hectares, 59 hectares and 56 hectares respectively. The most production of seasonal vegetables in Binjai Utara Subdistrict in 2022 are cucumbers, Water Spinach, and Long Beans with respective production of 5,535 quintals, 5,300 quintals and 5,233 quintals.

The largest harvested areas for biopharmaceutical crops in Binjai Utara Subdistrict in 2022 are lemongrass, temulawak, and gingers with harvested areas of 94 m², 83 m² and 60 m² respectively and production of 291 kg, 336 kg respectively, and 465 kg.

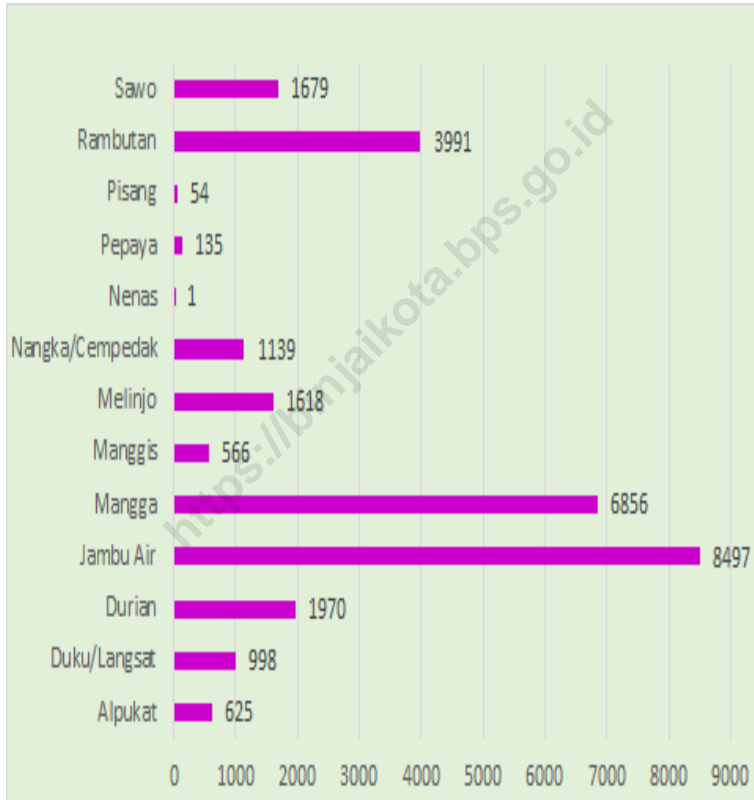
Ornamental plant area in Binjai Utara Subdistrict in 2022 is dominated by Sansevieria, aglonema, and flamingo lilly flowers with a harvested area of 121 m², 108 m² and 78 m² respectively and production of 482 stalks, 470 stalks respectively, and 331 stalks.

In 2022 annual fruit production in Binjai Utara Subdistrict is dominated by water apple, manggo, and rambutan with production of 8,497 quintals, 6,856 quintals, and 3,991 quintals respectively.

Gambar 5.1
Figures

Produksi Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Binjai Utara (kuintal), 2022

Production of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant in Binjai Utara Subdistrict (quintal), 2022



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

5.1 HORTIKULTURA
HORTICULTURE

Tabel 5.1.1 Luas Panen Tanaman Sayuran Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Binjai Utara (ha), 2019–2022
Table Harvested Area of Seasonal Vegetables by Kind of Plant in Binjai Utara Subdistrict (ha), 2019-2022

Jenis Tanaman Kind of Plants	2019	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Bawang Merah/ <i>Shallots</i>	0	0	2	0
Bayam/ <i>Spinach</i>	64	61	37	56
Kacang Panjang/ <i>Long Beans</i>	47	35	33	27
Kangkung/ <i>Water Spinach</i>	64	60	42	59
Ketimun/ <i>Cucumber</i>	46	19	27	22
Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage/ mustard green</i>	64	57	44	68
Terung/ <i>Eggplant</i>	22	15	12	18
Cabai Keriting / <i>Chili/Curly chili</i>	16	27	20	12

Catatan/Note: ...

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

Tabel 5.1.2 **Produksi Tanaman Sayuran Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Binjai Utara (kuintal), 2019 –2022**
Table **Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Binjai Utara Subdistrict (quintal), 2019–2022**

Jenis Tanaman Kind of Plants	2019	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Bawang Merah/ <i>Shallots</i>	0	0	102	0
Bayam/ <i>Spinach</i>	3 090	2 480	2 541	3 597
Kacang Panjang/ <i>Long Beans</i>	6 400	4 470	11 260	5 233
Kangkung/ <i>Water Spinach</i>	3 130	2 360	1 713	5 300
Ketimun/ <i>Cucumber</i>	7 110	5 135	10 800	5 535
Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage/ mustard green</i>	4 430	4 930	3 205	3 498
Terung/ <i>Eggplant</i>	1 540	1 490	4 842	4 656
Cabai Keriting / <i>Chili/Curly chili</i>	1 290	2 250	3 407	1 673

Catatan/Note: ...

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

Tabel 5.1.3 Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Binjai Utara (m²), 2019–2022
Table *Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant in Binjai Utara Subdistrict (m²), 2019–2022*

Jenis Tanaman Kind of Plants	2019	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jahe/ <i>Ginger</i>	0	40	100	60
Kunyit/ <i>Turmeric</i>	80	90	48	43
Laos/Lengkuas/ <i>Galanga</i>	30	0	80	45
Lidah Buaya/ <i>Aloevera</i>	0	0	30	36
Mahkota Dewa/ <i>Phaleria Macrocarpa</i>	0	0	15	15
Sambiloto/ <i>King of Bitter</i>	55	20	45	31
Temulawak/ <i>Java Turmeric</i>	140	90	180	83
Jeruk Nipis/ <i>Lime</i>	0	0	0	12
Serai/ <i>Lemongrass</i>	0	0	45	94

Catatan/Note: ...

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

Tabel 5.1.4 **Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Binjai Utara (kg), 2019–2022**
Table **Production of Medicinal Plants by Kind of Plant in Binjai Utara Subdistrict (kg), 2019–2022**

Jenis Tanaman Kind of Plants	2019	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jahe/Ginger	0	50	890	465
Kunyit/Turmeric	80	95	149	128
Laos/Lengkuas/ Galanga	30	0	488	204
Lidah Buaya/ Aloe vera	0	0	55	82
Mahkota Dewa/ Phaleria Macrocarpa	0	0	180	180
Sambiloto/ King of Bitter	110	75	90	60
Temulawak/ Java Turmeric	140	105	1 160	336
Jeruk Nipis/ Lime	0	0	0	75
Serai/Lemongrass	0	0	150	291

Catatan/Note: ...

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

Tabel 5.1.5 Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Binjai Utara (m²), 2019–2022
Table Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant in Binjai Utara Subdistrict (m²), 2019–2022

Jenis Tanaman Kind of Plants	2019	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Anthurium Bunga/ <i>Flamingo</i> <i>Lily Flower</i>	190	275	110	78
Pedang-Pedangan/ <i>Sansevieria</i>	115	315	405	121
Sri Rejeki/ <i>Aglaonema</i>	62	392	285	108
Anggrek/ <i>Orchid</i>	541	44	0	0
Kamboja Jepang/ <i>Adenium</i>	124	290	0	0

Catatan/Note: ...

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

Tabel 5.1.6 **Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di**
Table **Kecamatan Binjai Utara (tangkai), 2019–2022**
Production of Ornamental Plants by Kind of Plant n Binjai
Utara Subdistrict (stalks), 2019–2022

Jenis Tanaman Kind of Plants	2019	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Anthurium Bunga/ <i>Flamingo</i> <i>Lily Flower</i>	190	305	110	331
Pedang-Pedangan/ <i>Sansevieria</i>	115	315	405	482
Sri Rejeki/ <i>Aglaonema</i>	62	392	285	470
Anggrek/ <i>Orchid</i>	541	44	0	0
Kamboja Jepang/ <i>Adenium</i>	124	446	0	0

Catatan/Note: ...

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

Tabel 5.1.7 **Produksi Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Binjai Utara (kuintal), 2019–2022**
Table **Production of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant in Binjai Utara Subdistrict (quintal), 2019–2022**

Jenis Tanaman Kind of Plants	2019	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Alpukat/Avocado	150	675	590	625
Duku/Langsar/Kokosan/Duku	620	3 745	2 774	998
Durian/Durian	772	1 490	1 531	1 970
Jambu Air/Rose Apple	3 350	4 250	2 969	8 497
Mangga/Mango	830	2 160	1 575	6 856
Manggis/ Mangosteen	1 250	1 750	388	566
Melinjo/Melinjo	1 750	10 590	332	1 618
Nangka/Cempedak/Jackfruit	1 440	712	514	1 139
Nenas/ Pineapple	0	0	0	1
Pepaya/Papaya	0	0	0	135
Pisang/Banana	0	0	0	54
Rambutan/Rambutan	3 150	9 750	4 566	3 991
Sawo/Sapodilla/Star Apple	235	200	148	1 679

Catatan/Note: ...

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

5.2 PETERNAKAN LIVESTOCK

Tabel 5.2.1 Perkembangan Populasi Ternak Besar di Kecamatan Binjai Utara, 2021 - 2022
Development Population Livestock in Binjai Utara Sub District, 2021 - 2022

Jenis Ternak <i>Kind of Livestock</i>	2021	2022
(1)	(2)	(3)
Sapi Perah/ <i>Dairy Cattle</i>	0	-
Kerbau/ <i>Buffalo</i>	67	8
Sapi/Lembu/ <i>Cow</i>	1 347	878
Kuda/ <i>Horse</i>	0	-

Catatan/*Note*: ...

Sumber/*Source*: Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Binjai/*Service of Food Security and Agriculture of Binjai Municipality*

Tabel 5.2.2 **Perkembangan Populasi Ternak Kecil di Kecamatan Binjai Utara, 2021 - 2022**
Table **Development Population Small Livestock in Binjai Utara Sub District, 2021 - 2022**

Jenis Ternak <i>Kind of Livestock</i>	2021	2022
(1)	(2)	(3)
Kambing/ <i>Goat</i>	58	2087
Domba/ <i>Sheep</i>	105	2 647
Babi/ <i>Pig</i>	0	55

Catatan/*Note*: ...

Sumber/*Source*: Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Binjai/*Service of Food Security and Agriculture of Binjai Municipality*

Tabel 5.2.3 **Perkembangan Populasi Ternak Unggas Kecil di**
Table **Kecamatan Binjai Utara, 2021 - 2022**
Development Poultry Population in Binjai Utara Sub
District, 2021 - 2022

Jenis Ternak <i>Kind of Livestock</i>	2021	2022
(1)	(2)	(3)
Ayam Petelur/ <i>Egg Layer</i>	310 430	417 154
Ayam Pedaging/ <i>Broiler</i>	35 120	4 866
Ayam Kampung/ <i>local Chicken</i>	20 626	13 602
Itik/ <i>Duck</i>	984	1 599
Burung Puyuh/ <i>Bird</i>	1 835	1 595

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Binjai/Service of Food Security and Agriculture of Binjai Municipality

**5.3 TANAMAN PANGAN DAN PERKEBUNAN
FOOD CROPS AND ESTATE**

Tabel 5.3.1 Luas Lahan (Ha) Menurut Penggunaan dan Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022
Table Land Area (Ha) by Type of Utilization by Locality in Binjai Utara Subdistrict, 2022

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	Luas Kelurahan <i>Village Total Area</i>	Luas Lahan Sawah <i>Wetland Area</i>	Lahan Pertanian Bukan Sawah <i>Non-wetland area</i>	Lahan Non Pertanian <i>Non-Agriculture</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Pahlawan	117	12	20	85
Jati Negara	31	0	0	31
Nangka	121	22	5	94
Jati Makmur	332	71	16	245
Damai	75	1	0,5	73,5
Kebun Lada	135	0	0	135
Cengkeh Turi	1 008	298,075	35	674,925
Jati Karya	221	78	30	113
Jati Utomo	319	95	30	194
Binjai Utara	2 359	577,075	136,5	1 645,425

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Binjai/Service of Food Security and Agriculture of Binjai Municipality

Tabel
Table 5.3.2

Luas Lahan (Ha) Tegal/Kebun, Ladang, dan Lahan Sementara Tidak Diusahakan Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022
Land Area (Ha) Tegal/Garden, Field/Huma and Temporary Land Not Provided According by Locality in Binjai Utara Subdistrict, 2022

Jenis Tanaman Kind of Plants	Tegal/Kebun Tegal Land Area/ Garden	Ladang/Huma Field/Huma	Sementara Tidak Diusahakan Temporary Land Not Provided According
(1)	(2)	(3)	(4)
Pahlawan	35	-	-
Jati Negara	30	-	-
Nangka	16	-	-
Jati Makmur	30	-	-
Damai	5	-	-
Kebun Lada	20	-	-
Cengkeh Turi	0,5	-	-
Jati Karya	-	-	-
Jati Utomo	-	-	-
Binjai Utara	136,5	-	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Binjai/Service of Food Security and Agriculture of Binjai Municipality

06

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



INFOGRAFIS
PEMBATAS BAB 06

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

PENJELASAN TEKNIS**TECHNICAL NOTES****1. Wisatawan mancanegara**

(wisman) ialah setiap pengunjung yang mengunjungi suatu negara di luar tempat tinggalnya, didorong oleh satu atau beberapa keperluan tanpa bermaksud memperoleh penghasilan di tempat yang dikunjungi dan lamanya kunjungan tersebut tidak lebih dari satu tahun (12 bulan). Definisi ini mencakup 2 (dua) kategori wisatawan mancanegara, yaitu :

- a. Wisatawan (turis) ialah setiap pengunjung seperti definisi di atas yang tinggal paling sedikit 24 jam, akan tetapi tidak lebih dari 1 (satu) tahun di tempat yang dikunjungi, dengan maksud antara lain: berlibur, rekreasi, olah raga, bisnis, menghadiri pertemuan, studi, dan kunjungan dengan alasan kesehatan.
- b. Excursionist ialah setiap pengunjung seperti definisi di atas yang tinggal kurang dari 24 jam di tempat yang dikunjungi (termasuk "Cruise passengers"). Cruise Passengers ialah setiap pengunjung yang tiba di suatu negara di mana mereka tidak menginap di akomodasi yang tersedia di negara tersebut, misalnya dengan kapal laut.

1. An International Visitor is any person visiting a country other than his usual place of residence for any reason other than for earning income in the country visited, and the length of stay is no more than one year (12 months). This definition covers two categories of foreign visitors, namely :

- a. "Tourist" is any visitor staying for at least 24 hours, but no more than one year, in the country visited, with the intention of visiting, and for any of these purposes: Pleasure, recreation and sports, Business, visiting friends and relatives, missions, attending meetings, conferences, visit for health reasons and study.
- b. "Excursionist" is any visitor staying less than 24 hours in the country visited including, "Cruise Passengers", i.e. visitors arriving in a country without staying in any accommodation available in the visited country.

2. **Rata-rata lama tinggal** adalah rata-rata waktu tinggal wisatawan mancanegara di Indonesia untuk satu kali kunjungan.
 3. **Usaha penyediaan akomodasi** adalah usaha yang menyediakan pelayanan penginapan yang dapat dilengkapi dengan pelayanan pariwisata lainnya. Usaha penyediaan akomodasi dapat berupa hotel, vila, pondok wisata, bumi perkemahan, persinggahan karavan, dan akomodasi lainnya yang digunakan untuk tujuan pariwisata.
 4. **Hotel** adalah penyediaan akomodasi secara harian berupa kamar-kamar di dalam satu bangunan yang dapat dilengkapi dengan jasa pelayanan makan dan minum, kegiatan hiburan dan atau fasilitas lainnya. Hotel terdiri dari hotel berbintang dan hotel non-bintang.
 5. **Hotel bintang** adalah usaha penyediaan jasa pelayanan penginapan, makan minum serta jasa lainnya bagi umum dengan menggunakan sebagian atau seluruh bangunan. Usaha ini dikelola secara komersial serta memenuhi ketentuan persyaratan sebagai hotel bintang (termasuk berlian) yang ditetapkan dalam surat keputusan instansi yang membinanya. Misalnya hotel bintang lima, hotel bintang
2. **Average length of stay** is the average stay duration of foreign visitor in Indonesia for one trip.
 3. **The business of providing accommodation** is a business that provides specialty services that can be equipped with other tourism services. It includes hotel, villa, cottage, camping, caravan stop, and other accommodation that are used for tourism purposes.
 4. **Hotel** is a daily supply of accommodation rooms within a building which can be equipped with eating and drinking services, entertainment activities and/or other facilities. Hotel consists of a classified hotel and a non-classified hotel.
 5. **A star hotel** is the business of providing an accommodation, eating and drinking as well as other services for the public by using a building or a part of a building. It is managed commercially and meets specified requirements as a star hotel (including diamonds) set forth in the decree of fostering agency. For example, five star hotel, four star hotel, and so on.

empat, dan seterusnya.

6. **Tingkat penghunian kamar hotel** adalah persentase banyaknya malam kamar yang dihuni terhadap banyaknya malam kamar yang tersedia.
6. **Room occupancy rate** is the number of room-nights occupied divided by the number of room-nights available, multiplied by 100 percent.
7. **Rata-rata lamanya tamu menginap** adalah banyaknya malam tempat tidur yang terpakai (malam tamu) dengan banyaknya tamu yang menginap di hotel atau akomodasi lainnya.
7. **Average length of stay** is the number of bed-nights used (guest night) divided by the number of guests coming to spend the night at the accommodation.

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

- 1. Kendaraan bermotor** adalah setiap kendaraan yang digerakkan oleh peralatan teknik yang ada pada kendaraan tersebut, biasanya digunakan untuk angkutan orang atau barang di atas jalan raya selain kendaraan yang berjalan di atas rel. Kendaraan bermotor yang dicatat adalah semua jenis kendaraan kecuali kendaraan bermotor TNI/Polri dan Korps Diplomatik.
 - 2. Mobil penumpang** adalah setiap kendaraan bermotor yang dilengkapi dengan tempat duduk untuk sebanyak-banyaknya delapan orang, tidak termasuk tempat duduk untuk pengemudi, baik dilengkapi atau tidak dilengkapi bagasi.
 - 3. Mobil bis** adalah setiap kendaraan bermotor yang dilengkapi dengan tempat duduk untuk lebih dari delapan orang, tidak termasuk tempat duduk untuk pengemudi, baik dilengkapi atau tidak dilengkapi bagasi.
 - 4. Mobil truk** adalah setiap kendaraan bermotor yang digunakan untuk angkutan barang, selain mobil penumpang, mobil bis dan kendaraan bermotor roda dua.
- 1. Motor vehicles** are any kind of vehicles motorized by machine set up in those vehicles, they are usually used for transporting peoples or goods on roads except vehicles moving along a railway line. The data cover all kinds of motor vehicles except those belong to Indonesia Army Force Indonesian State Police and Diplomatic Corps.
 - 2. Passenger cars** are any motor vehicles with no more than eight seats, excluding seat for driver, it can be with or without hoot.
 - 3. Buses** are large passenger cars having seats for more than eight passengers, excluding seat for driver, it can be with or without hoot.
 - 4. Trucks** are any motor vehicles used to transport goods excluding passenger cars, buses, and motorcycles.

5. **Kereta api** adalah kendaraan dengan tenaga gerak (listrik, diesel atau tenaga uap) yang berjalan sendiri maupun dirangkaikan dengan kendaraan lain, yang akan atau sedang bergerak di atas rel, terdiri dari kereta penumpang dan kereta barang.
5. ***Train** is a coach or a number of coaches joined together, moving along a railway line. It can be passenger train or freight train.*
6. **Kilometer penumpang** adalah jumlah kilometer dari semua penumpang yang berangkat. Besaran ini merupakan penjumlahan jarak asal tujuan masing-masing penumpang.
6. ***Passenger kilometer** is total kilometers of all departing passenger. This measurement is the sum of distance between the place of origin and the place of destination taken by all passengers.*
7. **Rata-rata jarak perjalanan per penumpang** adalah rata-rata yang ditempuh oleh setiap penumpang, atau jumlah kilometer penumpang dibagi dengan jumlah penumpang berangkat.
7. ***Mean distance** of journey per passenger is mean distance taken by each passenger or total of passenger-kilometer divided by the number of departing passengers.*
8. **Kilometer ton** adalah jumlah kilometer semua ton yang diangkut. Besaran ini merupakan hasil penjumlahan jarak asal tujuan masing-masing barang dalam ton.
8. ***Ton-kilometer** is total kilometer of all cargoes carried. This is the sum of distance from area of origin to area of destination for each ton of cargoes.*
9. **Rata-rata jarak angkut barang** adalah rata-rata jarak yang ditempuh oleh setiap ton barang atau jumlah kilometer ton dibagi dengan ton dimuat.
9. ***Mean distance of cargoes loaded** is mean distance of each ton of cargoes loaded or total ton-kilometer divided by total ton of cargoes loaded.*
10. **Kunjungan kapal** adalah kapal yang datang di pelabuhan baik untuk berlabuh di perairan
10. ***Ship call** is a ship arriving at a port either for mooring or berthing.*

maupun bersandar di dermaga.

11. **Gross Ton (GT)** adalah volume ruangan kapal dalam m³, kecuali terowongan, lubang poros baling-baling, tempat jangkar, dan alas ganda.
11. **Gross Ton (GT)** is total volume of all room in a ship (m³), excluding the volume of tunnel, the axle of propellers, the anchor, and the chain locker.
12. **Sertifikat Operator Pesawat Udara** adalah tanda bukti terpenuhinya standar dan prosedur dalam pengoperasian pesawat udara oleh perusahaan angkutan udara niaga.
12. **Aircraft Operator Certificate (AOC)** is clearance of compliance to the standards and procedures in aircraft operations by the commercial air transport companies.
13. **Sertifikat Pengoperasian Pesawat Udara** adalah tanda bukti terpenuhinya standar dan prosedur dalam pengoperasian pesawat udara untuk kegiatan angkutan udara bukan niaga.
13. **Operating Certificate (OC)** is clearance of compliance to the standards and procedures in aircraft operations for non commercial air transport activities.
14. **Kantor Pos** adalah tempat pemberi pelayanan komunikasi tertulis dan atau surat elektronik, layanan paket, layanan logistik, layanan transaksi keuangan, dan layanan keagenan pos untuk kepentingan umum. Rumah pos berfungsi sama seperti kantor pos dan kantor pos pembantu, bedanya rumah pos biasanya terletak di daerah terpencil.
14. **Post Office** is a service provider facility of written communication and or electronic mail, parcel service, logistics services, financial transaction services, and postal services to the public. Postal house has the same function as the post office and subsidiary of post office, the difference is that postal house is usually located in remote areas.
15. **Telekomunikasi** adalah setiap pemancaran, pengiriman dan atau penerimaan dari setiap informasi dalam bentuk tanda-tanda, isyarat, tulisan, gambar, suara dan bunyi melalui sistem
15. **Telecommunication** includes every transmitting, delivering and or receiving from every information of marking, signal, article, picture, sound and voice through strand of wire system, optic, radio or other

kawat, optik, radio atau sistem elektromagnetik lainnya.

electromagnetic system.

16. Jaringan telekomunikasi adalah rangkaian perangkat telekomunikasi dan kelengkapannya yang digunakan dalam bertelekomunikasi.

16. Telecommunication network is peripheral network of telecommunication and its equipment used in the means of telecommunication.

17. Telepon tetap kabel dalam Susenas disebut **telepon rumah** adalah jaringan telekomunikasi menggunakan perangkat telepon tetap dengan kabel yang secara umum diatur oleh standar-standar teknis dengan menggunakan suatu nomor telepon, dikenal pula sebagai Public Switched Telephone Network (PSTN). Pada umumnya dimanfaatkan untuk telepon rumah dan jaringan internet, memiliki kemampuan menghantarkan sinyal dengan kuat dan jelas dengan biaya yang relatif lebih murah.

17. Fixed line telephone based on Susenas called **home phone** is a telecommunication network using fixed line telephone device which is generally regulated by technical standards, using a phone number, also known as the Public Switched Telephone Network (PSTN). It is generally used for home phone and Internet networks, has the ability to deliver a strong and clear signal with a relatively low cost.

18. Telepon bergerak seluler adalah perangkat telekomunikasi elektronik yang mempunyai kemampuan dasar yang sama dengan telepon tetap kabel, namun dapat dibawa ke mana-mana (portable, mobile) dan tidak perlu disambungkan dengan jaringan telekomunikasi kabel. Selain berfungsi sebagai telepon, telepon selular modern biasanya mendukung layanan tambahan seperti Short Messages Services (SMS), Multimedia Messages

18. Cellular mobile phone is an electronic telecommunication device which has the same basic capabilities with fixed cables, but can be taken anywhere (portable, mobile) and does not need to be connected to the wired telecommunications networks. In addition to functioning as a telephone, modern mobile phone typically supports additional services such as Short Messages Services (SMS), Multimedia Messages Service (MMS), e-mail

Service (MMS), e-mail dan akses Internet, aplikasi bisnis dan permainan, serta fotografi. Saat ini, Indonesia mempunyai dua sistem jaringan telepon bergerak seluler yaitu Global System for Mobile Telecommunications (GSM) dan CDMA.

and access to the Internet, business applications and games, as well as photography. Currently, Indonesia has two cellular mobile telephone network system that are GSM (Global System for Mobile Telecommunications) and Code Division Multiple Access (CDMA).

19. Internet adalah sebuah jaringan komputer publik di seluruh dunia. Internet menyediakan akses ke sejumlah layanan komunikasi termasuk World Wide Web dan membawa email, berita, hiburan dan file data.

19. The internet is a worldwide public computer network. It provides access to a number of communication services including the World Wide Web and carries e-mail, news, entertainment and data files.

20. Penyiaran Radio mencakup penyiaran sinyal suara melalui studio penyiaran radio dan fasilitas untuk transmisi program yang berhubungan dengan masyarakat, termasuk mengumpulkan dan menyalurkan program melalui kabel atau satelit, internet (stasiun radio internet), termasuk penyiaran data yang terintegrasi dengan penyiaran radio.

20. Radio broadcasting includes voice signals broadcasting through radio broadcasting studios and facilities for the programs transmission related to community, including collecting and distributing programs via cable or satellite, internet (internet radio station), including integrated data broadcasting with radio broadcasting.

21. Penyiaran dan pemrograman televisi mencakup pembuatan program saluran televisi lengkap dari komponen program yang dibeli (seperti film, dokumenter, dan lain-lain), komponen program yang dihasilkan sendiri (seperti berita lokal, laporan langsung) atau kombinasi keduanya, pemrograman

21. Broadcasting and television programming includes the manufacture of a complete television channel program from purchased program components (such as films, documentaries, etc.), own produced program components (such as local news, live reports) or a combination of both, the programming of the video

dari saluran video atas dasar permintaan, dan penyiaran data yang diintegrasikan dengan siaran televisi. Program televisi lengkap dapat disiarkan sendiri atau melalui distribusi pihak ketiga, seperti perusahaan kabel atau provider televisi satelit. Pemrograman dapat bersifat umum atau khusus (misalnya format terbatas seperti program berita, olah raga, pendidikan atau program yang ditujukan untuk anak muda), dapat dibuat dengan bebas tersedia untuk pemakai atau dapat hanya tersedia atas dasar langganan.

channel on the basis of demand, and data broadcasting integrated with television broadcasting. Complete television program can broadcast their own or through a third party distribution, such as cable companies or satellite television providers. Programming can be general or specific (e.g. limited formats such as news programs, sports, education or programs aimed at young people), can be made freely available to users or can only available on a subscription basis.

22. Penerbitan surat kabar, jurnal, dan buletin/Majalah mencakup usaha penerbitan surat kabar dan surat kabar iklan, jurnal, buletin, majalah umum dan teknis, komik termasuk penerbitan jadwal radio dan televisi, dan sebagainya.

22. Newspapers, journals, and bulletin/ magazine publishing include newspapers and newspaper advertisements, journals, bulletin, general and technical magazines, comic, including radio and television schedule publishing, and so on.

23. Koran atau surat kabar adalah suatu penerbitan yang ringan dan mudah dibuang, biasanya dicetak pada kertas berbiaya rendah yang disebut kertas koran, yang berisi berita-berita terkini dalam berbagai topik. Topiknya bisa berupa even politik, kriminalitas, olahraga, tajuk rencana, dan cuaca. Jenis surat kabar umum biasanya diterbitkan setiap hari, kecuali pada hari-hari libur. Surat kabar sore juga umum di

23. Newspaper is a lightweight publication but easily disposed of, usually printed on low-cost paper called newsprint, containing the latest news on various topics. Topics can include political events, crime, sports, editorials, and weather. Common types of newspapers are usually published daily, except on holidays. Afternoon newspapers are also common in some countries. In addition, there is also a weekly newspaper that is usually smaller

beberapa negara. Selain itu, juga terdapat surat kabar mingguan yang biasanya lebih kecil dan kurang prestisius dibandingkan dengan surat kabar harian dan isinya biasanya lebih bersifat hiburan.

- 24. Tabloid** adalah istilah suatu format surat kabar yang lebih kecil (597 mm × 375 mm) dari ukuran standar koran harian. Istilah ini biasanya dikaitkan dengan penerbitan surat kabar reguler non harian (bisa mingguan, dwimingguan, dll), yang terfokus pada hal-hal yang lebih “tidak serius”, terutama masalah selebritas, olah raga, kriminal, dll.
- 25. Jurnal** adalah majalah yang khusus memuat artikel dalam suatu bidang ilmu tertentu.
- 26. Buletin** adalah publikasi organisasi yang mengangkat perkembangan suatu topik atau aspek tertentu dan diterbitkan/dipublikasikan secara teratur (berkala) dalam waktu yang relatif singkat (harian hingga bulanan). Buletin ditujukan kepada khalayak yang lebih sempit, yang berkaitan dengan bidang tertentu saja. Tulisan dalam buletin umumnya singkat dan padat (mirip berita), menggunakan bahasa yang formal, dan banyak istilah teknis berkaitan dengan bidang tersebut.
- and less prestigious than the daily newspaper and its contents are usually more entertainment.*
- 24. Tabloid** is a smaller term format of newspaper (597 mm × 375 mm) than a standard size daily newspaper. This term is usually associated with the publishing of non-daily regular newspapers (can be weekly, biweekly, etc.), which focus on the things that are “not too serious”, especially the problem of celebrity, sports, crime, etc.
- 25. Journal** is a special magazine that publish an article in a particular field of science.
- 26. Bulletin** is a publication of an organization that raised the development of a particular topic or aspect and issued/published regularly (periodically) in a relatively short time (daily to monthly). Bulletin is addressed to a narrower audience, which relates to a particular field. Posts in bulletin are generally short and concise (similar to news), using formal language and a lot of technical terms related to the field.

- 27. Majalah** adalah penerbitan berkala yang berisi bermacam-macam artikel dalam subyek yang bervariasi. Majalah biasa diterbitkan mingguan, dwimingguan atau bulanan. Majalah biasanya memiliki artikel mengenai topik populer yang ditujukan kepada masyarakat umum dan ditulis dengan gaya bahasa yang mudah dimengerti oleh banyak orang.
- 27. Magazine** is a periodical publication containing a variety of articles on varied subjects. Regular magazine published weekly, biweekly or monthly. Magazines usually have articles on popular topics which are addressed to the general public and written in a style that is easily understood by many people.
- 28. Oplah** adalah jumlah barang yang tercetak dalam satuan eksemplar.
- 28. The circulation** is the number of items printed in units of copies.
- 29. Bioskop** adalah pertunjukkan yang diperlihatkan dengan gambar (film) yang disorot sehingga dapat bergerak. Bioskop juga diartikan sebagai tempat untuk menonton pertunjukkan film dengan menggunakan layar lebar, dimana gambar film diproyeksikan ke layar menggunakan proyektor.
- 29. Cinema** is a show that is shown with the image (film) highlighted so it can move. Cinema also be interpreted as a place to watch the shows using a wide screen movies, where the film images projected onto a screen using a projector.

ULASAN

Pada tahun 2021, tidak ada hotel dan penginapan di Kecamatan Binjai Utara.

Sarana transportasi antar kelurahan yang digunakan di Kecamatan Binjai Utara pada tahun 2021 adalah sarana transportasi darat. Hampir di seluruh kelurahan di Kecamatan Binjai Utara dilewati oleh angkutan umum dengan trayek tetap, kecuali di kelurahan Pahlawan dan Nangka yang tidak ada trayek tetap. Jenis permukaan jalan darat di semua kelurahan adalah aspal/beton dan dapat dilalui oleh kendaraan beroda 4 atau lebih sepanjang tahun.

Kekuatan sinyal telepon seluler di kelurahan Pahlawan, Jati Makmur, Kebun Lada, Cengkeh Turi, Jati Karya adalah sangat kuat. Sedangkan kekuatan sinyal telepon seluler di kelurahan Jatinegara, Nangka, Damai, Jati Utomo adalah kuat. Seluruh kelurahan di Kecamatan Binjai Utara dapat menerima sinyal telepon seluler jenis 4G/LTE, kecuali di kelurahan Jati Utomo yang dapat menerima sinyal telepon seluler jenis 3G/H/H+/EVDO.

DESCRIPTION

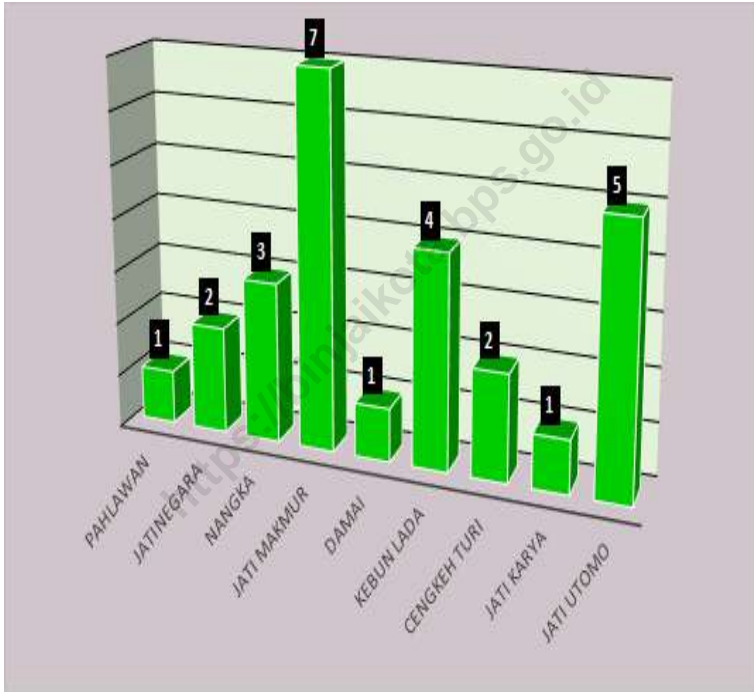
In 2021, there will be no hotels and inns in Binjai Utara Subdistrict.

The means of transportation between sub-districts used in Binjai Utara Subdistrict in 2021 is land transportation. Almost all kelurahans in Binjai Utara Subdistrict are passed by public transportation with regular routes, except in the Pahlawan and Nangka where there are no fixed routes. The type of road surface in all kelurahan is asphalt/concrete and can be traversed by 4 or more wheeled vehicles throughout the year.

The cell phone signal strength in Pahlawan, Jati Makmur, Kebun Lada, Cengkeh Turi, Jati Karya is very strong. Meanwhile, the cell phone signal strength in the Jatinegara, Nangka, Damai, Jati Utomo is strong. All subdistricts in Binjai Utara Subdistrict can receive 4G/LTE type cell phone signals, except for the Jati Utomo which can receive 3G/H/H+/EVDO type cell phone signals.

Gambar 6.1
Figures

Jumlah Menara Telepon Selular dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Selular Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2021
Number of Base Transceiver Station (BTS) and Cellular Phone Communication Service Operators by Villages/ Kelurahan in Binjai Utara Subdistrict, 2021



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

6.1 PARIWISATA TOURISM

Tabel 6.1.1 Jumlah Sarana Akomodasi Menurut Kelurahan dan Jenis Akomodasi di Kecamatan Binjai Utara, 2021
Table Number of Accomodation Facilities by Locality and Type of Accomodation in Binjai Utara Sub District, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Hotel Hotel	Penginapan Inn
(1)	(2)	(3)
Pahlawan	-	-
Jatinegara	-	-
Nangka	-	-
Jati Makmur	-	-
Damai	-	-
Kebun Lada	-	-
Cengkeh Turi	-	-
Jati Karya	-	-
Jati Utomo	-	-
Binjai Utara	-	-

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 Sarana Transportasi Antar Kelurahan Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2021
Road Conditions Inter-Locality According to The Locality in Binjai Utara Sub District, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Jenis Prasarana Transportasi Type of Transportation Infrastructure	Keberadaan Angkutan Umum Availability of Public Transportation
(1)	(2)	(3)
Pahlawan	Darat	Ada, tanpa trayek tetap
Jatinegara	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Nangka	Darat	Ada, tanpa trayek tetap
Jati Makmur	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Damai	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Kebun Lada	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Cengkeh Turi	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Jati Karya	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Jati Utomo	Darat	Ada, dengan trayek tetap

Catatan/Note: ...

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

Tabel 6.2.2
Table

**Kondisi Jalan Darat Antar Kelurahan Menurut Kelurahan
di Kecamatan Binjai Utara, 2021**
*Road Conditions Inter-Locality According to The Locality in
Binjai Utara Sub District, 2021*

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Jenis Permukaan Jalan <i>Road Surface Type</i>	Dapat Dilalui Kendaraan Bermotor Roda 4 atau Lebih <i>Passable by Vehicle with 4 or more Wheels</i>
(1)	(2)	(3)
Pahlawan	Aspal/Beton	Sepanjang tahun
Jatinegara	Aspal/Beton	Sepanjang tahun
Nangka	Aspal/Beton	Sepanjang tahun
Jati Makmur	Aspal/Beton	Sepanjang tahun
Damai	Aspal/Beton	Sepanjang tahun
Kebun Lada	Aspal/Beton	Sepanjang tahun
Cengkeh Turi	Aspal/Beton	Sepanjang tahun
Jati Karya	Aspal/Beton	Sepanjang tahun
Jati Utomo	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
Table 6.3.1

Keberadaan Kantor pos/ Pos Pembantu/ Rumah Pos dan Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Kota, 2021
The Existence of Post Office/Auxiliary Post/ Post Houses and Companies/Private Expeditionary Service Agents According by Locality in Binjai Kota Sub District, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah Pos Post Office/Subsidiary of Post Office	Pos Kelingi Mobile Portal Service	Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta Private Expedition Service Company
(1)	(2)	(3)	(4)
Pahlawan	Beroperasi	Tidak Ada	Beroperasi
Jatinegara	Beroperasi	Ada	Beroperasi
Nangka	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Jati Makmur	Tidak Ada	Tidak Ada	Beroperasi
Damai	Tidak Ada	Tidak Ada	Beroperasi
Kebun Lada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Cengkeh Turi	Tidak Ada	Tidak Ada	Beroperasi
Jati Karya	Tidak Ada	Tidak Ada	Beroperasi
Jati Utomo	Beroperasi	Tidak Ada	Beroperasi
Binjai Utara	Beroperasi	Ada	Beroperasi

Catatan/Note: ...

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

Tabel 6.3.2 Jumlah Menara Telepon Selular dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Selular Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2021
Number of Base Transceiver Station (BTS) and Cellular Phone Communication Service Operators by Villages/ Kelurahan in Binjai Utara Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Jumlah Menara Telepon selular Number of Base Transceiver Station (BTS)	Jumlah Operator Layanan Komunikasi Telepon Selular Cellular Phone Communication Service Operators
(1)	(2)	(3)
Pahlawan	1	6
Jatinegara	2	6
Nangka	3	6
Jati Makmur	7	6
Damai	1	6
Kebun Lada	4	6
Cengkeh Turi	2	6
Jati Karya	1	5
Jati Utomo	5	5
Binjai Utara	26	52

Catatan/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 Selular dan Jenis Sinyal Internet Telepon Selular Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2021
The Strength of Cellular Phone Signal by Locality in Binjai Utara Sub District, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Kekuatan Sinyal Telepon Selular The Strenght of Cellular Phone Signal	Jenis Sinyal Internet Telepon Selular Type of Cellular Phone Signal
(1)	(2)	(3)
Pahlawan	Sangat Kuat	4G/LTE
Jatinegara	Kuat	4G/LTE
Nangka	Kuat	4G/LTE
Jati Makmur	Sangat Kuat	4G/LTE
Damai	Kuat	4G/LTE
Kebun Lada	Sangat Kuat	4G/LTE
Cengkeh Turi	Sangat Kuat	4G/LTE
Jati Karya	Sangat Kuat	4G/LTE
Jati Utomo	Kuat	3G/H/H+/EVDO
Binjai Utara	Sangat Kuat	4G/LTE

Catatan/Note: ...

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

07

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



INFOGRAFIS
PEMBATAS BAB 07

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

ULASAN

Pada tahun 2021, di Kecamatan Binjai Utara 6 sarana lembaga keuangan bank, yang terdiri dari 2 bank umum pemerintah, 3 bank umum swasta, dan 1 bank perkreditan rakyat.

Koperasi yang aktif di Kecamatan Binjai Utara ada sebanyak 6 koperasi yang terdiri dari 4 koperasi simpan pinjam dan 2 koperasi lainnya.

Untuk sarana perdagangan, di Kecamatan Binjai Utara terdapat 5 kelompok pertokoan, 1 pasar dengan bangunan permanen, 1 pasar dengan bangunan semi permanen, 5 pasar tanpa bangunan, 11 minimarket dan 43 restoran/rumah makan

DESCRIPTION

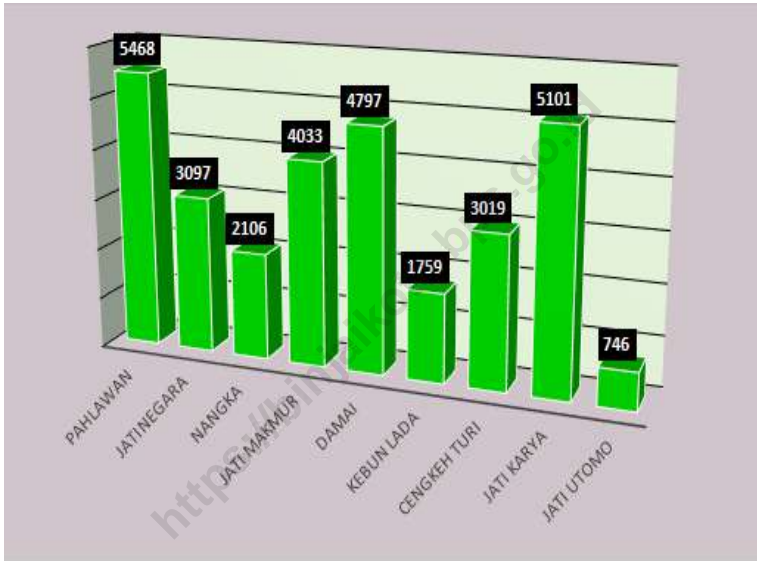
In 2021, in Binjai Utara Subdistrict, there are 6 bank financial institutions, which consist of 2 government banks, 3 private banks, and 1 rural bank.

There are 6 cooperatives that are active in Binjai Utara Subdistrict, consisting of 4 saving and loan cooperatives and 2 other cooperatives.

For trading facilities, in Binjai Utara Subdistrict there are 5 groups of shops, 1 market with permanent buildings, 1 market with semi-permanent buildings, 5 markets without buildings, 11 mini market and 43 restaurants/food stall.

Gambar 7.1
Figures

Jumlah Rumah Tangga Pelanggan PDAM Menurut Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022
Total of Customers PDAM by Locality in Binjai Utara Sub District, 2022



Sumber/Source : PDAM Tirtasari Kota Binjai/Tirtasari PDAM of Binjai Municipality

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

Tabel 7.1 Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Bank Menurut Kelurahan dan Jenis Bank di Kecamatan Binjai Utara, 2021
Number of Bank by Locality and Type of Bank in Binjai Utara Sub District, 2021

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Bank Umum Pemerintah <i>Government Bank</i>	Bank Umum Swasta <i>Private Bank</i>	Bank Perkreditan Rakyat (BPR) <i>Rural Bank</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Pahlawan	1	2	-
Jatinegara	1	1	1
Nangka	-	-	-
Jati Makmur	-	-	-
Damai	-	-	-
Kebun Lada	-	-	-
Cengkeh Turi	-	-	-
Jati Karya	-	-	-
Jati Utomo	-	-	-
Binjai Utara	2	3	1

Catatan/Note: ""

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

Tabel 7.2
Table

Banyaknya Koperasi Aktif Menurut Kelurahan dan Jenis Koperasi di Kecamatan Binjai Utara, 2021
Number of Cooperatives by Locality and Type of Cooperatives in Binjai Utara Sub District, 2021

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Koperasi Unit Desa (KUD) <i>Village Cooperative Unit</i>	Koperasi Industri Kecil dan Kerajinan Rakyat (Kopinkra) <i>Small Industry and Citizen Handicraft Cooperative</i>
(1)	(2)	(3)
Pahlawan	-	-
Jatinegara	-	-
Nangka	-	-
Jati Makmur	-	-
Damai	-	-
Kebun Lada	-	-
Cengkeh Turi	-	-
Jati Karya	-	-
Jati Utomo	-	-
Binjai Utara	-	-

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)
Pahlawan	1	-
Jatinegara	-	-
Nangka	-	-
Jati Makmur	-	1
Damai	-	-
Kebun Lada	1	-
Cengkeh Turi	2	-
Jati Karya	-	1
Jati Utomo	-	-
Binjai Utara	4	2

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 Kelurahan dan Jenis Sarana Perdagangan di Kecamatan Binjai Utara, 2021
Number of Trade Facilities by Locality and Type of Trade Facilities in Binjai Utara Sub District, 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)
Pahlawan	1	1	-
Jatinegara	1	-	-
Nangka	1	-	-
Jati Makmur	-	-	-
Damai	-	-	1
Kebun Lada	-	-	-
Cengkeh Turi	-	-	2
Jati Karya	1	-	-
Jati Utomo	1	-	-
Binjai Utara	5	1	3

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)
Pahlawan	-	3	4
Jatinegara	-	1	4
Nangka	-	-	3
Jati Makmur	-	2	10
Damai	-	-	-
Kebun Lada	-	1	3
Cengkeh Turi	-	1	5
Jati Karya	1	2	10
Jati Utomo	4	1	4
Binjai Utara	5	11	43

Tabel 7.4
Table

Rata – Rata Harga Beberapa Bahan Pokok di Pasar Ibu Kota Kecamatan di Kecamatan Binjai Utara, 2022
Average Price of Basic Commodities in Binjai Utara Sub District, 2022

Bulan Month	Beras Biasa Rice (Kg)	Ikan Asin/ Teri No.1 No. 1 Salted Fish (Kg)	Ikan Asin/ Teri No.2 No. 2 Salted Fish (Kg)	Minyak Goreng Kampung Cooking oil (Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Januari/January	11 000	130 000	100 000	20 000
Februari/February	11 000	130 000	100 000	20 000
Maret/March	11 500	130 000	100 000	21 000
April/April	11 500	130 000	100 000	24 000
Mei/May	11 500	130 000	100 000	24 500
Juni/June	11 500	130 000	100 000	25 000
Juli/July	12 000	130 000	100 000	24 000
Agustus/August	12 000	130 000	100 000	22 500
September/September	12 500	130 000	100 000	20 500
Oktober/October	13 000	130 000	100 000	20 000
Nopember/November	12 500	130 000	100 000	20 000
Desember/December	13 000	130 000	100 000	17 500

Lanjutan Tabel/*Continued Table 7.4*

Bulan Month	Gula Pasir SHS Sugar (Kg)	Garam Kasar Curai Salt (Kg)	Minyak Tanah Kerosene (liter)
(1)	(6)	(7)	(8)
Januari/ <i>January</i>	13 000	-	-
Februari/ <i>February</i>	13 000	-	-
Maret/ <i>March</i>	14 500	-	-
April/ <i>April</i>	15 000	-	-
Mei/ <i>May</i>	15 000	-	-
Juni/ <i>June</i>	15 000	-	-
Juli/ <i>July</i>	15 000	-	-
Agustus/ <i>August</i>	14 500	-	-
September/ <i>September</i>	15 000	-	-
Oktober/ <i>October</i>	15 000	-	-
Nopember/ <i>Nopember</i>	15 000	-	-
Desember/ <i>December</i>	15 000	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 7.4

Bulan Month	Tekstil Kasar Asantek Textiles (Helai)	Batik/Cap Keris Kasar Batik (Helai)	Sabun Cuci/Cap 'Telepon' Detergent (Batang)	Tepung Terigu/ Segitiga/ Flour(Kg)
(1)	(9)	(10)	(11)	(12)
Januari/January	-	-	-	10 000
Februari/February	-	-	-	10 000
Maret/March	-	-	-	10 500
April/April	-	-	-	13 000
Mei/May	-	-	-	12 000
Juni/June	-	-	-	12 000
Juli/July	-	-	-	11 500
Agustus/August	-	-	-	11 000
September/September	-	-	-	14 000
Oktober/October	-	-	-	13 000
Nopember/November	-	-	-	12 000
Desember/December	-	-	-	11 500

Catatan/Note: ..

Sumber/Source: Pusat Pasar Kecamatan Binjai Utara/Market Center of Binjai Utara Sub District

Tabel 7.5
Table

**Jumlah Rumah Tangga Pelanggan PDAM Menurut
Kelurahan di Kecamatan Binjai Utara, 2022**
*Total of Customers PDAM by Locality in Binjai Utara Sub
District, 2022*

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	2021	2022
(1)	(2)	(3)
Pahlawan	496	5 468
Jatinegara	282	3 097
Nangka	191	2 106
Jati Makmur	367	4 033
Damai	415	4 797
Kebun Lada	164	1 759
Cengkeh Turi	273	3 019
Jati Karya	424	5 101
Jati Utomo	67	746
Binjai Utara	2 679	30 126

Catatan/Note: "

Sumber/Source: PDAM Tirtasari Kota Binjai/Tirtasari PDAM of Binjai Municipality

BAB 8

PERBANDINGAN ANTAR KECAMATAN SUBDISTRICT COMPARISON

Kepadatan Penduduk Menurut Kelurahan
Population Density by Locality



PENJELASAN TEKNIS**TECHNICAL NOTES**

1. Secara geografis, Kota Binjai berada pada 3° 31' 40" – 3° 40' 2" Lintang Utara dan 98° 27' 3" – 98° 32' 32" Bujur Timur dan terletak 30 m di atas permukaan laut.
 2. Wilayah Kota Binjai seluas 90,23 km² berbatasan dengan Kabupaten Deli Serdang dan Kabupaten Langkat. Batas area di sebelah Utara adalah Kecamatan Binjai Kabupaten Langkat dan Kecamatan Hamparan Perak Kabupaten Deli Serdang, di sebelah Timur berbatasan dengan Kecamatan Sunggal Kabupaten Deli Serdang, di sebelah Selatan berbatasan dengan Kecamatan Sei Bingai Kabupaten Langkat dan Kecamatan Kotalimbaru Kabupaten Deli Serdang dan di sebelah Barat berbatasan dengan Kecamatan Selesai Kabupaten Langkat.
 3. Kota Binjai 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.
 4. Binjai terdiri dari 5 (lima) kecamatan, 37 (tiga puluh tujuh) kelurahan dan 284 SLS/Lingkungan. Adapun komposisi dari setiap kecamatan adalah
1. *Geographically, Binjai is located between 3°31' 40" – 3° 40' 2" North latitude and 98° 27' 3" – 98° 32' 32" East longitude and 30 m above sea level.*
 2. *The area of Binjai is 90,23 km² bordering with Deli Serdang District and Langkat District. The area boundary at the Northern side is Binjai Sub district, Langkat Regency and Hamparan Perak Sub district, Deli Serdang Regency. At the Eastern side, it was bordered by Sunggal Sub district, Deli Serdang Regency, at Southern side bordered by Sei Bingai Sub district, Langkat Regency and Kotalimbaru Sub district, Deli Serdang Regency, and at the Western side bordered by Selesai Sub district, Langkat Regency.*
 3. *Binjai is the city 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 occuring.*
 4. *Binjai consists of 5 (five) Sub Districts, 37 (thirty seven) village-level areas and 284 Sub-village level areas (SLS/Lingkungan). Each of districts include:*

1. sebagai berikut :

- Kecamatan Binjai Selatan terdiri dari 8 (delapan) kelurahan : Tanah Merah, Bhakti Karya, Tanah Seribu, Pujidadi, Binjai Estate, Rambung Barat, Rambung Dalam dan Rambung Timur
 - Kecamatan Binjai Kota terdiri dari 7 (tujuh) kelurahan : Bergam, Satria, Tangsi, Kartini, Setia, Binjai, Pekan Binjai
 - Kecamatan Binjai Timur terdiri dari 7 (tujuh) kelurahan : Mencirim, Tunggurono, Dataran Tinggi, Timbang Langkat, Tanah Tinggi, Sumber Mulyorejo, Sumber Karya
 - Kecamatan Binjai Utara terdiri dari 9 (sembilan) kelurahan : Pahlawan, Jatinegara, Nangka, Jati Makmur, Kebun Lada, Damai, Cengkeh Turi, Jati Karya, Jati Utomo
 - Kecamatan Binjai Barat terdiri dari 7 (tujuh) Kelurahan: Bandar Senembah, Limau Mungkur, Limau Sundai, Payaroba, Sukamaju dan Sukaramai.
- *Binjai Selatan Sub district consists of 8 (eight) village-level areas: Tanah Merah, Bhakti Karya, Tanah Seribu, Pujidadi, Binjai Estate, Rambung Barat, Rambung Dalam and Rambung Timur.*
 - *-Binjai Kota Sub district consists of 7 (seven) village-level areas : Bergam, Satria, Tangsi, Kartini, Setia, Binjai, Pekan Binjai*
 - *-Binjai Timur Sub district consists of 7 (seven) village-level areas : Mencirim, Tunggurono, Dataran Tinggi, Timbang Langkat, Tanah Tinggi, Sumber Mulyorejo, Sumber Karya.*
 - *-Binjai Utara Subdistrict consists of 7 (seven) village-level areas : Pahlawan, Jatinegara, Nangka, Jati Makmur, Kebun Lada, Damai, Cengkeh Turi, Jati Karya, Jati Utomo.*
 - *-Binjai Barat Sub district consists of 7 (seven) village-level areas: Bandar Senembah, Limau Mungkur, Limau Sundai, Payaroba, Sukamaju dan Sukaramai.*

ULASAN

Kota Binjai merupakan dataran rendah dengan ketinggian rata-rata ± 30 meter diatas permukaan laut, terletak pada posisi $3^{\circ}31'40'' - 3^{\circ}40'2''$ Lintang Utara dan $98^{\circ}27'3'' - 98^{\circ}32'32''$ Bujur Timur. Luas wilayah Kota Binjai adalah berupa daratan seluas $90,23 \text{ km}^2$.

Secara administratif, wilayah Binjai memiliki batas – batas area sebagai berikut :

- Utara : Kecamatan Binjai Kabupaten Langkat dan Kecamatan Hampan Perak Kabupaten Deli Serdang
- Timur : Kecamatan Sunggal Kabupaten Deli Serdang
- Selatan : Kecamatan Sei Bingei Kabupaten Langkat dan Kecamatan Kotalimbaru Kabupaten Deli Serdang
- Barat : Kecamatan Selesai Kab Langkat

Wilayah Kecamatan Binjai Utara terdiri dari 26,08 persen yang merupakan bagian dari Kota Binjai dan memiliki penduduk sebanyak 29,10 persen dari jumlah penduduk secara keseluruhan.

Kota Binjai terdiri dari 5 Kecamatan 37 Kelurahan dan 284 Lingkungan.

DESCRIPTION

Binjai Municipality is an area with average height around 28 meters above sea surface, it is located between $3^{\circ}31'40'' - 3^{\circ}40'2''$ North Latitud and $98^{\circ}27'3'' - 98^{\circ}32'32''$ East Longitude. Binjai area is shaped on land by $90,23 \text{ km}^2$.

On administrative term, Binjai Municipality has areas with the borders as:

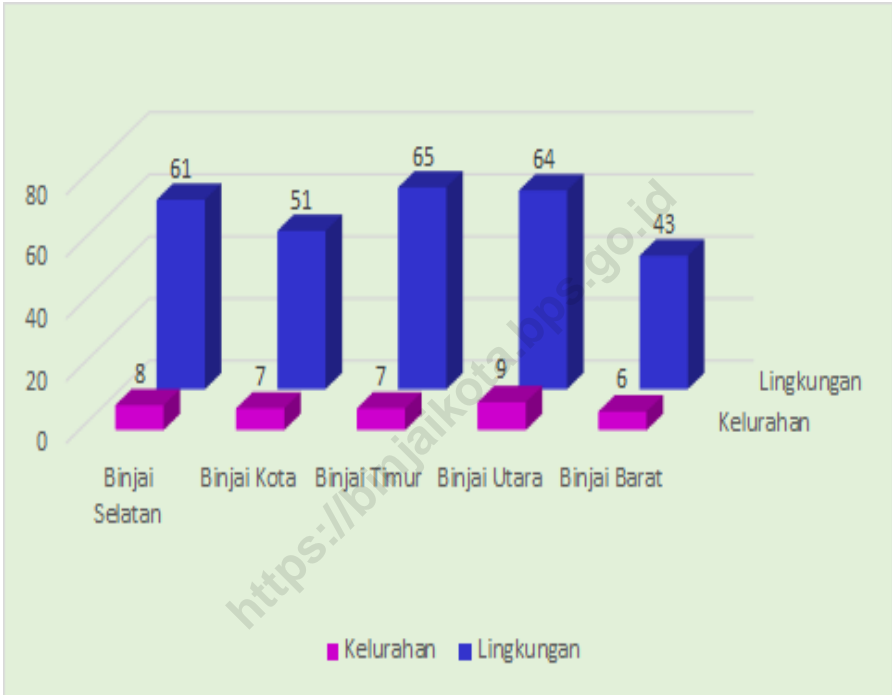
- *North : Binjai Sub Districts, Langkat Districts and Hampan Perak Sub Districts, Deli Serdang distric*
- *East : Sunggal Sub district Deli Serdang district*
- *South : Sei Bingei Sub district, Langkat district and Kotalimbaru Sub district, Deli Serdang district*
- *West : Selesai Sub district, Langkat district*

The Binjai Utara District area consists of 26.08 percent which is part of Binjai Municipality and has a population of 29.10 percent of the total population.

Binjai Municipality consists of 5 sub-districts, 37 Locality and 284 neighborhoods.

Gambar 8.1
Figures

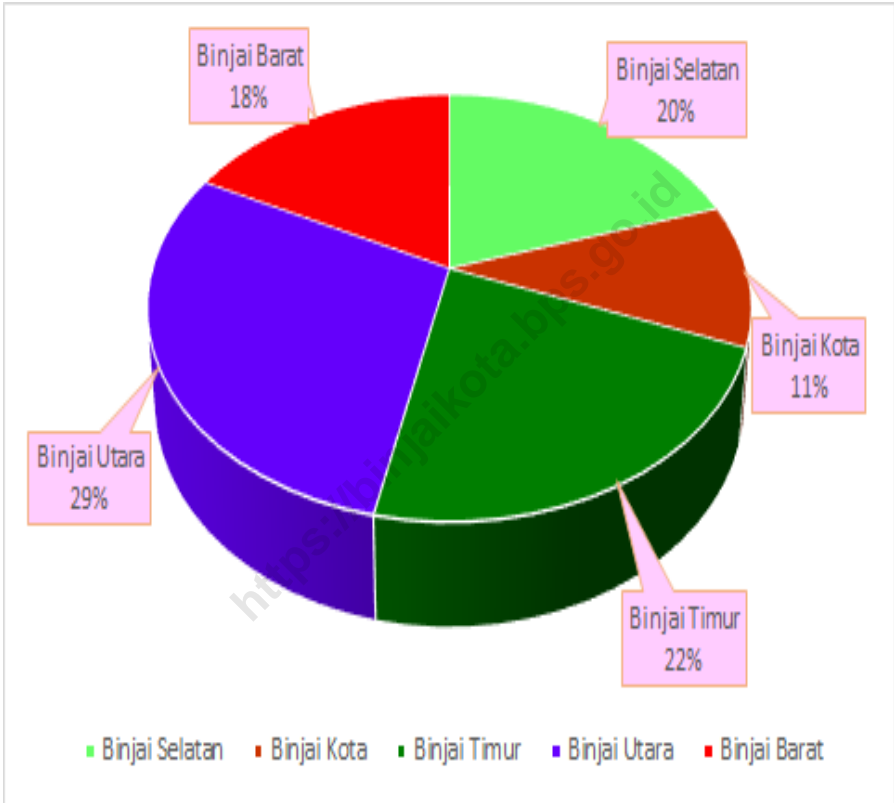
Banyaknya Kelurahan dan Lingkungan Menurut Kecamatan di Kota Binjai, 2022
Number of Locality and Neighbourhoods by Sub District in Binjai Municipality, 2022



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

Gambar 8.2
Figures

Persentase Jumlah Penduduk Menurut Kecamatan di Kota Binjai, 2022
Percentage of Population by Sub District in Binjai Municipality, 2022



Sumber/Source : Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kota Binjai Kondisi 31 Desember 2022/ Binjai Municipality Population and Civil Registry Office Condition December 31, 2022

8. PERBANDINGAN ANTAR KECAMATAN SUBDISTRICT COMPARISON

Tabel 8.1 Luas Wilayah dan Persentase Wilayah Menurut Kecamatan di Kota Binjai, 2022
Table *Total Area and Percentage Area by Sub District in Binjai Municipality, 2022*

Kecamatan Sub District	Luas (Km ²) Total Area (square.km)	Persentase Percentage (%)
(1)	(2)	(3)
Binjai Selatan	29,96	33,12
Binjai Kota	4,12	4,56
Binjai Timur	21,92	24,23
Binjai Utara	23,59	26,08
Binjai Barat	10,86	12,01
Kota Binjai	90,45	100,00

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

Tabel
Table 8.2

**Banyaknya Kelurahan dan Lingkungan Menurut
Kecamatan di Kota Binjai, 2022**
*Number of Locality and Neighbourhoods by Sub District
in Binjai Municipality, 2022*

Kecamatan <i>Sub District</i>	Kelurahan <i>Locality</i>	Lingkungan <i>Neighbourhood</i>
(1)	(2)	(3)
Binjai Selatan	8	61
Binjai Kota	7	51
Binjai Timur	7	65
Binjai Utara	9	64
Binjai Barat	6	43
Kota Binjai	37	284

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

Tabel 8.3
Table

Luas Wilayah, Jumlah Penduduk, dan Kepadatan Penduduk Menurut Kecamatan di Kota Binjai, 2022
Total Area, Number of Population and Population Density by Sub District in Binjai Municipality, 2022

Kecamatan Sub District	Luas (Km²) Total Area (square.km)	Persentase Percentage (%)
(1)	(2)	(3)
Binjai Selatan	29,96	33,12
Binjai Kota	4,12	4,56
Binjai Timur	21,92	24,23
Binjai Utara	23,59	26,08
Binjai Barat	10,86	12,01
Kota Binjai	90,45	100,00

Lanjutan Tabel/Continued Table 8.3

Kecamatan Sub District	Jumlah Penduduk (Jiwa) Total Population (Person)	Persentase Percentage (%)	Kepadatan Penduduk Population Density (jiwa/km ²)
(1)	(4)	(5)	(5)
Binjai Selatan	60 150	20,05	2 007,68
Binjai Kota	32 435	10,81	7 872,57
Binjai Timur	67 505	22,50	3 079,61
Binjai Utara	87 297	29,10	3 700,59
Binjai Barat	52 622	17,54	4 845,49
Kota Binjai	300 009	100,00	3 316,85

Sumber/Source : Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kota Binjai Kondisi 31 Desember 2022/ Binjai Municipality Population and Civil Registry Office Condition December 31, 2022

Tabel 8.4
Table

Jumlah Penduduk Menurut Jenis Kelamin dan Kecamatan di Kota Binjai, 2022
Number of Population by Sex and Sub District in Binjai Municipality, 2022

Kecamatan Sub District	Laki-laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)
Binjai Selatan	30 218	29 932	60 150
Binjai Kota	16 102	16 333	32 435
Binjai Timur	33 633	33 842	67 505
Binjai Utara	43 680	43 617	87 297
Binjai Barat	26 369	26 253	52 622
Kota Binjai	150 032	149 977	300 009

Sumber/Source : Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kota Binjai Kondisi 31 Desember 2022/ Binjai Municipality Population and Civil Registry Office Condition December 31, 2022

Tabel
Table 8.5

**Jumlah Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan dan
Kecamatan di Kota Binjai, 2022**
*Total of School by Education Level and Sub District in Binjai
Municipality, 2022*

Kecamatan Sub District	Sekolah Dasar Primary School	SMP Junior High School	SMA Senior High School	SMK Vocational high school
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Binjai Selatan	35	8	5	5
Binjai Kota	26	11	8	6
Binjai Timur	33	11	3	5
Binjai Utara	49	14	10	6
Binjai Barat	29	10	4	-
Kota Binjai	172	54	30	22

Sumber/Source: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil/Ministry of Educations and Culture, Basic Education Data System, odd semester report data

Tabel 8.6
Table

Jumlah Madrasah Menurut Tingkat Pendidikan dan Kecamatan di Kota Binjai, 2022
Total of Madrasah by Education Level and Sub District in Binjai Municipality, 2022

Kecamatan Sub District	Madrasah Ibtidaiyah (MI)	Madrasah Tsanawiyah (MTs)	Madrasah Aliyah (MA)
(1)	(2)	(3)	(4)
Binjai Selatan	2	4	1
Binjai Kota	-	4	2
Binjai Timur	3	1	-
Binjai Utara	4	10	4
Binjai Barat	3	1	2
Kota Binjai	12	20	9

Sumber/Source: Kementerian Agama, EMIS, Data Semester Ganjil/Ministry of Religious Affairs, EMIS, Odd semester report data

Tabel 8.7
Table

Luas Lahan Sawah Menurut Kecamatan dan jenis Pengairan di Kota Binjai, 2022
Area of Wetland by Subdistrict and Type of Irrigation in Binjai Municipality, 2022

Kelurahan Locality	Irigasi Irrigation	Non Irigasi Non Irrigation	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)
Binjai Selatan	401,50	86,117	487,617
Binjai Kota	-	1	1
Binjai Timur	14	107,115	121,115
Binjai Utara	-	577,075	577,075
Binjai Barat	-	21,5	21,5
Kota Binjai	415,50	729,86	1 145,36

Sumber/Source: Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Binjai/Service of Food Security and Agriculture of Binjai Municipality

Tabel 8.8
Table

Populasi ternak Besar dan Kecil di Kota Binjai, 2022
Population of Large Livestock and Small Livestock in Binjai Municipality, 2022

Kecamatan Sub District	Sapi Perah Dairy Cattle	Kerbau Buffalo	Sapi Potong/ Lembu Cow	Kambing Goat	Domba Sheep	Babi Pig
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Binjai Selatan	33	14	1 057	340	2 696	577
Binjai Kota	-	-	64	114	20	-
Binjai Timur	30	36	415	250	703	676
Binjai Utara	-	8	878	2 087	2 647	55
Binjai Barat	-	36	796	822	950	312
Kota Binjai	63	94	3 210	3 613	7 016	1 620

Sumber/Source: Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Binjai/Service of Food Security and Agriculture of Binjai Municipality

ST 2023

SENSUS PERTANIAN

BerAKHLAK

Berorientasi Pelayanan Akuntabel Kompeten
Harmonis Loyal Adaptif Kolaboratif

DATA

MENCERDASKAN BANGSA

Enlighten The Nation



**BADAN PUSAT STATISTIK
KOTA BINJAI**

BPS-Statistics of Binjai Municipality

Jl. WR. Mongonsidi No. 22 Binjai 20714

Telp. (061) 8826571, Fax: (061) 8821146

Homepage: <https://binjaikota.bps.go.id>; Email: bps1276@bps.go.id

