

# **KECAMATAN BATUDAA PANTAI DALAM ANGKA *BATUDAA PANTAI SUBDISTRICT IN FIGURES* 2023**



# **KECAMATAN BATUDAA PANTAI DALAM ANGKA**

***BATUDAA PANTAI SUBDISTRICT  
IN FIGURES  
2023***



**KECAMATAN BATUDAA PANTAI DALAM ANGKA**  
***Batudaa Pantai Subdistrict in Figures***  
**2023**

ISSN: 2599-0853

No. Publikasi/*Publication Number*: 75020.2305

Katalog /*Catalog*: 1102001.7502010

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

Jumlah Halaman/*Number of Pages*: xxiv + 68 hal/*pages*

Naskah/*Manuscript*:

BPS Kabupaten Gorontalo

*BPS-Statistics of Gorontalo Regency*

Penyunting/*Editor*:

BPS Kabupaten Gorontalo

*BPS-Statistics of Gorontalo Regency*

Desain Kover/*Cover Design*:

BPS Kabupaten Gorontalo

*BPS-Statistics of Gorontalo Regency*

Diterbitkan oleh/*Published by*:

©BPS Kabupaten Gorontalo/*BPS-Statistics of Gorontalo Regency*

Dicetak oleh/*Printed by*:

CV Rifaldi

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

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

**TIM PENYUSUN/TEAM MEMBERS**

**Pengarah/Director**

Awaluddin Kurusi, S.E., M.M.

**Penanggung Jawab/Persons in Charge**

Awaluddin Kurusi, S.E., M.M.

**Penyunting/Editors**

Satiya Luna Anandayu, S.Tr.Stat.

M. Rizqi Bahar, S.Tr.Stat.

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

Satiya Luna Anandayu, S.Tr.Stat.

M. Rizqi Bahar, S.Tr.Stat.

**Penata Letak/Layout Designers**

Satiya Luna Anandayu, S.Tr.Stat.

M. Rizqi Bahar, S.Tr.Stat.



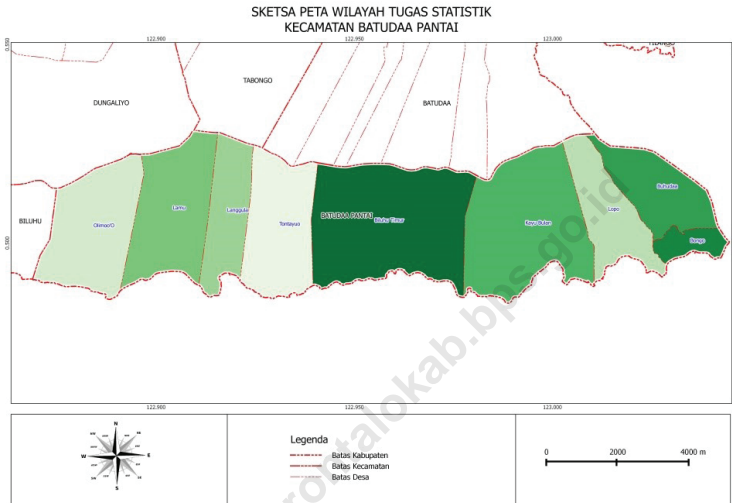
## **KONTRIBUTOR DATA/DATA CONTRIBUTORS**

1. Kementerian Agama/*Ministry of Religious Affairs*
2. Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan/*Ministry of Education and Culture*
3. Badan Pusat Statistik/*BPS-Statistics Indonesia*
4. Badan Kepegawaian Daerah dan Diklat Kabupaten Gorontalo/*Regional Personnel and Training Education Agency of*
5. Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kabupaten Gorontalo/*Population and Civil Registration Agency of Gorontalo Regency*
6. Dinas Kesehatan Kabupaten Gorontalo/*Health Service of Gorontalo Regency*
7. Kantor Kecamatan Batudaa Pantai/*Batudaa Pantai Subdistrict Office*
8. Puskesmas Batudaa Pantai/*Batudaa Pantai Health Center*
9. Kantor Urusan Agama Kecamatan Batudaa Pantai/*Religious Affairs Service of Batudaa Pantai*



# PETA WILAYAH KECAMATAN BATUDAA PANTAI

## MAP OF BATUDAA PANTAI SUBDISTRICT







**KEPALA BPS KABUPATEN GORONTALO**  
**CHIEF STATISTICIAN OF GORONTALO REGENCY**



**AWALUDDIN KURUSI, S.E., M.M.**





## KATA PENGANTAR

Saat ini tuntutan masyarakat terhadap ketersediaan data dan informasi statistik yang beragam dan berkualitas semakin hari semakin meningkat. Data dan informasi ini sangat bermanfaat karena digunakan terutama untuk mewujudkan sistem perencanaan yang berbasis data, pemanfaatan yang jelas, pengendalian yang cermat, serta prosedur evaluasi yang kritis terhadap kegiatan dan hasil-hasil pembangunan. Publikasi Kecamatan Batudaa Pantai Dalam Angka 2023 merupakan bagian dari sistem data statistik secara keseluruhan, yang bertujuan memberikan informasi rinci mengenai statistik dasar dan statistik sektoral yang kerap kali digunakan oleh perencana dan pengambil keputusan dalam membuat kebijakan.

Kecamatan Batudaa Pantai Dalam Angka 2023 merupakan seri publikasi tahunan yang menyajikan beragam jenis data dari BPS dan institusi lain. Publikasi ini memuat tentang keadaan geografi dan iklim, pemerintahan, serta perkembangan kondisi sosial-geografi dan perekonomian di Kabupaten Gorontalo. Untuk mempermudah akses, seri Publikasi Kecamatan Batudaa Pantai Dalam Angka sudah bisa diunduh di website BPS Kabupaten Gorontalo ([www.gorontaloKab.bps.go.id](http://www.gorontaloKab.bps.go.id)).

Publikasi ini dapat terwujud berkat bantuan dari berbagai pihak. Kepada semua pihak yang telah memberikan kontribusi, kami sampaikan penghargaan dan terimakasih. Mudah-mudahan statistik yang disajikan memberi manfaat bagi banyak pihak untuk berbagai keperluan. Kami mengharapkan tanggapan dan saran dari pengguna publikasi ini untuk perbaikan edisi yang akan datang.

Limboto, September 2023  
Kepala BPS  
Kabupaten Gorontalo

**Awaluddin Kurusi, S.E., M.M.**



## **PREFACE**

*Nowadays, the public demand for the availability of data and statistical information that is diverse and qualified increasingly day by day. This data and information is very useful because it is used primarily to create a data-driven planning system, distinct utilization, careful control, and critical evaluation procedures for development activities and results. Batudaa Pantai Subdistrict In Figures 2023 is part of the overall system of statistical data, which aims to provide detailed information on basic statistics and sectoral statistics that are often used by planners and policy makers.*

*Batudaa Pantai Subdistrict in Figures 2023 is an annual publication presenting various data from BPS-Statistics of Gorontalo Regency and other agencies. The publication provides general pictures of geographic and climate conditions, government, and key socio-demographic and economic characteristics of Gorontalo Regency. To provide a better access, a series of the publication can be downloaded in BPS-Statistics Gorontalo Regency website ([www.gorontalo.kab.bps.go.id](http://www.gorontalo.kab.bps.go.id)).*

*The release of this comprehensive report has been made possible due to the assistance and contributions of various government institutions, and private organizations. To all parties who have been involved in the preparation of this publication, I would like to express my high appreciation and gratitude. Hopefully this publication will be a useful resource for any purpose. Comments and suggestions to improve the contents of this publication are always welcome*

*Limboto, September 2023  
Chief Statistician of  
Gorontalo Regency*

**Awaluddin Kurusi, S.E., M.M.**

## DAFTAR ISI/CONTENTS

	Halaman <i>Page</i>
Kata Pengantar/ <i>Preface</i> .....	xi
Daftar Isi/ <i>Contents</i> .....	xiii
Daftar Tabel/ <i>List of Tables</i> .....	xv
Penjelasan Umum/ <i>Explanatory Notes</i> .....	xix
Daftar Singkatan/ <i>List of Abbreviation</i> .....	xxi
1. Geografi dan Iklim/ <i>Geography and Climate</i> .....	1
2. Pemerintahan/ <i>Government</i> .....	13
3. Penduduk/ <i>Population</i> .....	31
4. Sosial dan Kesejahteraan Rakyat/ <i>Social and Welfare</i> .....	39
5. Pertanian/ <i>Agriculture</i> .....	57



## DAFTAR TABEL/LIST OF TABLES

Halaman  
Page

<b>1.</b>	<b>GEOGRAFI DAN IKLIM/GEOGRAPHY AND CLIMATE</b>	
<b>1.1</b>	<b>KEADAAN GEOGRAFI GEOGRAPHY CONDITION</b>	
1.1.1	Luas Daerah Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Batudaa Pantai, 2022 <i>Total Area by Villages/Kelurahan in Batudaa Pantai Subdistrict, 2022</i>	5
1.1.2	Jarak ke Ibukota Kecamatan dan Ibukota Kabupaten/Kota Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Batudaa Pantai (km), 2022 <i>Distance to the Subdistrict Capital and Regency/Municipal Capital by Villages/Kelurahan in Batudaa Pantai Subdistrict (km), 2022.....</i>	6
1.1.3	Tinggi Wilayah di Atas Permukaan Laut (DPL) Menurut Desa di Kecamatan Batudaa Pantai, 2022 <i>Height Above Mean Sea Level (AMSL) by Village in Batudaa Pantai Subdistrict, 2022 .....</i>	7
1.1.4	Batas Wilayah Administrasi di Kecamatan Batudaa Pantai, 2022 <i>Administrative Borders of Batudaa Pantai Subdistrict, 2022 .....</i>	8
<b>1.2</b>	<b>KEADAAN IKLIM CLIMATE CONDITION</b>	
1.2.1	Pengamatan Unsur Iklim Menurut Bulan di Stasiun Metereologi Kelas I Djalaluddin Gorontalo, 2022 <i>Observation of Climate Elements By Months at Class I Meteorological Station, Djalaluddin Gorontalo, 2022 .....</i>	9
<b>2.</b>	<b>PEMERINTAHAN/GOVERNMENT</b>	
<b>2.1</b>	<b>WILAYAH ADMINISTRATIF ADMINISTRATIVE AREA</b>	
2.1.1	Jumlah Satuan Lingkungan Terkecil Menurut Desa di Kecamatan Batudaa Pantai, 2022 <i>Number of The Smallest Environmental Unit by Villages in Batudaa Pantai Subdistrict, 2022.....</i>	17
2.1.2	Status Hukum Desa di Kecamatan Batudaa Pantai, 2022 <i>Law Status of Villages in Batudaa Pantai Subdistrict, 2022 .....</i>	18



<b>2.2</b>	<b>SUMBER DAYA MANUSIA HUMAN RESOURCES</b>	
2.2.1	Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Dinas/Instansi Pemerintah dan Pendidikan Terakhir di Kabupaten Gorontalo, 2022 <i>Number of Civil Servant by Institution/Office and Education Level in Gorontalo Regency, 2022</i> .....	19
2.2.2	Camat yang Memerintah di Kecamatan Batudaa Pantai, 2022 <i>The Subdistrict Head in Batudaa Pantai Subdistrict, 2022</i> .....	29
2.2.3	Sekretaris Camat yang Memerintah di Kecamatan Batudaa Pantai, 2022 <i>The Subdistrict Head's Secretary in Batudaa Pantai Subdistrict, 2022</i> .	30
<b>3.</b>	<b>PENDUDUK/POPULATION</b>	
3.1	Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Desa/ Kelurahan di Kecamatan Batudaa Pantai, 2022 <i>Population, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by Villages/Kelurahan in Batudaa Pantai Subdistrict, 2022</i> .....	36
3.2	Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kecamatan Batudaa Pantai, 2022 <i>Population by Age Groups and Sex in Batudaa Pantai Subdistrict, 2022</i> .....	38
<b>4.</b>	<b>SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT/SOCIAL AND WELFARE</b>	
<b>4.1</b>	<b>PENDIDIKAN EDUCATION</b>	
4.1.1	Banyaknya Desa yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Batudaa Pantai, 2020–2022 <i>Number of Villages Having Educational Facilities by Educational Level in Batudaa Pantai Subdistrict, 2020–2022</i> .....	45
4.1.2	Jumlah Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Batudaa Pantai, 2021/2022 dan 2022/2023	

	Halaman Page
	46
4.1.3	47
4.1.4	48
<b>4.2</b>	
4.2.1	49
4.2.2	50
4.2.3	51
4.2.4	53
4.2.5	55
<b>4.3</b>	
4.3.1	56

**5. PERTANIAN/AGRICULTURE**

5.1	Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Batudaa Pantai (ha), 2019–2022 <i>Harvested Area of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Batudaa Pantai Subdistrict (ha), 2019–2022</i> .....	62
5.2	Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Batudaa Pantai (kuintal), 2019–2022 <i>Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Batudaa Pantai Subdistrict (quintal), 2019–2022</i> .....	63
5.3	Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Batudaa Pantai (m <sup>2</sup> ), 2019–2022 <i>Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant in Batudaa Pantai Subdistrict (m<sup>2</sup>), 2019–2022</i> .....	64
5.4	Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Batudaa Pantai (kg), 2019–2022 <i>Production of Medicinal Plants by Kind of Plant in Batudaa Pantai Subdistrict (kg), 2019–2022</i> .....	65
5.5	Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Batudaa Pantai (m <sup>2</sup> ), 2019–2022 <i>Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant in Batudaa Pantai Subdistrict (m<sup>2</sup>), 2019–2022</i> .....	66
5.6	Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Batudaa Pantai (tangkai), 2019–2022 <i>Production of Ornamental Plants by Kind of Plant n Batudaa Pantai Subdistrict (stalks), 2019–2022</i> .....	67
5.7	Produksi Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Batudaa Pantai (kuintal), 2019–2022 <i>Production of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant in Batudaa Pantai Subdistrict (quintal), 2019–2022</i> .....	68

## PENJELASAN UMUM/EXPLANATORY NOTES

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

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

### 1. TANDA-TANDA/SYMBOLS

Data tidak tersedia/ <i>Data not available</i> .....	: ...
Tidak ada atau nol / <i>Null or zero</i> .....	: -
Data dapat diabaikan/ <i>Data negligible</i> .....	: 0
Tanda decimal/ <i>Decimal point</i> .....	: ,
Data tidak dapat ditampilkan/ <i>Not applicable</i> .....	: NA
Angka estimasi/ <i>Estimated figures</i> .....	: e
Angka diperbaiki/ <i>Revised figures</i> .....	: r
Angka sementara/ <i>Preliminary figures</i> .....	: x
Angka sangat sementara/ <i>Very preliminary figures</i> .....	: xx
Angka sangat sangat sementara/ <i>Very very preliminary figures</i> .....	: xxx

### 2. SATUAN/UNITS

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

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

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

Perbedaan angka di belakang koma disebabkan oleh pembulatan angka.

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



## DAFTAR SINGKATAN/LIST OF ABBREVIATION

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



# BATUDAA PANTAI



JUMLAH DESA/KELURAHAN  
Number of Subdistricts

**9 DESA**

JUMLAH PENDUDUK  
POPULATION

**12.363 JIWA**



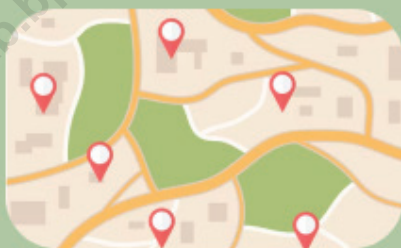
RASIO JENIS KELAMIN  
SEX RATIO

**102,24**



KEPADATAN PENDUDUK  
POPULATION DENSITY

**196 JIWA/km<sup>2</sup>**



LUAS WILAYAH  
TOTAL OF AREA

**63,13 km<sup>2</sup>**



FASILITAS SEKOLAH  
EDUCATIONAL FACILITIES

**13**

JUMLAH SD  
ELEMENTARY SCHOOL

**6**

JUMLAH SMP  
JUNIOR HIGH SCHOOL

**4**

JUMLAH SMA  
SENIOR HIGH SCHOOL



FASILITAS KESEHATAN  
HEALTHCARE FACILITIES

**1**

PUSKESMAS  
PUBLIC HEALTHCARE CENTER





01

**GEOGRAFI DAN IKLIM**  
**GEOGRAPHY AND CLIMATE**

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



**PENJELASAN TEKNIS**

1. Wilayah Administratif adalah wilayah kerja perangkat Pemerintah Pusat termasuk gubernur sebagai wakil Pemerintah Pusat untuk menyelenggarakan Urusan Pemerintahan yang menjadi kewenangan Pemerintah Pusat di Daerah dan wilayah kerja gubernur dan bupati/walikota dalam melaksanakan urusan pemerintahan umum di Daerah (UU No. 23, Tahun 2014).
2. Data Wilayah Administrasi Pemerintahan adalah data dasar yang memuat nama wilayah administrasi, luas wilayah dan jumlah penduduk (Permendagri No. 137 Tahun 2019).
3. Nama wilayah merupakan nama wilayah administrasi pemerintahan daerah provinsi, kabupaten/kota, Kecamatan, Desa dan Kelurahan yang ditetapkan sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan (Permendagri No. 137 Tahun 2019).
4. Luas wilayah daerah kabupaten/kota ditetapkan berdasarkan luas wilayah indikatif sesuai dengan ketentuan peraturan perundang undangan (Permendagri No. 137 Tahun 2019).
5. Letak Wilayah adalah lokasi di mana wilayah itu berada. Posisi wilayah ini dilihat dari realitas atau kenyataan yang ada pada permukaan bumi. Letak wilayah ini bisa dilihat dari 3 aspek yakni astronomis, geografis dan juga geologis.

**TECHNICAL NOTES**

1. *Administrative Region is the working area of the central government apparatus including the governor as the representative of the Central Government to carry out Government Affairs which are the authority of the Central Government in the Region and the working area of the governor and regent/mayor in carrying out general government affairs in the Region (Republic of Indonesia Law No. 23, 2014).*
2. *Government Administrative Region Data is basic data that contains the name of the administrative area, area and population (Minister of Internal Affairs regulations, No. 137 - 2019).*
3. *The name of the region is the name of the administrative area of the provincial, district/city, subdistrict, village and village administration that is determined in accordance with statutory provisions (Minister of Internal Affairs regulations, No. 137 - 2019).*
4. *The area of the regency/city is determined based on the indicative area in accordance with statutory provisions (Minister of Internal Affairs regulations, No. 137 - 2019).*
5. *Region Location is the location where the region is located. The position of this region is seen from the reality or reality that exists on the surface of the earth. The location of this area can be seen from 3 aspects, namely astronomical, geographic and geological.*

**ULASAN**

Berdasarkan posisi geografisnya, Kecamatan Batudaa Pantai memiliki batas-batas:

- Utara dengan Kecamatan Batudaa dan Kecamatan Tabongo
- Timur dengan Kota Gorontalo
- Selatan dengan Teluk Tomini
- Barat dengan Kecamatan Biluhu

Kecamatan Batudaa Pantai terdiri dari 9 desa, yaitu:

1. Lamu
2. Tontayuo
3. Biluhu Timur
4. Kayu Bulan
5. Lopo
6. Bongo
7. Olimoo'o
8. Langgula
9. Buhudaa

**DESCRIPTION**

*Based on its geographical position, Batudaa Pantai Subdistrict has boundaries:*

- *North with Batudaa Subdistrict and Tabongo Subdistrict*
- *East with Gorontalo City*
- *South with Tomini*
- *West with Biluhu Subdistrict*

*Batudaa Pantai Subdistrict consists of 9 villages, namely:*

1. *Lamu*
2. *Tontayuo*
3. *Biluhu Timur*
4. *Kayu Bulan*
5. *Lopo*
6. *Bongo*
7. *Olimoo'o*
8. *Langgula*
9. *Buhudaa*

## 1.1 KEADAAN GEOGRAFI GEOGRAPHY CONDITION

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

Desa Village	Luas Total Area (km <sup>2</sup> /sq.km)	Persentase terhadap Luas Kecamatan Percentage to Subdistrict Area
(1)	(2)	(3)
Lamu	...	...
Tontayuo	...	...
Biluhu Timur	...	...
Kayubulan	...	...
Lopo	...	...
Bongo	...	...
Olimoo'o	...	...
Langgula	...	...
Buhudaa	...	...
<b>Batudaa Pantai</b>	<b>63,13</b>	<b>2,97</b>

Sumber/Source: Kantor Pertanahan Kabupaten Gorontalo/Land Registry Office of Gorontalo Regency

**Tabel**  
**Table** 1.1.2

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

<b>Desa Village</b>	<b>Jarak ke Ibukota Kecamatan Distance to Subdistrict Capital</b>	<b>Jarak ke Ibukota Kabupaten/ Kota Distance to Regency/Municipal Capital</b>
(1)	(2)	(3)
Lamu	17	38
Tontayuo	14	35
Biluhu Timur	8	29
Kayubulan	1	31
Lopo	3	28
Bongo	7	25
Olimoo'o	21	38
Langgula	15	36
Buhudaa	7	25

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

**Tabel**  
**Table** 1.1.3

**Tinggi Wilayah di Atas Permukaan Laut (DPL) Menurut  
Desa di Kecamatan Batudaa Pantai, 2022**  
*Height Above Mean Sea Level (AMSL) by Village in Batudaa  
Pantai Subdistrict, 2022*

<b>Desa Village</b>	<b>Garis Lintang Latitude</b>	<b>Garis Bujur Longitude</b>	<b>Tinggi (m) Height (m)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
Lamu	0,493052	122,901382	3,00
Tontayuo	0,488205	122,925978	10,00
Biluhu Timur	0,495277	122,825551	3,00
Kayubulan	0,496708	122,995612	14,00
Lopo	0,496632	123,017778	9,00
Bongo	0,496949	123,033327	6,00
Olimoo'o	0,489618	123,879999	2,00
Langgula	0,494158	122,914345	19,00
Buhudaa	0,507490	123,028886	119,00

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



**Tabel** 1.1.4 **Batas Wilayah Administrasi di Kecamatan Batudaa Pantai, 2022**  
**Table** **Administrative Borders of Batudaa Pantai Subdistrict, 2022**

<b>Batas Borders</b>	<b>Wilayah Region</b>
(1)	(2)
Sebelah Utara <i>To The North With</i>	Kecamatan Batudaa dan Kecamatan Tabongo <i>Batudaa and Tabongo Subdistrict</i>
Sebelah Timur <i>To The East With</i>	Kota Gorontalo <i>Gorontalo City</i>
Sebelah Selatan <i>To The South With</i>	Teluk Tomini <i>Tomini</i>
Sebelah Barat <i>To The West With</i>	Kecamatan Biluhu <i>Biluhu Subdistrict</i>

Sumber/Source: Kantor Camat Batudaa Pantai/Subdistrict Office of Batudaa Pantai

## 1.2 KEADAAN IKLIM CLIMATE CONDITION

**Tabel 1.2.1 Pengamatan Unsur Iklim Menurut Bulan di Stasiun  
Table Meteorologi Kelas I Djalaluddin Gorontalo, 2022  
Observation of Climate Elements By Months at Class I  
Meteorological Station, Djalaluddin Gorontalo, 2022**

Bulan Month	Suhu/Temperature (°C)			Kelembaban/Humidity (%)		
	Minimum	Rata-rata Average	Maksimum Maximum	Minimum	Rata-rata Average	Maksimum Maximum
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Januari/January	23,4	26,8	31,8	56	85	100
Februari/February	23,3	26,5	31,5	50	83	99
Maret/March	23,9	27,1	32,9	44	84	100
April/April	23,9	27,2	32,8	44	85	100
Mei/May	24,1	26,6	32,7	53	87	100
Juni/June	23,6	26,2	32,7	48	85	100
Juli/July	23,5	26,7	31,3	44	86	100
Agustus/August	23,4	26,9	32,2	44	84	100
September/September	23,3	27,0	32,7	47	85	100
Oktober/October	24,1	27,5	32,9	54	86	99
November/November	23,9	27,1	32,8	45	87	100
Desember/December	24,0	27,5	32,6	44	85	100

Lanjutan Tabel/*Continued Table 1.2.1*

Bulan Month	Kecepatan Angin (m/det) Wind Velocity (m/sec)			Tekanan Udara/Atmospheric Pressure (mb)		
	Minimum	Rata-rata Average	Maksimum Maximum	Minimum	Rata-rata Average	Maksimum Maximum
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Januari/January	calm	6,5	17	1002	1009,7	1011
Februari/February	calm	7,0	15	1003	1009,1	1011
Maret/March	calm	5,8	15	1001	1008,8	1012
April/April	calm	6,0	30	1002	1008,8	1011
Mei/May	calm	5,0	12	1002	1009,3	1012
Juni/June	calm	5,0	18	1003	1009,3	1010
Juli/July	calm	5,9	15	1004	1009,1	1011
Agustus/August	calm	5,9	16	1004	1009,4	1012
September/September	calm	5,6	12	1003	1010,1	1012
Oktober/October	calm	5,6	13	1002	1009,3	1011
November/November	calm	4,7	19	1002	1009,5	1012
Desember/December	calm	4,7	24	1000	1007,9	1010

Lanjutan Tabel/*Continued Table 1.2.1*

Bulan <i>Month</i>	Jumlah Curah Hujan <i>Number of Precipitation</i> (mm <sup>3</sup> )	Jumlah Hari Hujan (hari) <i>Number of Rainy Days</i> (day)	Penyinaran Matahari <i>Duration of Sunshine</i> (%)
(1)	(14)	(15)	(16)
Januari/ <i>January</i>	52,0	15	50,7
Februari/ <i>February</i>	71,0	12	42,7
Maret/ <i>March</i>	240,0	16	51,1
April/ <i>April</i>	148,0	15	54,6
Mei/ <i>May</i>	259,0	20	46,2
Juni/ <i>June</i>	148,0	11	70,5
Juli/ <i>July</i>	146,0	11	56,1
Agustus/ <i>August</i>	156,3	12	63,2
September/ <i>September</i>	163,0	11	58,3
Oktober/ <i>October</i>	286,0	20	61,3
November/ <i>November</i>	207,0	20	56,0
Desember/ <i>December</i>	84,0	9	52,0

Sumber/*Source*: Badan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika Gorontalo / *Meteorology, Climatology, and Geophysical Agency of Gorontalo*





**PEMERINTAHAN  
GOVERNMENT**

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



**PENJELASAN TEKNIS**

1. Kecamatan adalah bagian wilayah dari Daerah kabupaten/kota yang dipimpin oleh Camat (Permendagri No. 137 Tahun 2019).
2. Desa adalah kesatuan masyarakat hukum yang memiliki batas wilayah yang berwenang untuk mengatur dan mengurus urusan pemerintahan, kepentingan masyarakat setempat berdasarkan prakarsa masyarakat, hak asal usul, dan/atau hak tradisional yang diakui dan dihormati dalam sistem pemerintahan Negara Kesatuan Republik Indonesia (Permendagri No. 137 Tahun 2019).
3. Kelurahan adalah wilayah kerja lurah sebagai perangkat kabupaten/kota dalam wilayah kerja kecamatan (Permendagri No. 137 Tahun 2019).
4. Satuan Lingkungan Setempat (SLS) adalah satuan wilayah di bawah desa/kelurahan yang biasanya ditetapkan dengan peraturan daerah atau peraturan desa, dengan menyebutkan tingkatan dan banyaknya satuan wilayah di bawah desa beserta batas-batasnya
5. Tingkatan dan nama SLS bisa berbeda antar daerah, seperti Rukun Tetangga (RT), Rukun Warga (RW), dusun, dan lingkungan.
6. Aparatur Sipil Negara yang selanjutnya disingkat ASN adalah profesi bagi pegawai negeri sipil dan pegawai pemerintah dengan perjanjian kerja yang bekerja pada instansi pemerintah (UU No. 5, Tahun 2014).

**TECHNICAL NOTES**

1. *The sub-district is a part of the region of the regency / city that is led by the sub-district head (Ministry of Internal Affairs Regulation, Number 137, 2019).*
2. *Village is a legal community unit that has the authority to manage and manage government affairs, the interests of the local community based on community initiatives, original rights, and/or traditional rights that are recognized and respected in the government system of the Unitary State of the Republic of Indonesia (Ministry of Internal Affairs Regulation, Number 137, 2019).*
3. *Kelurahan is the village head's working area as a district/city apparatus within the subdistrict working area (Ministry of Internal Affairs Regulation, Number 137, 2019).*
4. *Local Environmental Unit (SLS) is a unit of area under the village/Urban Village which is usually determined by regional regulations or village regulations, stating the level and number of regional units under the village along with its boundaries.*
5. *The level and name of the SLS can differ between regions, such as the Rukun Tetangga (RT), Rukun Warga (RW), hamlet, and environment.*
6. *State Civil Apparatus, here in after referred to as ASN, is a profession for civil servants and government employees with work agreements that work for government agencies (Law of the Republic of Indonesia, Number 5, 2014).*



**ULASAN**

Secara administratif, Kecamatan Batudaa Pantai, terdiri dari 9 desa definitif, yaitu:

1. Lamu
2. Tontayuo
3. Biluhu Timur
4. Kayubulan
5. Lopo
6. Bongo
7. Olimoo'o
8. Langgula
9. Buhudaa

**DESCRIPTION**

*Administratively, Batudaa Pantai Subdistrict, consists of 9 definitive villages, namely:*

1. *Lamu*
2. *Tontayuo*
3. *Biluhu Timur*
4. *Kayubulan*
5. *Lopo*
6. *Bongo*
7. *Olimoo'o*
8. *Langgula*
9. *Buhudaa*

<https://gorontalokab.go.id>

## 2.1 WILAYAH ADMINISTRATIF ADMINISTRATIVE AREA

**Tabel 2.1.1** Jumlah Satuan Lingkungan Terkecil Menurut Desa di Kecamatan Batudaa Pantai, 2022  
**Table** *Number of The Smallest Environmental Unit by Villages in Batudaa Pantai Subdistrict, 2022*

Desa Village	SLS SLS	Jumlah SLS Rumber of SLS
(1)	(2)	(3)
Lamu	Dusun	3
Tontayuo	Dusun	3
Biluhu Timur	Dusun	6
Kayubulan	Dusun	6
Lopo	Dusun	6
Bongo	Dusun	3
Olimoo'o	Dusun	3
Langgula	Dusun	3
Buhudaa	Dusun	4
<b>Batudaa Pantai</b>	-	<b>37</b>

Sumber/Source: Kantor Desa/Village Officers

**Tabel 2.1.2** Status Hukum Desa di Kecamatan Batudaa Pantai, 2022  
**Table** Law Status of Villages in Batudaa Pantai Subdistrict, 2022

Desa Village	Definitif Definitive	Persiapan Preparing	UPT UPT	PMT PMT
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Lamu	√	-	-	-
Tontayuo	√	-	-	-
Biluhu Timur	√	-	-	-
Kayubulan	√	-	-	-
Lopo	√	-	-	-
Bongo	√	-	-	-
Olimoo'o	√	-	-	-
Langgula	√	-	-	-
Buhudaa	√	-	-	-
<b>Batudaa Pantai</b>	<b>9</b>	-	-	-

Sumber/Source: Kantor Desa/Village Officers

## 2.2 SUMBER DAYA MANUSIA HUMAN RESOURCES

**Tabel 2.2.1** Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Dinas/Instansi Pemerintah dan Pendidikan Terakhir di Kabupaten Gorontalo, 2022  
**Table** *Number of Civil Servant by Institution/Office and Education Level in Gorontalo Regency, 2022*

Dinas/Instansi Pemerintah Governmental Institution		Pendidikan Education		Jumlah Total
		Pria Male	Wanita Female	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
<b>SEKRETARIAT</b>				
	Sekretariat Daerah	61	62	123
	SEKRETARIAT DPRD	14	11	25
<b>BADAN/INSPEKTORAT</b>				
	INSPEKTORAT	21	35	56
	BADAN KEPEGAWAIAN DAN PENGEMBANGAN SDM	29	24	53
	BADAN KEUANGAN	16	25	41
	BADAN PERENCANAAN	16	16	32
	BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK	18	8	26
	BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH	24	11	35
	BADAN PENDAPATAN DAERAH	16	14	30
	RUMAH SAKIT DR. MM. DUNDA	103	312	415
<b>DINAS</b>				
	DINAS KESEHATAN	19	55	74
	DINAS PETERNAKAN DAN KESEHATAN HEWAN	21	22	43
	DINAS PERIKANAN	14	7	21
	DINAS KEPENDUDUKAN DAN PENCATATAN SIPIL	12	10	22
	DINAS PERINDUSTRIAN DAN PERDAGANGAN	8	17	25

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.2.1

Dinas/Instansi Pemerintah Governmental Institution		Pendidikan Education		Jumlah Total
		Pria Male	Wanita Female	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	DINAS KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA	18	4	22
	DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG	21	23	44
	DINAS KEPEMUDAAN, OLAH RAGA DAN PARIWISATA	19	14	33
	DINAS LINGKUNGAN HIDUP DAN SUMBER DAYA ALAM	10	11	21
	DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN	60	69	129
	DINAS PERHUBUNGAN	32	11	43
	DINAS PERTANIAN	83	87	170
	DINAS SOSIAL	13	17	30
	DINAS TENAGA KERJA DAN TRANSMIGRASI	18	9	27
	DINAS KOPERASI, USAHA KECIL DAN MENENGAH	8	9	17
	DINAS PEMBERDAYAAN MASYARAKAT DAN DESA	15	11	26
	DINAS PERUMAHAN DAN KAWASAN PERMUKIMAN	11	11	22
	DINAS PEMBERDAYAAN PEREMPUAN DAN PERLINDUNGAN ANAK	1	15	16
	DINAS PENGENDALIAN PENDUDUK DAN KELUARGA BERENCANA	8	15	23

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.2.1*

Dinas/Instansi Pemerintah <i>Governmental Institution</i>		Pendidikan <i>Education</i>		Jumlah <i>Total</i>
		Pria <i>Male</i>	Wanita <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	DINAS KETAHANAN PANGAN	4	15	19
	DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU	3	14	17
	DINAS PERPUSTAKAAN DAN KEARSIPAN	12	17	29
	DINAS SATUAN POLISI PAMONG PRAJA	26	2	28
<b>KANTOR CAMAT SE KABUPATEN GORONTALO</b>				
	KANTOR CAMAT ASPARAGA	8	1	9
	KANTOR CAMAT BATUDAA	11	8	19
	KANTOR CAMAT BATUDAA PANTAI	15	4	19
	KANTOR CAMAT BILUHU	9	3	12
	KANTOR CAMAT BOLIYOHUTO	5	7	12
	KANTOR CAMAT BONGOMEME	9	9	18
	KANTOR CAMAT LIMBOTO	30	28	58
	KANTOR CAMAT LIMBOTO BARAT	10	9	19
	KANTOR CAMAT MOOTILANGO	7	8	15
	KANTOR CAMAT PULUBALA	10	7	17
	KANTOR CAMAT TABONGO	10	6	16

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.2.1

Dinas/Instansi Pemerintah Governmental Institution		Pendidikan Education		Jumlah Total
		Pria Male	Wanita Female	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	KANTOR CAMAT TELAGA JAYA	7	13	20
	KANTOR CAMAT TELAGA	8	14	22
	KANTOR CAMAT TELAGA BIRU	7	18	25
	KANTOR CAMAT TIBAWA	8	15	23
	KANTOR CAMAT TILANGO	7	10	17
	KANTOR CAMAT TOLANGOHULA	11	6	17
	KANTOR CAMAT BILATO	9	1	10
	KANTOR CAMAT DUNGALIYO	9	6	15
<b>TAMAN KANAK-KANAK SE-DERAJAT</b>				
	TAMAN KANAK-KANAK KEC. ASPARAGA	0	3	3
	TAMAN KANAK-KANAK KEC. BATUDAA	1	9	10
	TK KEC. BATUDAA PANTAI	0	3	3
	TAMAN KANAK-KANAK KEC. BILUHU	0	1	1
	TK KEC. BOLIYOHUTO	0	6	6
	TK KEC. BONGOMEME	0	7	7
	TAMAN KANAK-KANAK KEC. LIMBOTO	0	22	22
	TK KEC. LIMBOTO BARAT	0	14	14
	TK KEC. MOOTILANGO	0	4	4

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.2.1*

(1)	(2) Dinas/Instansi Pemerintah <i>Governmental Institution</i>	Pendidikan <i>Education</i>		Jumlah <i>Total</i>
		Pria <i>Male</i>	Wanita <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	TAMAN KANAK-KANAK KEC. PULUBALA	0	3	3
	TAMAN KANAK-KANAK KEC. TABONGO	0	15	15
	TK KEC. TELAGA JAYA	0	11	11
	TAMAN KANAK-KANAK KEC. TELAGA	0	13	13
	TK KEC. TELAGA BIRU	0	14	14
	TAMAN KANAK-KANAK KEC. TIBAWA	0	14	14
	TAMAN KANAK-KANAK KEC. TILANGO	0	12	12
	TK KEC. TOLANGOHULA	0	8	8
	TAMAN KANAK-KANAK KEC. BILATO	0	1	1
	TAMAN KANAK-KANAK KEC. DUNGALIYO	0	9	9
	<b>SEKOLAH DASAR SE- DERAJAT</b>			
	SD KEC. ASPARAGA	10	25	35
	SD KEC. BATUDAA	15	34	49
	SD KEC. BATUDAA PANTAI	21	32	53
	SD KEC. BILUHU	11	20	31
	SD KEC. BOLIOYHUTO	3	40	43
	SD KEC. BONGOMEME	23	50	73
	SD KEC. LIMBOTO	26	117	143
	SD KEC. LIMBOTO BARAT	13	75	88
	SD KEC. MOOTILANGO	14	44	58
	SD KEC. PULUBALA	20	64	84
	SD KEC. TABONGO	19	37	56



Lanjutan Tabel/Continued Table 2.2.1

Dinas/Instansi Pemerintah Governmental Institution		Pendidikan Education		Jumlah Total
		Pria Male	Wanita Female	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	SD KEC. TELAGA JAYA	7	25	32
	SD KEC. TELAGA	12	56	68
	SD KEC. TELAGA BIRU	21	86	107
	SD KEC. TIBAWA	23	84	107
	SD KEC. TILANGO	12	43	55
	SD KEC. TOLANGOHULA	13	55	68
	SD KEC. BILATO	6	24	30
	SD KEC. DUNGALIYO	19	47	66
<b>SEKOLAH MENENGAH PERTAMA SE-DERAJAT</b>				
	SLTP KEC. ASPARAGA	3	11	14
	SLTP KEC. BATUDAA	6	15	21
	SLTP KEC. BATUDAA PANTAI	15	18	33
	SLTP KEC. BILUHU	3	16	19
	SLTP KEC. BOLIYOHUTO	6	15	21
	SLTP KEC. BONGOMEME	17	24	41
	SLTP KEC. LIMBOTO	14	76	90
	SLTP KEC. LIMBOTO BARAT	7	34	41
	SLTP KEC. MOOTILANGO	10	23	33
	SLTP KEC. PULUBALA	12	26	38
	SLTP KEC. TABONGO	3	10	13
	SLTP KEC. TELAGA JAYA	3	12	15
	SLTP KEC. TELAGA	13	48	61
	SLTP KEC. TELAGA BIRU	14	68	82
	SLTP KEC. TIBAWA	9	35	44
	SLTP KEC. TILANGO	4	14	18
	SLTP KEC. TOLANGOHULA	5	19	24

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.2.1*

Dinas/Instansi Pemerintah <i>Governmental Institution</i>		Pendidikan <i>Education</i>		Jumlah <i>Total</i>
		Pria <i>Male</i>	Wanita <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	SLTP KEC. BILATO	5	12	17
	SLTP KEC. DUNGALIYO	5	27	32
<b>SKB SE KABUPATEN GORONTALO</b>				
	SATUAN PNF LIMBOTO	0	14	14
	SATUAN PNF BATUDAA	6	5	11
	SATUAN PNF TOLANGOHULA	3	4	7
	SATUAN PNF PULUBALA	0	1	1
	SATUAN PNF BILUHU	1	0	1
<b>PKM SE KABUPATEN GORONTALO</b>				
	PKM ASPARAGA	3	8	11
	PKM BATUDAA	6	20	26
	PKM BATUDAA PANTAI	4	19	23
	PKM BILUHU	4	11	15
	PKM BILATO	3	14	17
	PKM BOLIYOHUTO	5	16	21
	PKM DUNGALIYO	2	20	22
	PKM BONGEMEME	2	20	22
	PKM LIMBOTO	5	40	45
	PKM LIMBOTO BARAT	6	37	43
	PKM MOOTILANGO	2	17	19
	PKM PULUBALA	5	20	25
	PKM TABONGO	5	21	26
	PKM TELAGA JAYA	2	30	32
	PKM TELAGA	2	28	30
	PKM TELAGA BIRU	3	34	37
	PKM BUHU TIBAWA	2	11	13
	PKM TIBAWA	6	27	33
	PKM TILANGO	5	32	37

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.2.1

Dinas/Instansi Pemerintah Governmental Institution		Pendidikan Education		Jumlah Total
		Pria Male	Wanita Female	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	PKM TOLANGOHULA	2	25	27
	PKM PILOHAYANGA TELAGA	3	19	22
	RS BOLIYOHUTO	8	25	33
<b>UPT CABANG DINAS DIKNAS SE KABUPATEN GORONTALO</b>				
	CAB. DIKNAS ASPARAGA	2	0	2
	CAB. DIKNAS BATUDAA	1	1	2
	CAB. DIKNAS BATUDAA PANTAI	0	0	0
	CAB. DIKNAS BILUHU	0	0	0
	CAB. DIKNAS BOLIYOHUTO	0	1	1
	CAB. DIKNAS BONGOMEME	1	1	2
	CAB. DIKNAS LIMBOTO	1	4	5
	CAB. DIKNAS LIMBOTO BARAT	1	0	1
	CAB. DIKNAS MOOTILANGO	0	0	0
	CAB. DIKNAS PULUBALA	1	0	1
	CAB. DIKNAS TABONGO	0	1	1
	CAB. DIKNAS TELAGA JAYA	2	1	3
	CAB. DIKNAS TELAGA	1	1	2
	CAB. DIKNAS TELAGA BIRU	1	3	4
	CAB. DIKNAS TIBAWA	0	3	3
	CAB. DIKNAS TILANGO	0	1	1

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 2.2.1

Dinas/Instansi Pemerintah <i>Governmental Institution</i>		Pendidikan <i>Education</i>		Jumlah <i>Total</i>
		Pria <i>Male</i>	Wanita <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	CAB. DIKNAS TOLANGOHULA	1	1	2
	CAB. DIKNAS BILATO	1	0	1
	CAB. DIKNAS DUNGALIYO	0	2	2
<b>DIPERBANTUKAN</b>				
	SEKRETARIAT KPUD	2	1	3
	BADAN NARKOTIKA	0	0	0
	SEKOLAH KEMENAG/ SWASTA/PROV KEC ASPARAGA	0	0	0
	SEKOLAH KEMENAG/ SWASTA/PROV KEC BATUDAA	2	8	10
	SEKOLAH KEMENAG/ SWASTA/PROV KEC BATUDAA PANTAI	1	0	1
	SEKOLAH KEMENAG/ SWASTA/PROV KEC BILUHU	0	0	0
	SEKOLAH KEMENAG/ SWASTA/PROV KEC BOLIYOHUTO	2	1	3
	SEKOLAH KEMENAG/ SWASTA/PROV KEC BONGOMEME	1	0	1
	SEKOLAH KEMENAG/ SWASTA/PROV KEC LIMBOTO	1	14	15
	SEKOLAH KEMENAG/ SWASTA/PROV KEC LIMBOTO BARAT	2	8	10
	SEKOLAH KEMENAG/ SWASTA/PROV KEC MOOTILANGO	5	1	6

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.2.1

Dinas/Instansi Pemerintah Governmental Institution		Pendidikan Education		Jumlah Total
		Pria Male	Wanita Female	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	SEKOLAH KEMENAG/ SWASTA/PROV KEC PULUBALA	1	1	2
	SEKOLAH KEMENAG/ SWASTA/PROV KEC TABONGO	1	3	4
	SEKOLAH KEMENAG/ SWASTA/PROV KEC TELAGA JAYA	0	1	1
	SEKOLAH KEMENAG/ SWASTA/PROV KEC TELAGA	0	0	0
	SEKOLAH KEMENAG/ SWASTA/PROV KEC TELAGA BIRU	1	1	2
	SEKOLAH KEMENAG/ SWASTA/PROV KEC TIBAWA	0	4	4
	SEKOLAH KEMENAG/ SWASTA/PROV KEC TILANGO	3	6	9
	SEKOLAH KEMENAG/ SWASTA/PROV KEC TOLANGOHULA	1	0	1
	SEKOLAH KEMENAG/ SWASTA/PROV KEC BILATO	0	0	0
	SEKOLAH KEMENAG/ SWASTA/PROV KEC DUNGALIYO	0	0	0
<b>Jumlah/Total</b>		<b>1 518</b>	<b>3 373</b>	<b>4 891</b>

Sumber/Source: Badan Kepegawaian Daerah dan Diklat Kabupaten Gorontalo / Regional Personnel and Training Education Agency of Gorontalo Regency

**Tabel** 2.2.2  
**Table**

**Camat yang Memerintah di Kecamatan Batudaa Pantai,  
2022**  
**The Subdistrict Head in Batudaa Pantai Subdistrict,  
2022**

No. No.	Nama Name	Tahun Menjabat Term of Office
(1)	(2)	(3)
1	Rahmat R. Djailani, S.STP, M.Si.	2022

Sumber/Source: Kantor Kecamatan Batudaa Pantai/Batudaa Pantai Subdistrict Office

**Tabel** 2.2.3  
**Table**

**Sekretaris Camat yang Memerintah di Kecamatan  
Batudaa Pantai, 2022**  
*The Subdistrict Head's Secretary in Batudaa Pantai  
Subdistrict, 2022*

No. No.	Nama Name	Tahun Menjabat Term of Office
(1)	(2)	(3)
1	Bastian Tito Bahua, S.SP	2022

Sumber/Source: Kantor Kecamatan Batudaa Pantai/Batudaa Pantai Subdistrict Office

03

**PENDUDUK  
POPULATION**

<https://gorontalo.kab.bps.go.id>





**PENJELASAN TEKNIS****TECHNICAL NOTES**

1. Sumber utama data kependudukan adalah sensus penduduk yang dilaksanakan setiap sepuluh tahun sekali. Sensus penduduk telah dilaksanakan sebanyak tujuh kali sejak Indonesia merdeka, yaitu tahun 1961, 1971, 1980, 1990, 2000, 2010, dan 2020.
  2. Di dalam sensus penduduk, pencacahan dilakukan terhadap seluruh penduduk yang berdomisili di wilayah teritorial Indonesia termasuk warga negara asing kecuali anggota korps diplomatik negara sahabat beserta keluarganya.
  3. Metode pengumpulan data dalam sensus dilakukan dengan wawancara antara petugas sensus dengan responden dan juga melalui *e-census*. Pencatatan penduduk menggunakan konsep *usual residence*, yaitu konsep di mana penduduk biasa bertempat tinggal. Bagi penduduk yang bertempat tinggal tetap dicacah di mana mereka biasa tinggal, sedangkan untuk penduduk yang tidak bertempat tinggal tetap dicacah di tempat di mana mereka ditemukan pada malam 'Hari Sensus'. Termasuk penduduk yang tidak bertempat tinggal tetap adalah tuna wisma, awak kapal berbendera Indonesia, penghuni perahu/rumah apung, masyarakat terpencil/terasing,
1. *The main source of demographic data is population census, which is conducted every ten years. Population Census has been conducted seven times since Indonesia's independence: 1961, 1971, 1980, 1990, 2000, 2010, and 2020.*
  2. *The population census enumerates all residents who domicile in the entire territory of Indonesia including foreign citizens except the diplomatic corps members and their families.*
  3. *The method of data collection in a population census involves interviewing respondents and conducting e-census. Enumeration of the population uses the concept of "usual residence", which is the concept of "places where people usually live". De jure was applied to the permanent residents, while de facto was applied to non-permanent residents. The permanent residents were enumerated in place where they normally live, the non-permanent residents were enumerated where they were found by the enumerators, on the night of 'Census Date'. The non permanent residents include homeless people, ship crew, boat people, remote area community, and internally*

dan pengungsi. Bagi mereka yang mempunyai tempat tinggal tetap dan sedang bepergian ke luar wilayah lebih dari 6 bulan, tidak dicacah di tempat tinggalnya, tetapi dicacah di tempat tujuannya. Untuk tahun yang tidak dilaksanakan sensus penduduk, data kependudukan diperoleh dari hasil proyeksi penduduk, yaitu suatu perhitungan ilmiah yang didasarkan pada asumsi dari komponen perubahan penduduk; kelahiran, kematian, dan migrasi. Proyeksi penduduk Indonesia 2010–2035 menggunakan data dasar penduduk hasil SP2010.

4. 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.
5. Laju pertumbuhan penduduk adalah angka yang menunjukkan persentase pertambahan penduduk dalam jangka waktu tertentu.
6. Kepadatan penduduk adalah rasio banyaknya penduduk per kilometer persegi.
7. 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.

*displaced persons. Those who had permanent residence and had been travelling away from their home for six months or more were not enumerated in their permanent place, but in the place where they were during the census. For the periods where the population census is not conducted, population projection is done to estimate population during those years, it is an estimate based on the demographic components, such as birth, death, and migration. Indonesia's 2010–2035 population projection used the 2010 Population Census as the base population.*

4. *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.*
5. *The growth rate of population is the number that show percentage of population growth within aspecified period.*
6. *Population density is ratio of population per square kilometer.*
7. *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.*

**ULASAN**

Pada tahun 2022, jumlah penduduk di Kecamatan Batudaa Pantai adalah sebanyak 12.363 jiwa, yang terdiri dari 6.250 jiwa penduduk laki-laki, dan 6.113 jiwa penduduk perempuan.

Wilayah yang memiliki jumlah penduduk terbesar adalah Desa Kayubulan dengan persentase jumlah penduduknya sebesar 20,67%.

**DESCRIPTION**

*In 2022, the total population of Batudaa Pantai Subdistrict was 12,363, consisting of 6,250 male residents and 6,113 female residents.*

*The area that has the largest population is Kayubulan Village with a population percentage of 20.67%.*

<https://gorontalo.kab.bps.go.id>

**Tabel** 3.1  
**Table**

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

Desa Village	Penduduk/Population		
	Laki-Laki/Male	Perempuan/Female	Jumlah/Total
(1)	(2)	(3)	(4)
Lamu	873	825	1 698
Tontayuo	417	401	818
Biluhu Timur	823	828	1 651
Kayubulan	1 301	1 255	2 556
Lopo	461	494	955
Bongo	1 198	1 163	2 361
Olimoo'o	428	396	824
Langgula	287	313	600
Buhudaa	462	438	900
<b>Batudaa Pantai</b>	<b>6 250</b>	<b>6 113</b>	<b>12 363</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1*

<b>Desa Village</b>	<b>Persentase Penduduk Percentage of Total Population</b>	<b>Kepadatan Penduduk (per Km<sup>2</sup>) Population Density per sq.km</b>	<b>Rasio Jenis Kelamin Penduduk Population Sex Ratio</b>
(1)	(5)	(6)	(7)
Lamu	13,73	...	105,82
Tontayuo	6,62	...	103,99
Biluhu Timur	13,35	...	99,40
Kayubulan	20,67	...	103,67
Lopo	7,72	...	93,32
Bongo	19,10	...	103,01
Olimoo'o	6,67	...	108,08
Langgula	4,85	...	91,69
Buhudaa	7,28	...	105,48
<b>Batudaa Pantai</b>	<b>100,00</b>	<b>196</b>	<b>102,24</b>

Sumber/*Source*: Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kabupaten Gorontalo/*Population and Civil Registration Agency of Gorontalo Regency*

**Tabel** 3.2  
**Table**

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

Kelompok Umur Age Groups	Jenis Kelamin/Sex		
	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)
0-4	369	332	701
5-9	478	477	955
10-14	516	503	1 019
15-19	537	491	1 028
20-24	636	660	1 296
25-29	545	522	1 067
30-34	516	474	990
35-39	442	408	850
40-44	496	422	918
45-49	391	424	815
50-54	399	388	787
55-59	319	321	640
60-64	253	272	525
65-69	166	175	341
70-74	94	124	218
75+	93	120	213
<b>Batudaa Pantai</b>	<b>6 250</b>	<b>6 113</b>	<b>12 363</b>

Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kabupaten Gorontalo/Population and Civil Registration Agency of Gorontalo Regency

04

**SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT**  
***SOCIAL AND WELFARE***

<https://gorontalo.kab.bps.go.id>





**PENJELASAN TEKNIS**

1. Jalur Pendidikan di Indonesia terdiri atas 1) pendidikan formal, 2) pendidikan nonformal, dan 3) pendidikan informal yang ketiganya dapat saling melengkapi dan memperkaya (Undang-Undang No. 20 Tahun 2013 tentang Sistem Pendidikan Nasional).
2. Jenjang Pendidikan Formal terdiri atas pendidikan dasar, Pendidikan menengah, dan pendidikan tinggi. Jenis pendidikan yang diajarkan mencakup pendidikan umum, kejuruan, akademik, profesi, vokasi, keagamaan, dan khusus. 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. Pendidikan Menengah berbentuk Sekolah Menengah Atas (SMA), Madrasah Aliyah (MA), Sekolah Menengah Kejuruan (SMK), dan Madrasah Aliyah Kejuruan (MAK), atau bentuk lain yang sederajat. Pendidikan Tinggi merupakan jenjang pendidikan setelah pendidikan menengah yang mencakup program pendidikan diploma, sarjana, magister, spesialis, dan doktor yang diselenggarakan oleh perguruan tinggi. Perguruan tinggi dapat berbentuk akademi,

**TECHNICAL NOTES**

1. *The Education System in Indonesia consists of 1) a formal education, 2) non-formal education, and 3) informal education that all three can be complementary and enriching (Law No. 20 Year 2013 about The National Education System).*
2. *The Formal Education Level consists of primary education, secondary education, and high education. The kind of education that taught consists of general education, vocational, academic, professional, religious, and specific education. 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. The Secondary Education consists of the senior high school, MA, Vocational School, and Vocational Madrasah Aliyah, or other equivalent. The High Education consists of the education level after the secondary education that consists of diplomas bachelor, master, specialist, and doctoral degrees that are held by the college. The colleges can be academy, polytechnic, high school, institute, or university.*

- politeknik, sekolah tinggi, institut, atau universitas.
3. Rumah Sakit adalah tempat pemeriksaan dan perawatan kesehatan, biasanya berada di bawah pengawasan kesehatan, biasanya berada di bawah pengawasan dokter/tenaga medis, yang melayani penderita yang sakit untuk berobat rawat jalan atau rawat inap.
  4. Rumah Sakit 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
  5. 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).
  6. Poliklinik adalah sarana Kesehatan yang dipakai untuk pelayanan
3. *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.*
  4. *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.*
  5. *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 subdistrict 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).*
  6. *Polyclinic is a health facility in to get outpatient service, usually under*

- berobat jalan, biasanya berada di bawah pengawasan dokter/ tenaga medis.
7. Apotek adalah suatu sarana kesehatan yang digunakan untuk pekerjaan kefarmasian, dan penyaluran/penjualan obat/ bahan farmasi. Apotek melayani pembelian obat secara bebas atau dengan resep dokter. Apotek selalu ada tenaga apoteker selaku penanggungjawabnya.
  8. 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
  9. Gizi buruk adalah suatu keadaan kekurangan konsumsi zat gizi yang disebabkan oleh rendahnya konsumsi energi protein dalam makanan sehari-hari, yang ditandai dengan berat dan tinggi badan tidak sesuai umur (dibawah rata-rata) dan harus ditetapkan oleh tenaga medis.
- the control of doctor/ medical personnel.*
7. *Pharmacy is a health facility used for pharmaceutical work, and distribution/sale of drugs/ pharmaceutical substances. The pharmacy serves the purchase of drugs freely or with a doctor's prescription. Pharmacies always have pharmacists as the person in charge.*
  8. *Immunization is the insertion of germs or poisons from certain diseases that have been weakened (vaccines) into the body by being injected or drunk (dripped in the mouth) with the intention of creating immunity against the disease.*
  9. *Malnutrition is a state of deficiency in nutrient consumption caused by low consumption of protein energy in daily food, which is characterized by weight and height not suitable for age (below average) and must be determined by medical personnel.*

**ULASAN**

Kecamatan Batudaa Pantai memiliki sejumlah fasilitas sekolah, diantaranya yaitu, 11 bangunan Sekolah Dasar, 2 bangunan MI, 5 bangunan Sekolah Menengah Pertama, 1 bangunan MTs, 1 bangunan Sekolah Menengah Atas, 1 bangunan MA, dan 2 bangunan Sekolah Menengah Kejuruan.

Jumlah fasilitas kesehatan yang ada di Kecamatan Batudaa Pantai adalah terdiri dari, 0 rumah sakit umum/khusus, 0 rumah sakit bersalin, 0 poliklinik, 0 pusat kesehatan masyarakat dengan rawat inap, dan 1 pusat kesehatan masyarakat tanpa rawat inap.

**DESCRIPTION**

*Batudaa Pantai Subdistrict has a number of school facilities, including 11 elementary school buildings, 2 MI buildings, 5 junior high school building, 1 MTs buildings, 1 high school building, 1 MA buildings, and 2 vocational high school buildings.*

*The number of health facilities in Batudaa Pantai Subdistrict consists of, 0 general/special hospitals, 0 maternity hospitals, 0 polyclinics, 0 community health center with inpatient care, and 1 community health centers without inpatient care.*

<https://gorontalo.go.id>

#### 4.1 PENDIDIKAN EDUCATION

**Tabel 4.1.1** Banyaknya Desa yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Batudaa Pantai, 2020–2022  
*Number of Villages Having Educational Facilities by Educational Level in Batudaa Pantai Subdistrict, 2020–2022*

Tingkat Pendidikan Educational Level	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)
Sekolah Dasar (SD) <sup>1</sup> <i>Elementary Schools<sup>1</sup></i>	11	11	11
Madrasah Ibtidaiyah (MI) <sup>2</sup> <i>Madrasah Ibtidaiyah (MI)<sup>2</sup></i>	2	2	2
Sekolah Menengah Pertama (SMP) <sup>1</sup> <i>Junior High Schools<sup>1</sup></i>	5	5	5
Madrasah Tsanawiyah (MTs) <sup>2</sup> <i>Madrasah Tsanawiyah (MTs)<sup>2</sup></i>	1	1	1
Sekolah Menengah Atas (SMA) <sup>1</sup> <i>Senior High Schools<sup>1</sup></i>	1	1	1
Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) <sup>1</sup> <i>Vocational High Schools<sup>1</sup></i>	2	2	2
Madrasah Aliyah (MA) <sup>2</sup> <i>Madrasah Aliyah (MA)<sup>2</sup></i>	1	1	1
Akademi/Perguruan Tinggi <i>Academy/University</i>	-	-	-

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

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

**Tabel** 4.1.2  
**Table**

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

Tingkat Pendidikan Educational Level	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Taman Kanak-Kanak (TK) <sup>1</sup> /Kindergarten <sup>1</sup>	1	...	10	...	11	...
Raudatul Athfal (RA) <sup>2</sup> Raudatul Athfal (RA) <sup>2</sup>	-	-	1	1	1	1
Sekolah Dasar (SD) <sup>1</sup> Elementary Schools <sup>1</sup>	11	11	-	-	11	11
Madrasah Ibtidaiyah (MI) <sup>2</sup> /Madrasah Ibtidaiyah (MI) <sup>2</sup>	-	-	2	2	2	2
Sekolah Menengah Pertama (SMP) <sup>1</sup> /Junior High Schools <sup>1</sup>	5	5	-	-	5	5
Madrasah Tsanawiyah (MTs) <sup>2</sup> /Madrasah Tsanawiyah (MTs) <sup>2</sup>	-	-	1	1	1	1
Sekolah Menengah Atas (SMA) <sup>1</sup> /Senior High Schools <sup>1</sup>	1	1	-	-	1	1
Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) <sup>1</sup> Vocational High Schools <sup>1</sup>	1	1	1	1	2	2
Madrasah Aliyah (MA) <sup>2</sup> Madrasah Aliyah (MA) <sup>2</sup>	-	-	1	1	1	1

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

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

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

**Tabel** 4.1.3  
**Table**

**Jumlah Guru Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Batudaa Pantai, 2021/2022 dan 2022/2023**  
**Number of Teachers by Educational Level in Batudaa Pantai Subdistrict, 2021/2022 and 2022/2023**

Tingkat Pendidikan Educational Level	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Taman Kanak-Kanak (TK) <sup>1</sup> /Kindergarten <sup>1</sup>	3	...	22	...	25	...
Raudatul Athfal (RA) <sup>2</sup> Raudatul Athfal (RA) <sup>2</sup>	-	-	2	2	2	2
Sekolah Dasar (SD) <sup>1,3</sup> Elementary Schools <sup>1,3</sup>	91	90	-	-	91	90
Madrasah Ibtidaiyah (MI) <sup>2</sup> /Madrasah Ibtidaiyah (MI) <sup>2</sup>	-	-	13	16	13	16
Sekolah Menengah Pertama (SMP) <sup>1,3</sup> / Junior High Schools <sup>1,3</sup>	48	58	-	-	48	58
Madrasah Tsanawiyah (MTs) <sup>2</sup> /Madrasah Tsanawiyah (MTs) <sup>2</sup>	-	-	8	8	8	8
Sekolah Menengah Atas (SMA) <sup>1,3</sup> /Senior High Schools <sup>1,3</sup>	9	16	-	-	9	16
Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) <sup>1,3,4</sup> Vocational High Schools <sup>1,3,4</sup>	15	15	11	11	26	26
Madrasah Aliyah (MA) <sup>2</sup> Madrasah Aliyah (MA) <sup>2</sup>	-	-	8	11	8	11

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

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

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

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



**Tabel 4.1.4** Jumlah Murid Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Batudaa Pantai, 2021/2022 dan 2022/2023  
**Table** Number of Pupils by Educational Level in Batudaa Pantai Subdistrict, 2021/2022 and 2022/2023

Tingkat Pendidikan Educational Level	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Taman Kanak-Kanak (TK) <sup>1</sup> /Kindergarten <sup>1</sup>	25	...	234	...	259	...
Raudatul Athfal (RA) <sup>2</sup> Raudatul Athfal (RA) <sup>2</sup>	-	-	14	18	14	18
Sekolah Dasar (SD) <sup>1</sup> Elementary Schools <sup>1</sup>	1 075	1 076	-	-	1 075	1 076
Madrasah Ibtidaiyah (MI) <sup>2</sup> /Madrasah Ibtidaiyah (MI) <sup>2</sup>	-	-	113	102	113	102
Sekolah Menengah Pertama (SMP) <sup>1</sup> /Junior High Schools <sup>1</sup>	503	452	-	-	503	452
Madrasah Tsanawiyah (MTs) <sup>2</sup> /Madrasah Tsanawiyah (MTs) <sup>2</sup>	-	-	74	62	74	62
Sekolah Menengah Atas (SMA) <sup>1</sup> /Senior High Schools <sup>1</sup>	133	156	-	-	133	156
Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) <sup>1</sup> Vocational High Schools <sup>1</sup>	131	104	54	62	185	166
Madrasah Aliyah (MA) <sup>2</sup> Madrasah Aliyah (MA) <sup>2</sup>	-	-	83	68	83	68

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

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

## 4.2 KESEHATAN HEALTH

**Tabel 4.2.1** Banyaknya Desa yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Jenis Sarana Kesehatan di Kecamatan Batudaa Pantai, 2020–2022  
*Number of Villages Health Facilities by Type of Health Facilities in Batudaa Pantai Subdistrict, 2020–2022*

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

Sumber/Source: <sup>1</sup> BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2020–2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2020–2021

<sup>2</sup> Dinas Kesehatan Kabupaten Gorontalo/Health Service of Gorontalo Regency

**Tabel 4.2.2** Jumlah Tenaga Kesehatan di Kecamatan Batudaa Pantai, 2022  
**Table** Number of Health Workers in Batudaa Pantai Subdistrict, 2022

Jenis Tenaga Kesehatan <i>Type of Health Workers</i>	Jumlah <i>Number</i>
(1)	(2)
Dokter <i>Doctor</i>	2
Dokter Gigi <i>Dentist</i>	1
Perawat <i>Nurse</i>	11
Bidan <i>Midwife</i>	10
Tenaga Kefarmasian <i>Pharmacist</i>	1
Tenaga Kesehatan Masyarakat <i>Public Health Worker</i>	2
Tenaga Kesehatan Lingkungan <i>Environmental Health Worker</i>	1
Tenaga Gizi <i>Nutritionist</i>	3
Ahli Teknologi Laboratorium Medik <i>Medical Laboratory Technician</i>	1

Sumber/Source: Dinas Kesehatan Kabupaten Gorontalo/Health Service of Gorontalo Regency

**Tabel** 4.2.3  
**Table**

**Jumlah Pasangan Usia Subur dan Peserta KB Aktif Menurut Desa di Kecamatan Batudaa Pantai, 2022**  
**Number of Couples of Childbearing Age and Family Planning Active Participants by Village in Batudaa Pantai Subdistrict, 2022**

Desa Village	PUS Eligible Couples	Peserta KB Aktif Active participants of Family Planning			
		IUD	MOW	MOP	Kondom Condom
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Lamu	372	-	-	-	-
Tontayuo	238	-	-	-	-
Biluhu Timur	264	-	-	-	-
Kayubulan	459	-	-	-	-
Lopo	252	-	-	-	-
Bongo	507	-	-	-	-
Olimoo'o	372	-	-	-	-
Langgula	303	-	-	-	-
Buhudaa	348	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.2.3*

Desa Village	Peserta KB Aktif <i>Active participants of Family Planning</i>			
	Implant	Suntikan Injection	Pil Tablet	Jumlah Total
(1)	(7)	(8)	(9)	(10)
Lamu	-	120	40	160
Tontayuo	-	110	30	140
Biluhu Timur	-	78	30	108
Kayubulan	63	118	40	221
Lopo	-	63	30	93
Bongo	-	99	40	139
Olimoo'o	-	30	30	60
Langgula	-	44	30	74
Buhudaa	-	59	30	89

Sumber/*Source*: Puskesmas Batudaa Pantai/*Batudaa Pantai Health Center*

**Tabel** 4.2.4  
**Table**

**Banyaknya Balita yang Pernah Mendapat Imunisasi Menurut Jenis Imunisasi di Puskesmas Batudaa Pantai, 2022**  
*Number of Toddlers who have Received Immunization by Type of Immunization at Batudaa Pantai Health Center, 2022*

Desa Village	Jenis Imunisasi Type of Immunization							
	BCG	DPT			Polio			
		1	2	3	1	2	3	4
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Lamu	41	41	39	39	41	39	39	39
Tontayuo	13	11	11	12	11	11	11	12
Biluhu Timur	31	28	28	30	28	28	28	30
Kayubulan	32	30	30	30	30	30	30	30
Lopo	14	14	14	14	14	14	14	14
Bongo	31	29	29	29	29	29	29	29
Olimoo'o	15	14	14	14	14	14	14	14
Langgula	7	7	7	7	7	7	7	7
Buhudaa	14	13	13	13	13	13	13	13

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.2.4*

Desa <i>Village</i>	Jenis Imunisasi <i>Type of Immunization</i>			
	Hepatitis B			Campak <i>Measles</i>
	1	2	3	
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Lamu	41	39	39	41
Tontayuo	11	11	12	13
Biluhu Timur	28	28	30	31
Kayubulan	30	30	30	32
Lopo	14	14	14	14
Bongo	29	29	29	31
Olimoo'o	14	14	14	15
Langgula	7	7	7	7
Buhudaa	13	13	13	14

Sumber/*Source*: Puskesmas Batudaa Pantai/*Batudaa Pantai Health Center*

**Tabel** 4.2.5  
**Table**

**Jumlah Berbagai Kasus Penyakit di Puskesmas Batudaa Pantai, 2022**  
**Number of Cases of Various Diseases at Batudaa Pantai Health Center, 2022**

Desa Village	Kasus Penyakit Cases of Diseases					
	HIV/AIDS	IMS	DBD	Diare	TB	Malaria
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Lamu	3	-	-	-	-	-
Tontayuo	-	-	-	-	-	-
Biluhu Timur	-	-	-	-	-	-
Kayubulan	-	-	-	-	-	-
Lopo	-	-	-	-	-	-
Bongo	-	-	-	-	-	-
Olimoo'o	-	-	-	-	-	-
Langgula	-	-	-	-	-	-
Buhudaa	-	-	-	-	-	-

Sumber/Source: Puskesmas Batudaa Pantai/Batudaa Pantai Health Center



### 4.3 AGAMA DAN SOSIAL LAINNYA RELIGION AND OTHER SOCIAL AFFAIR

**Tabel 4.3.1** Jumlah Buku Nikah yang Dikeluarkan oleh Kantor Urusan Agama (KUA) Kecamatan Batudaa Pantai, 2022  
**Table** *Number of Marriage Certificate Issued by Religious Affairs Service of Batudaa Pantai Subdistrict, 2022*

Bulan Month	Jumlah Buku Nikah yang Dikeluarkan Number of Marriage Certificate Issued
(1)	(2)
Januari/January	3
Februari/February	5
Maret/March	23
April/April	0
Mei/May	6
Juni/June	12
Juli/July	6
Agustus/August	1
September/September	20
Oktober/October	107
November/November	2
Desember/December	5
<b>Jumlah/Total</b>	<b>190</b>

Sumber/Source: Kantor Urusan Agama Kecamatan Batudaa Pantai/Religious Affairs Service of Batudaa Pantai

05

**PERTANIAN**  
**AGRICULTURE**

<https://gorontalo.kab.bps.go.id>



**PENJELASAN TEKNIS**

1. Tanaman buah-buahan dan sayuran semusim
  - a) Tanaman buah-buahan semusim adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral, dan lainlain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa buah, berumur kurang dari satu tahun, tidak berbentuk pohon/rumpun tetapi menjalar dan berbatang lunak
  - b) Tanaman sayuran semusim adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun, bunga, buah, dan umbinya, yang berumur kurang dari satu tahun.
  
2. Tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan
  - a) Tanaman buah-buahan tahunan adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral, dan lainlain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa buah dan merupakan tanaman tahunan.
  - b) Tanaman sayuran tahunan adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral, dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun dan atau buah yang berumur lebih dari satu tahun.
  
3. Luas panen untuk tanaman sayuran adalah luas tanaman

**TECHNICAL NOTES**

1. *Seasonal fruit and vegetable plants*
  - a) *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.*
  - b) *Seasonal vegetable plants are plants which are the sources of vitamin, mineral salt, etc, consumed from the part of the plant in the form of leaf, flower, fruit, and root with the age of less than one year.*
  
2. *Annual fruit and vegetable plants*
  - a) *Annual fruit plants are plants which are the sources of vitamin, contained mineral salt, etc, consumed from the part of plant in the form of fruit and more than one year of age.*
  - b) *Annual vegetable plants are plants which are the sources of vitamin, contained mineral salt, etc, consumed from the part of the plant in the form of vegetable and more than one year of age.*
  
3. *Harvested area of vegetables is area of entirely plant harvested/*

yang dipanen sekaligus/habis/  
dibongkar dan luas tanaman  
yang dipanen berkali-kali (lebih  
dari satu kali)/belum habis.

*demolished and plant harvested  
several times/undemolished.*

<https://gorontalo.kab.bps.go.id>

**ULASAN**

Pada tahun 2022 Kecamatan Batudaa Pantai terdapat tanaman sayuran semusim yang memiliki luas panen diantaranya luas panen bawang merah seluas 4 hektar dengan produksi 130 kuintal, cabai rawit seluas 37 hektar dengan produksi 2.612 kuintal, dan tomat seluas 13 hektar dengan produksi 246 kuintal.

Untuk tanaman buah-buahan, produksi di tahun 2022, mangga 54 kuintal dan pisang 21 kuintal.

**DESCRIPTION**

*In 2022 Batudaa Pantai Subdistrict, there are annual vegetable crops which have a harvest area of 4 hectares of shallots with a production of 130 quintals, 37 hectares of chilli harvest area with a production of 2,612 quintals, and 13 hectares of tomato harvest area with a production of 246 quintals.*

*For fruit trees, production in 2022 were 54 quintals of mango and 21 quintals of banana.*

**Tabel** 5.1  
**Table**

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

Jenis Tanaman Kind of Plants	2019	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
<b>Sayuran/Vegetables:</b>				
Bawang Merah/ Shallots	2	-	2	4
Cabai Besar/ Chili/ Big Chili	-	33	67	-
Cabai Rawit/ Chili/ Cayenne Pepper	81	32	33	37
Kentang/ Potato	-	-	-	-
Kubis/ Cabbage	-	-	-	-
Tomat/ Tomato	-	-	-	13
Petsai/ Chinese Cabbage	-	-	-	-
Kangkung/ Water Spinach	-	-	-	-
Ketimun/ Cucumber	-	-	-	-

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

**Tabel**  
**Table** 5.2

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

Jenis Tanaman Kind of Plants	2019	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
<b>Sayuran/Vegetables:</b>				
Bawang Merah/Shallots	12	-	38	130
Cabai Besar/Chili/Big Chili	-	-	-	-
Cabai Rawit/Chili/Cayenne Pepper	8 764	3 784	2 757	2 612
Kentang/Potato	-	-	-	-
Kubis/Cabbage	-	-	-	-
Tomat/Tomato	-	-	-	246
Petsai/Chinese Cabbage	-	-	-	-
Kangkung/Water Spinach	-	-	-	-
Ketimun/Cucumber	-	-	-	-

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



**Tabel 5.3** Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Batudaa Pantai (m<sup>2</sup>), 2019–2022  
**Table** *Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant in Batudaa Pantai Subdistrict (m<sup>2</sup>), 2019–2022*

Jenis Tanaman Kind of Plants	2019	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jahe/Ginger	-	-	-	-
Kencur/East Indian Galangal	-	-	-	-
Kunyit/Turmeric	-	-	-	-
Laos/Lengkuas/Galanga	-	-	-	-

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

**Tabel** 5.4  
**Table**

**Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di  
Kecamatan Batudaa Pantai (kg), 2019–2022**  
*Production of Medicinal Plants by Kind of Plant in Batudaa  
Pantai Subdistrict (kg), 2019–2022*

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

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

**Tabel** 5.5  
**Table**

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

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

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

**Tabel** 5.6  
**Table**

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

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

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

**Tabel** 5.7  
**Table**

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

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2019	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
<b>Buah–Buahan/Fruits:</b>				
Mangga/ <i>Mango</i>	396	487	23	54
Durian/ <i>Durian</i>	-	-	-	-
Jeruk Siam/ <i>Keprok/Orange/Tangerine</i>	-	-	-	-
Pisang/ <i>Banana</i>	129	364	3	21
Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-
Salak/ <i>Snakefruit</i>	-	-	-	-
Nangka/ <i>Jackfruit</i>	-	-	-	-
Nenas/ <i>Pineapple</i>	-	-	-	-

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

**ST 2023**  
**SENSUS PERTANIAN**

**BerAKHLAK**

Berorientasi Pelayanan Akuntabel Kompeten  
Harmonis Loyal Adaptif Kolaboratif

# DATA

MENCERDASKAN BANGSA

— *Enlighten The Nation* —



**BADAN PUSAT STATISTIK  
KABUPATEN GORONTALO**  
**BPS-STATISTICS OF GORONTALO REGENCY**

Jl. Samaun Pulubuhu, Kel. Tenilo, Kec. Limboto  
Telp.: 08114317502, Fax.: -  
Homepage: <http://gorontalokab.bps.go.id>  
E-mail: [bps7502@bps.go.id](mailto:bps7502@bps.go.id)

ISSN 2599-0853

