

KECAMATAN JARAI DALAM ANGKA

Jarai District in Figures

2021



**BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN LAHAT**
BPS-Statistics of Lahat Regency

KECAMATAN JARAI DALAM ANGKA

Jarai District in Figures

2021



KECAMATAN JARAI DALAM ANGKA

Jarai District in Figures

2021

ISBN: 978-602-710-779-3

Katalog /Catalog: 11020011604.060

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

Jumlah Halaman/Number of Pages : xviii + 102 halaman/pages

Naskah/Manuscript:

BPS Kabupaten Lahat/BPS-Statistics of Lahat Regency

Penyunting/Editor:

BPS Kabupaten Lahat/BPS-Statistics of Lahat Regency

Gambar Kover/Cover Design:

BPS Kabupaten Lahat/BPS-Statistics of Lahat Regency

Ilustrasi Kover/Cover Illustration:

Wisata Ayik Pacar/Ayik Pacar Destination (Photo by <https://www.instagram.com/lahatberwisata/>)

BPS Kabupaten Lahat /BPS-Statistics of Lahat Regency

Dicetak oleh/Printed by:

Percetakan Mandiri/Mandiri Printing

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

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

Tim Penyusun

Drafting Team

Kecamatan Jarai Dalam Angka 2021

Jarai District in Figures 2021

Penanggung Jawab Umum/General Person in Charge:

Ir. Chairanita Kurniarita, M.Si

Penanggung Jawab Teknis/Technical Person in Charge :

Nur Yanuar, S,ST

Editor/Editor :

Nur Yanuar, S,ST

Sutri Apri Rahadi

Penulis dan Pengolah Data/Writer and Data Processor :

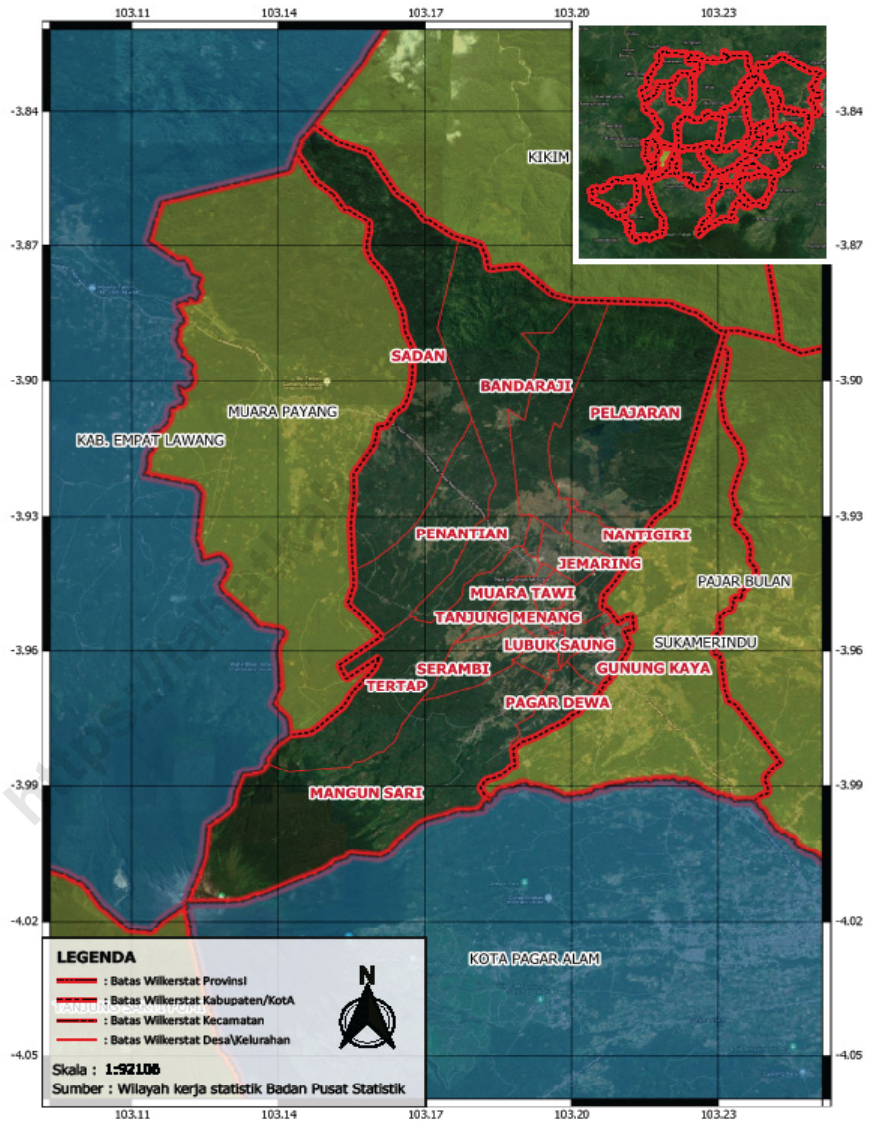
Sutri Apri Rahadi

Desain atau Layouting/Design or Loyout :

Sutri Apri Rahadi

PETA WILAYAH KECAMATAN JARAI

JARAI DISTRICT AREA MAP



KEPALA BPS KABUPATEN LAHAT
CHIEF STATISTICIAN OF LAHAT REGENCY



Ir. Chairanita Kurniarita, M.Si.



KATA PENGANTAR

Kecamatan Jarai Dalam Angka Tahun 2021 merupakan publikasi tahunan yang diterbitkan oleh BPS Kabupaten Lahat. Disadari bahwa publikasi ini belum sepenuhnya memenuhi harapan pihak pemakai data khususnya para perencana, namun diharapkan dapat membantu melengkapi penyusunan rencana pembangunan di Kabupaten Lahat.

Publikasi ini dapat terwujud berkat kerja sama dan bantuan dari berbagai pihak baik instansi pemerintah maupun swasta. Kepada semua pihak yang telah memberikan bantuan disampaikan penghargaan dan terima kasih yang sebesar-besarnya.

Walaupun publikasi ini telah disiapkan sebaik-baiknya, namun disadari masih ada kekurangan dan kesalahan yang terjadi. Untuk perbaikan publikasi ini, tanggapan dan saran yang bersifat konstruktif dari para pemakai sangat diharapkan.

Lahat , Agustus 2021
Kepala BPS
Kabupaten Lahat

Ir. Chairanita Kurniarita, M.Si



PREFACE

Jarai District In Figures 2021 is an annual publication published by BPS Kabupaten Lahat. It is realized that this publication has not fully met the expectations of data users, especially planners, but is expected to help complete the preparation of development plans in Lahat Regency.

This publication was made possible thanks to the cooperation and assistance of various parties, both government and private agencies. To all those who have provided assistance, we express our deepest gratitude and appreciation.

Although this publication has been prepared as well as possible, it is recognized that there are still shortcomings and errors that occur. For the improvement of this publication, constructive feedback and suggestions from users are highly expected.

*Lahat, August 2021
Chief Statistician of
Lahat Regency*

Ir. Chairanita Kurniarita, M.Si

DAFTAR ISI / CONTENTS

	Halaman <i>Page</i>
Kata Pengantar/ <i>Preface</i>	ix
Daftar Isi/ <i>Contents</i>	xi
Daftar Singkatan/ <i>List of Abbreviations</i>	xv
Statistik Kunci/ <i>Key Statistics</i>	xvii
1. Geografi/ <i>Geography</i>	1
2. Sosial dan Kesejahteraan Rakyat/ <i>Social and Welfare</i>	9
3. Penduduk / <i>Population</i>	45
4. Pertanian dan Perikanan/ <i>Agriculture and Fishery</i>	55
5. Pariwisata and Ekonomi/ <i>Tourism and Economy</i>	87

PENJELASAN UMUM/EXPLANATORY NOTES

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

Symbols, measurement units, and acronyms which are used, 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, decimal numbers is caused by rounding,

DAFTAR SINGKATAN/ LIST OF ABBREVIATIONS

SI	: Stasiun Iklim/ <i>Climate Station</i>
SIMPK	: Stasiun Meteorologi Pertanian Khusus/ <i>Special Agricultural Meteorological Station</i>
t,t	: Tempat tidur/ <i>Bed</i>
BCG	: Bacillus Calmette Guerin
DPT	: Difteri, Pertusis, Tetanus
TT	: Tetanus Toxoid
IOT	: Industri Obat Tradisional/ <i>Traditional Medicine,dustry</i>
IKOT	: Industri Kecil Obat Tradisional/ <i>Traditional Medicine Small</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,dustry</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 Sementara / <i>landfill</i>
Jamkesmas	: Jaminan kesehatan masyarakat miskin/ <i>Poor public health,surance</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>

Data Statistik Kunci Kabupaten Lahat, 2018–2020

Key Statistics Lahat Regency, 2018–2020

Rincian/Description	Satuan/Unit	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
SOSIAL/SOCIAL				
Penduduk/Population	orang/person	405 524	409 348	430 071
LajuPertumbuhanPenduduk/PopulationGrowth	%	1,02	0,93	4,81
Sex Rasio/Sex Ratio	-	104,00	104,00	105,00
Kepadatan Penduduk/Population Density	orang/km2 person/km2	93,00	98,90	98,60
AngkaHarapanHidup ¹ -e _y /LifeExpectancyRate ¹	tahun/years	65,50	65,76	66,04
Penduduk Miskin ⁵ /Poor People ⁴	ribu Jiwa thousandsouls	65,31	65,03	65,75
Persentase Penduduk Miskin ⁴ Percentage of Poor People ⁴	%	16,15	15,92	15,95
Indeks Pembangunan Manusia-IPM ⁵ Human Development, dex ⁵	-	66,99	67,62	67,44
EKONOMI/ECONOMIC				
ProdukDomestikRegionalBruto(PDRB)HargaBerlaku ⁶ Gross Domestic Bruto (GDP) at Current Price ⁶	juta rupiah millionrupiahs	15 984,33	17 171,70*	17 364,77**
LajuPertumbuhanEkonomi ⁸ /EconomicGrowth ⁷	%	4,07	5,62*	0,36**
ProdukDomestikRegionalBruto(PDRB)Harga Konstan ⁶ Gross Domestic Bruto (GDP) at Constant Price ⁶	juta rupiah millionrupiahs	11 723,72	12 382,33*	12 427,42**

Catatan/Notes: ¹ Hasil proyeksi penduduk, donesia 2010–2035 (pertengahan/ Juni)/ The result of donesia population prjection 2010–2035 (mid year/ June)

² Kondisi Agustus/Condition at August

³ Menggunakan penimbang hasil proyeksi penduduk 2010–2035/Weighted by the 2010–2035 population projection

⁴ Kondisi Maret/Condition at March

⁵ Sejak 2010, IPM dihitung dengan metode baru, Komponen IPM metode baru adalah angka harapan hidup pada saat lahir, harapan lama sekolah, rata-rata lama sekolah, dan pengeluaran per kapita. Since 2010, HDI was calculated using new method. New HDI component are life expectancy at birth, expected years of schooling, means years of schooling, and expenditure per capita

⁶ Mulai 2010 mengadopsi System of National Account 2008 (SNA 2008)/ Since 2010 is, line with System of National Account 2008 (SNA 2008)

* Angka Sementara, ** Angka Sangat Sementara

⁷ Menggunakan, dasar 2010 (2010=100)/Using 2010 base year (2010=100)

⁸ Menggunakan proyeksi penduduk berdasarkan hasil SP 2010/Using population projection based on SP 2010

01

GEOGRAFI GEOGRAPHY



Batas-Batas Wilayah Kabupaten Lahat *Lahat Regency Borederline*

Kabupaten Muara Enim dan Musi Rawas
Muara Enim and Musi Rawas agency



Kota Pagaralam dan Kabupaten Bengkulu Selatan Provinsi Bengkulu
Pagaralam City and Bengkulu Selatan Regency, Bengkulu Province

PENJELASAN TEKNIS

1. Badan Pusat Statistik (BPS) telah melakukan pendataan Potensi Desa (Podes) sejak tahun 1980. Sejak saat itu, Podes dilaksanakan secara rutin sebanyak 3 kali dalam kurun waktu sepuluh tahun untuk mendukung kegiatan Sensus Penduduk, Sensus Pertanian, ataupun Sensus Ekonomi. Dengan demikian, fakta penting terkait ketersediaan infrastruktur dan potensi yang dimiliki oleh setiap wilayah dapat dipantau perkembangannya secara berkala dan terus menerus
2. Iklim adalah keadaan hawa (suhu, kelembaban, awan, hujan, dan sinar matahari) pada suatu daerah dalam jangka waktu yang agak lama (30 tahun).
3. Suhu adalah ukuran kuantitatif terhadap temperatur; panas dan dingin, diukur dengan termometer.
4. Curah hujan adalah banyaknya hujan yang tercurah (turun) di suatu daerah dalam jangka waktu tertentu.
5. Hari hujan adalah hari dimana hujan tercurah (turun) dalam sebulan
6. Ibukota Kecamatan adalah desa/ kelurahan dimana kantor pusat

TECHNICAL NOTES

1. *BPS-Statistics Indonesia has already recorded village potential (Podes) since 1980. Since then, Podes regularly implemented 3 (three) times within ten years to support the activities of the Population Census, Agriculture Census, or Economic Census. Thus, important facts related to the availability of infrastructure and the potential possessed by each region can be monitored regularly and continually.*
2. *Climate is the state of the weather (temperature, humidity, clouds, rain, and sun) on an area within a longer period of time (30 years).*
3. *Temperature is a quantitative measure of the temperature; hot and cold, measured with a thermometer.*
4. *Rainfall is the amount of rain poured down in an area within a certain period.*
5. *Rainy Days is the day when the amount of rain has been poured in a month.*
6. *Capital of Subdistrict is a village where the governmental*

pemerintahan kecamatan berada.

7. Ibukota Kabupaten/Kota adalah desa/kelurahan dimana kantor pusat pemerintahan kabupaten/kota berada atau desa/kelurahan lainnya yang ditetapkan secara peraturan perundang-undangan daerah sebagai ibukota kabupaten/kota yang berlaku

office of the subdistrict placed.

7. *Capital of Subdistrict is a village where the governmental office of the Regency/Municipality placed or another village which is stated as the capital of Regency/Municipality in the regional law.*

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

ULASAN*DESCRIPTION*

Kecamatan Jarai dengan luas wilayah sebesar 167,52 kilometer persegi yang berbatasan dengan wilayah berikut ini:

- Sebelah Utara : Kecamatan Kikim Selatan
- Sebelah Selatan : Kecamatan Tanjung Sakti PUMI dan Kota Pagar Alam
- Sebelah Timur : Kecamatan Suka Merindu
- Sebelah Barat : Kecamatan Muara Payang

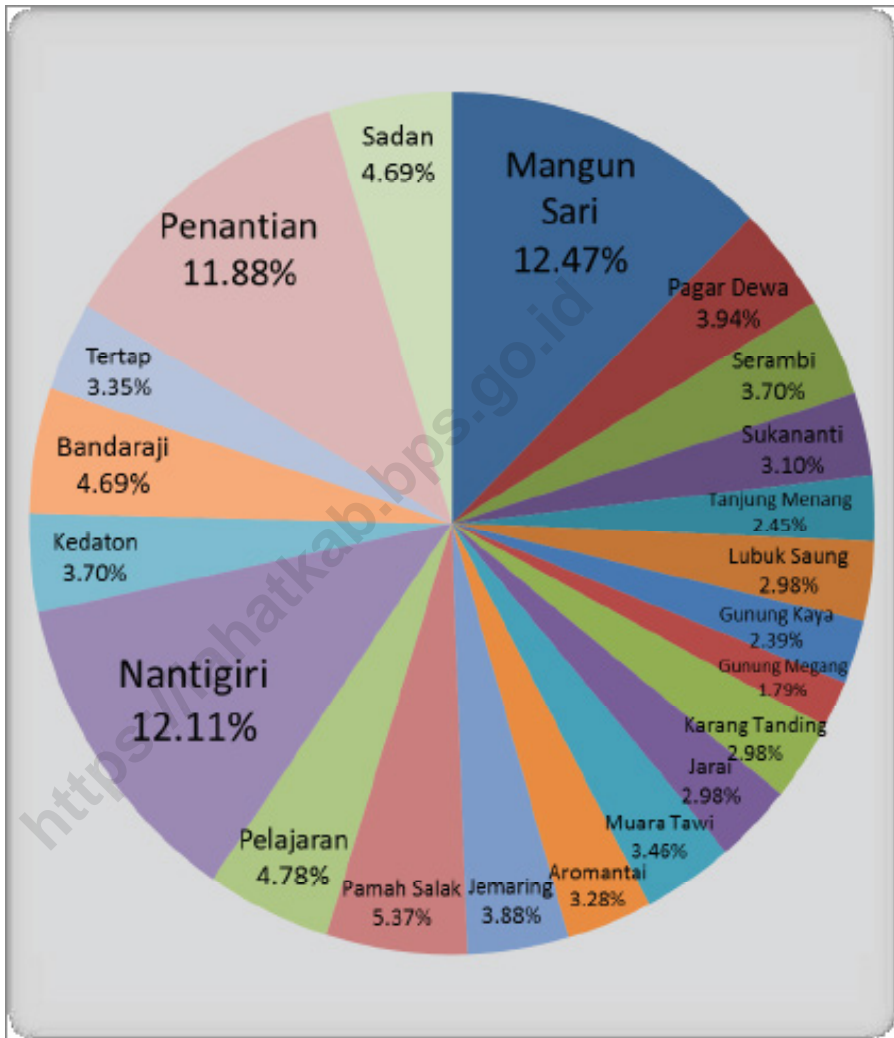
Persentase luas wilayah yang terbesar di Kecamatan Jarai adalah wilayah Desa Mangun Sari dengan persentase total luas sebesar 12,47 persen dari seluruh wilayah kecamatan Jarai. Dengan luasan total sebanyak 20,89 kilometer persegi. Daerah terluas kedua adalah desa Nantigiri dengan persentase luas sebesar 12,29 persen dari luasan total di Kecamatan Jarai dengan nilai luas total sebesar 20,29 kilometer persegi. Desa dengan luas wilayah terkecil yaitu Desa Gunung Megang dengan luas 3 kilometer persegi atau hanya 1,79 persen dari total luasan di Kecamatan Jarai.

Jarai District with an area of 167.52 square kilometers (km²) with the following boundaries:

- *North : Kikim Selatan District*
- *South Side : Tanjung Sakti PUMI District dan Pagar Alam City*
- *East Side : Sukamerindu District*
- *West Side : Muara Payang District*

The largest percentage of the area in Jarai District is the Mangun Sari Village with a percentage of the total area of 12.47 percent of the entire Jarai sub-district. With a total area of 20.89 square kilometers. The second largest area is the village of Nantigiri with a percentage of 12.29 percent of the total area in Jarai District with a total area of 20.29 square kilometers. The village with the smallest area is Gunung Megang Village with an area of 3 square kilometers or just 1.79 percent of the total area in Jarai District.

Gambar 1.1 **Persentase Luas menurut Kelurahan/Desa, 2020**
Percentage Area of District by Kelurahan/Village, 2020



Sumber/Source: Dinas Pertanahan Nasional Kabupaten Lahat/ *Representative office of National Land Authority of Lahat Regency*

1.1 KEADAAN GEOGRAFI

GEOGRAPHY CONDITION

Tabel 1.1.1 Luas Daerah Menurut Kelurahan/Desa, 2020
Table Total Area of Subdistrict by Kelurahan/Village, 2020

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Luas <i>Total Area</i> (km ² /sq,km)	Persentase terhadap Luas <i>Wilayah</i> <i>Percentage to Subdistrict's Area</i>
(1)	(2)	(3)
Mangun Sari	20,89	12,47
Pagar Dewa	6,60	3,94
Serambi	6,20	3,70
Sukananti	5,20	3,10
Tanjung Menang	4,10	2,45
Lubuk Saung	5,00	2,98
Gunung Kaya	4,00	2,39
Gunung Megang	3,00	1,79
Karang Tanding	5,00	2,98
Jarai	5,00	2,98
Muara Tawi	5,80	3,46
Aromantai	5,50	3,28
Jemaring	6,50	3,88
Pamah Salak	9,00	5,37
Pelajaran	8,00	4,78
Nantigiri	20,29	12,11
Kedaton	6,20	3,70
Bandaraji	7,86	4,69
Tertap	5,62	3,35
Penantian	19,90	11,88
Sadan	7,86	4,69
Kecamatan/District	167,52	100,00

Sumber/Source: Dinas Pertanahan Nasional Kabupaten Lahat/ *Representative office of National Land Authority of Lahat Regency*

1.2 WILAYAH ADMINISTRATIF

ADMINISTRATIVE AREA

Tabel 1.2.1 Jumlah Dusun di Kecamatan Jarai Tahun, 2020
Table 1.2.1 Number of Hamlets in Jarai District in, 2020

Kelurahan/Desa ¹ <i>Kelurahan/Village¹</i>	Jumlah Dusun <i>Number of Hamlets</i>
(1)	(2)
Mangun Sari	3
Pagar Dewa	3
Serambi	3
Sukananti	2
Tanjung Menang	3
Lubuk Saung	2
Gunung Kaya	3
Gunung Megang	2
Karang Tanding	3
Jarai	3
Muara Tawi	2
Aromantai	2
Jemaring	2
Pamah Salak	3
Pelajaran	3
Nantigiri	3
Kedaton	3
Bandaraji	3
Tertap	3
Penantian	5
Sadan	4
Kecamatan /District	60

Catatan/Note: ¹ Termasuk kelurahan dan Unit Permukiman Transmigrasi (UPT)/Include Transmigration Settlement Unit
 Sumber/Source: Peraturan Kepala Badan Pusat Statistik Nomor 29, 2018 Tanggal 15 Januari 2018 tentang Perubahan Atas Peraturan Kepala Badan Pusat Statistik Nomor 55, 2017 tentang Kode dan Nama Wilayah Kerja Statistik, 2017, SIMDASI BPS Kabupaten Lahat/ Chief Statistician Regulation Number 29/2018, January 15 2018, as a revision of Chief Statistician Regulation Number 55 of 2017 on Code and Name of Regency Data Collection, 2017, Lahat Regency Data Collection

SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT SOCIAL AND WELFARE

Jumlah Sekolah, Murid dan Guru SD, SMP, SMA, dan SMK Kabupaten Lahat 2020

Total School, Student and Teacher of Elementary, Junior High, Senior High and Vocational School of Lahat Regency 2020

Sekolah Dasar / Elementary School



287
Sekolah / School



4.047
Murid / Student



40.703
Guru / Teacher

Sekolah Menengah / Junior High Pertama / School

71

Sekolah / School



1.548

Murid / Student



17.447

Guru / Teacher



Sekolah Menengah / Senior High Atas / School



39
Sekolah / School



1.139
Murid / Student



12.823
Guru / Teacher

Sekolah Menengah / Vocational Kejuruan / School

12

Sekolah / School



499

Murid / Student



5.965

Guru / Teacher



PENJELASAN TEKNIS**TECHNICAL NOTES**

1. Data Podes merupakan satu-satunya sumber data kewilayahan yang muatannya beragam dan memberi gambaran tentang situasi pembangunan suatu wilayah (regional). Ini berbeda dengan data dari hasil pendekatan rumah tangga yang lebih menekankan pada dimensi aktivitas sektoral. Keduanya sama penting dan menjadi kekayaan BPS.
 2. Pencacahan Podes dilakukan secara sensus terhadap seluruh wilayah administrasi pemerintahan terendah setingkat desa (yaitu desa, kelurahan, nagari, Unit Permukiman Transmigrasi (UPT)) yang masih dibina oleh kementerian terkait.
 3. 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 2014 tentang Sistem Pendidikan Nasional).
 4. Jenjang Pendidikan Formal terdiri atas pendidikan dasar, pendidikan menengah, dan pendidikan tinggi. Jenis pendidikan yang diajarkan mencakup pendidikan umum, kejuruan, akademik,
1. *Podes data is the only one Source of spatial data consisting of various information and providing a picture of development progress in a region. The Podes data are different from data resulted from household surveys focusing on the dimension of sectoral activities. Both kind of data are important and become the trade mark of BPS on the data richness aspect.*
 2. *Podes enumeration is implemented as a census of the lowest governmental administrative region equivalent to village (i.e. village, sub-district, nagari, and Transmigration Settlement Unit which is still fostered by the relevant ministries).*
 3. *The Education System in Indonesia consists of 1) a formal education, 2) non-formal education, and 3) informaleducation that all three can be complementary and enriching (Law No. 20 Year 2014 about The National Education System).*
 4. *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,*

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 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.

5. Keluhan kesehatan adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan, baik karena penyakit akut, penyakit kronis, kecelakaan, kriminal, atau hal lain.

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 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.

5. Health complaint is a condition where a person has health or mental problems because of acute illness, chronically illness, accident, crimes, or others.

ULASAN*DESCRIPTION*

Pendidikan merupakan kunci utama dalam perkembangan sumber daya manusia yang berkualitas. Memperoleh pendidikan yang baik dan berkualitas merupakan hak setiap warga Negara sebagaimana yang diamanatkan oleh UUD 1945. Selain itu, pendidikan juga merupakan kebutuhan mendasar untuk berkembangnya suatu bangsa dan Negara. Oleh karena itu peningkatan serta penyempurnaan pendidikan perlu dilakukan dengan tujuan untuk menghasilkan SDM yang berkualitas, beriman, bertaqwa, dan bertanggung jawab.

Untuk melakukan pelayanan kesehatan, tersedia tenaga kesehatan sebanyak 20 orang tenaga medis terdiri dari 12 orang bidan, 7 orang perawat dan 1 ahli gizi, dengan sarana kesehatan yang ada diharapkan dapat memberikan pelayanan terbaik pada masyarakat.

Di Kecamatan Jarai terdapat sarana kesehatan berupa 1 Puskesmas, 2 Puskesmas Pembantu, 1 Apotek, 7 Poskesdes dan 21 Posyandu yang tersebar di seluruh desa.

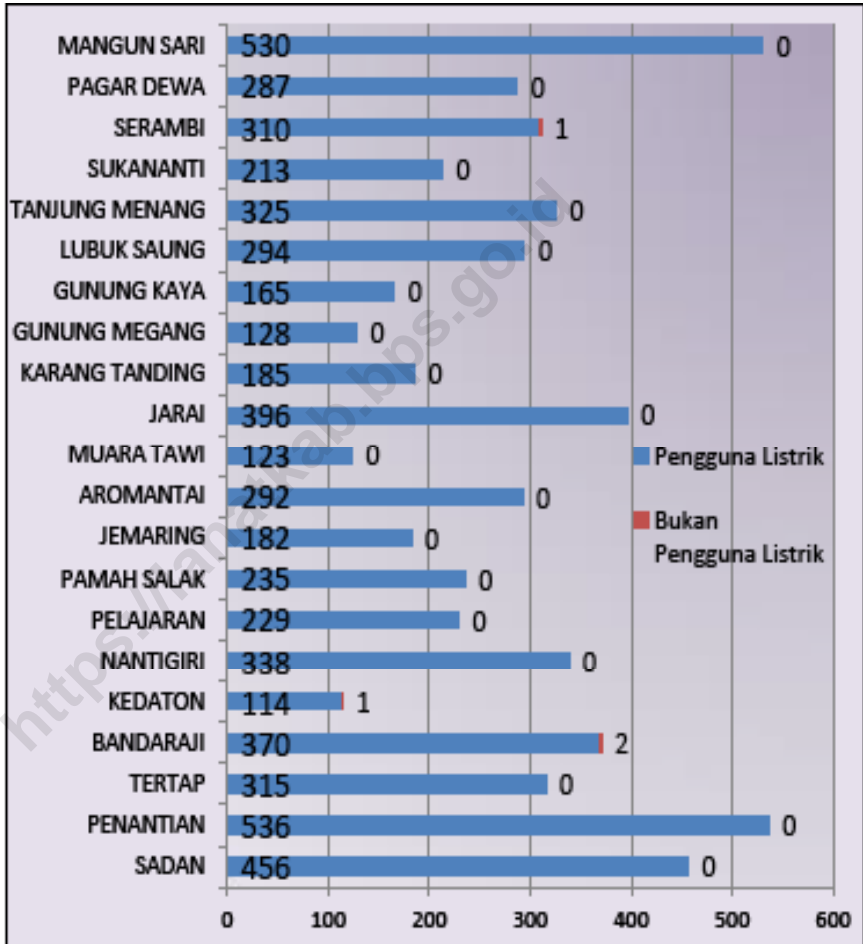
Education is the main key in the development of quality human resources. Obtaining good and quality education is the right of every citizen as mandated by the 1945 Constitution. Apart from that, education is also a fundamental need for the development of a nation and a State. Therefore, the improvement and improvement of education needs to be done with the aim of producing quality, faithful, pious, and responsible human resources.

To provide health services, 20 medical personnel are available, consisting of 12 midwives, 7 nurses and 1 nutritionists. with existing health facilities, it is expected to provide the best service to the community.

In Jarai District, there are health facilities in the form of 1 Puskesmas, 2 Sub-Puskesmas, 1 Pharmacy, 7 Poskesdes and 21 Posyandu spread throughout the village.

Gambar 2.1
Figures

Jumlah Pengguna Listrik dan bukan Pengguna Listrik di Kecamatan Jarai menurut Kelurahan/Desa, 2020
Number of Electricity Users and Non-Electricity Users in Jarai District by Kelurahan/Village, 2020



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

2. SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT

SOCIAL AND WELFARE

2.1. PENDIDIKAN

EDUCATION

Tabel 2.1.1 Jumlah Fasilitas Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kelurahan/Desa, 2018-2020

Table

Number of School Facilities Education Level by Kelurahan/Village, 2018-2020

Kelurahan/ Desa Kelurahan/ Village	SD/MI Primary School/MI						SMP/MTS Junior High School/MTS					
	2018		2019		2020		2018		2019		2020	
	Negeri State	Swasta Private	Negeri State	Swasta Private	Negeri State	Swasta Private	Negeri State	Swasta Private	Negeri State	Swasta Private	Negeri State	Swasta Private
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Mangun Sari	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Pagar Dewa	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Serambi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sukananti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tanjung Menang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lubuk Saung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gunung Kaya	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Gunung Megang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karang Tanding	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jarai	-	1	-	1	3	1	1	1	-	1	-	1
Muara Tawi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aromantai	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
Jemaring	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pamah Salak	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Pelajaran	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nantigiri	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Kedaton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bandaraji	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tertap	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Penantian	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Sadan	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Kecamatan/ Districts	14	2	14	2	10	2	1	1	1	1	1	1

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.1.1

Kelurahan/ Desa Kelurahan/ Village	SMA/MA Senior High School/MA						SMK Vocational School						
	2018		2019		2020		2018		2019		2020		
	Negeri State	Swasta Private	Negeri State	Swasta Private	Negeri State	Swasta Private	Negeri State	Swasta Private	Negeri State	Swasta Private	Negeri State	Swasta Private	
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	
Mangun Sari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pagar Dewa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Serambi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sukananti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tanjung Menang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lubuk Saung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gunung Kaya	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
Gunung Megang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karang Tanding	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Jarai	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Muara Tawi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aromantai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jemaring	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pamah Salak	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pelajaran	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nantigiri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kedaton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bandaraji	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tertap	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Penantian	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sadan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kecamatan/ Districts	2	-	1	1	1	1	1	1	-	1	-	1	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.1.1

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Perguruan Tinggi University					
	2018		2019		2020	
	Negeri State	Swasta Private	Negeri State	Swasta Private	Negeri State	Swasta Private
(1)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
Mangun Sari	-	-	-	-	-	-
Pagar Dewa	-	-	-	-	-	-
Serambi	-	-	-	-	-	-
Sukananti	-	-	-	-	-	-
Tanjung Menang	-	-	-	-	-	-
Lubuk Saung	-	-	-	-	-	-
Gunung Kaya	-	-	-	-	-	-
Gunung Megang	-	-	-	-	-	-
Karang Tanding	-	-	-	-	-	-
Jarai	-	-	-	-	-	-
Muara Tawi	-	-	-	-	-	-
Aromantai	-	-	-	-	-	-
Jemaring	-	-	-	-	-	-
Pamah Salak	-	-	-	-	-	-
Pelajaran	-	-	-	-	-	-
Nantigiri	-	-	-	-	-	-
Kedaton	-	-	-	-	-	-
Bandaraji	-	-	-	-	-	-
Tertap	-	-	-	-	-	-
Penantian	-	-	-	-	-	-
Sadan	-	-	-	-	-	-
Kecamatan/ Districts	-	-	-	-	-	-

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

2.2 KESEHATAN HEALTH

Tabel 2.2.1 Jumlah Sarana Kesehatan Menurut Kelurahan/Desa, 2018-2020
Table 2.2.1 Number of Health Facilities by Kelurahan/Village, 2018 - 2020

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Rumah Sakit <i>Hospital</i>			Rumah Sakit Bersalin <i>Maternity Hospital</i>		
	2018	2019	2020	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Mangun Sari	-	-	-	-	-	-
Pagar Dewa	-	-	-	-	-	-
Serambi	-	-	-	-	-	-
Sukananti	-	-	-	-	-	-
Tanjung Menang	-	-	-	-	-	-
Lubuk Saung	-	-	-	-	-	-
Gunung Kaya	-	-	-	-	-	-
Gunung Megang	-	-	-	-	-	-
Karang Tanding	-	-	-	-	-	-
Jarai	-	-	-	-	-	-
Muara Tawi	-	-	-	-	-	-
Aromantai	-	-	-	-	-	-
Jemaring	-	-	-	-	-	-
Pamah Salak	-	-	-	-	-	-
Pelajaran	-	-	-	-	-	-
Nantigiri	-	-	-	-	-	-
Kedaton	-	-	-	-	-	-
Bandaraji	-	-	-	-	-	-
Tertap	-	-	-	-	-	-
Penantian	-	-	-	-	-	-
Sadan	-	-	-	-	-	-
Kecamatan/ Districts	-	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.2.1

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Poliklinik <i>Polyclinic</i>			Puskesmas <i>Public Health Center</i>		
	2018	2019	2020	2018	2019	2020
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Mangun Sari	-	-	-	-	-	-
Pagar Dewa	-	-	-	-	-	-
Serambi	-	-	-	-	-	-
Sukananti	-	-	-	-	-	-
Tanjung Menang	-	-	-	-	-	-
Lubuk Saung	-	-	-	-	-	-
Gunung Kaya	-	-	-	-	-	-
Gunung Megang	-	-	-	-	-	-
Karang Tanding	-	-	-	-	-	-
Jarai	-	-	-	1	1	1
Muara Tawi	-	-	-	-	-	-
Aromantai	-	-	-	-	-	-
Jemaring	-	-	-	-	-	-
Pamah Salak	-	-	-	-	-	-
Pelajaran	-	-	-	-	-	-
Nantigiri	-	-	-	-	-	-
Kedaton	-	-	-	-	-	-
Bandaraji	-	-	-	-	-	-
Tertap	-	-	-	-	-	-
Penantian	-	-	-	-	-	-
Sadan	-	-	-	-	-	-
Kecamatan/ Districts	-	-	-	1	1	1

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.2.1

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Puskesmas Pembantu Subsidiary of Public Health Center			Apotek Pharmacy		
	2018	2019	2020	2018	2019	2020
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Mangun Sari	-	-	1	-	-	-
Pagar Dewa	-	-	-	-	-	-
Serambi	-	-	-	-	-	-
Sukananti	-	-	-	-	-	-
Tanjung Menang	-	-	-	-	-	-
Lubuk Saung	-	-	-	-	-	-
Gunung Kaya	-	-	-	-	-	-
Gunung Megang	-	-	-	-	-	-
Karang Tanding	-	-	-	-	-	-
Jarai	-	-	-	1	1	1
Muara Tawi	-	-	-	-	-	-
Aromantai	-	-	-	-	-	-
Jemaring	-	-	-	-	-	-
Pamah Salak	-	-	-	-	-	-
Pelajaran	-	-	-	-	-	-
Nantigiri	-	-	1	-	-	-
Kedaton	-	-	-	-	-	-
Bandaraji	-	-	-	-	-	-
Tertap	-	-	-	-	-	-
Penantian	-	-	-	-	-	-
Sadan	-	-	-	-	-	-
Kecamatan/ Districts	-	-	1	1	1	1

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.2.1

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Klinik/Balai Kesehatan Medical Clinic			Posyandu Integrated Service Post		
	2018	2019	2020	2018	2019	2020
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
Mangun Sari	-	-	-	1	1	1
Pagar Dewa	-	-	-	1	1	1
Serambi	-	-	-	1	1	1
Sukananti	-	-	-	1	1	1
Tanjung Menang	-	-	-	1	1	1
Lubuk Saung	-	-	-	1	1	1
Gunung Kaya	-	-	-	1	1	1
Gunung Megang	-	-	-	1	1	1
Karang Tanding	-	-	-	1	1	1
Jarai	-	-	-	1	1	1
Muara Tawi	-	-	-	1	1	1
Aromantai	-	-	-	1	1	1
Jemaring	-	-	-	1	1	1
Pamah Salak	-	-	-	1	1	1
Pelajaran	-	-	-	1	1	1
Nantigiri	-	-	-	1	1	1
Kedaton	-	-	-	1	1	1
Bandaraji	-	-	-	1	1	1
Tertap	-	-	-	1	1	1
Penantian	-	-	-	1	1	1
Sadan	-	-	-	1	1	1
Kecamatan/ Districts	-	-	-	18	18	18

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.2.1

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Polindes Village Maternity Cottage		
	2018	2019	2020
(1)	(26)	(27)	(28)
Mangun Sari	-	-	-
Pagar Dewa	-	-	-
Serambi	-	-	-
Sukananti	-	-	-
Tanjung Menang	-	-	-
Lubuk Saung	-	-	-
Gunung Kaya	-	-	-
Gunung Megang	-	-	-
Karang Tanding	-	-	-
Jarai	-	-	-
Muara Tawi	-	-	-
Aromantai	-	-	-
Jemaring	-	-	-
Pamah Salak	-	-	-
Pelajaran	-	-	-
Nantigiri	-	-	-
Kedaton	-	-	-
Bandaraji	-	-	-
Tertap	-	-	-
Penantian	-	-	-
Sadan	-	-	-
Kecamatan/ Districts	-	-	-

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

Tabel 2.2.2
Table

Jumlah Tenaga Kesehatan Menurut Kelurahan/Desa, 2020
Number of Medical Personnel by Kelurahan/Village, 2020

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Dokter <i>Doctor</i>	Perawat <i>Nurse</i>	Bidan <i>Midwife</i>	Farmasi <i>Pharma- ceutical</i>	Ahli Gizi <i>Nutritionist</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Mangun Sari	-	-	-	-	-
Pagar Dewa	-	-	-	-	-
Serambi	-	-	-	-	-
Sukananti	-	-	-	-	-
Tanjung Menang	-	-	-	-	-
Lubuk Saung	-	-	-	-	-
Gunung Kaya	-	-	-	-	-
Gunung Megang	-	-	-	-	-
Karang Tanding	-	7	12	-	1
Jarai	-	-	-	-	-
Muara Tawi	-	-	-	-	-
Aromantai	-	-	-	-	-
Jemaring	-	-	-	-	-
Pamah Salak	-	-	-	-	-
Pelajaran	-	-	-	-	-
Nantigiri	-	-	-	-	-
Kedaton	-	-	-	-	-
Bandaraji	-	-	-	-	-
Tertap	-	-	-	-	-
Penantian	-	-	-	-	-
Sadan	-	-	-	-	-
Kecamatan/ Districts	-	7	12	-	1

Sumber/Source: Dinas Kesehatan Kabupaten Lahat/ Lahat District Health Office

2.3 AGAMA DAN SOSIAL LAINNYA

RELIGION AND OTHER SOCIAL AFFAIRS

Tabel 2.3.1 Jumlah Penduduk Menurut Kelurahan/Desa dan Agama yang Dianut, 2021
Table Population by Kelurahan/Village and Religion, 2021

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Islam <i>Islam</i>	Protestan <i>Protestant</i>	Katolik <i>Catholic</i>	Hindu <i>Hindu</i>	Budha <i>Buddha</i>	Lainnya <i>Others</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Mangun Sari	1 460	-	-	-	-	-
Pagar Dewa	1 357	-	-	-	-	-
Serambi	1 086	-	-	-	-	-
Sukananti	724	-	-	-	-	-
Tanjung Menang	953	-	-	-	-	-
Lubuk Saung	984	-	-	-	-	-
Gunung Kaya	460	-	-	-	-	-
Gunung Megang	659	-	-	-	-	-
Karang Tanding	898	-	-	-	-	-
Jarai	1 375	-	-	-	-	-
Muara Tawi	459	-	-	-	-	-
Aromantai	1 280	-	-	-	-	-
Jemaring	940	-	-	-	-	-
Pamah Salak	828	-	-	-	-	-
Pelajaran	630	-	-	-	-	-
Nantigiri	1 103	-	-	-	-	-
Kedaton	500	-	-	-	-	-
Bandaraji	1 000	-	-	-	-	-
Tertap	1 000	-	-	-	-	-
Penantian	2 600	-	-	-	-	-
Sadan	1 549	-	-	-	-	-
Kecamatan/ Districts	21 845	-	-	-	-	-

Catatan/Note : Kondisi data merupakan kondisi data sampai dengan semester 1 2021/Condition until first mid term 2021

Sumber/Source: Kementerian Agama Kabupaten Lahat/Ministry of Religion Lahat Regency

Tabel
Table **2.3.2**

Jumlah Tempat Peribadatan Menurut Kelurahan/Desa, 2020

Number of Places of Worship by Kelurahan/Village and Religion, 2020

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Masjid <i>Mosque</i>	Mushola <i>Pray Room</i>	Gereja Protestan <i>Protestant Church</i>	Gereja Katholik <i>Catholic Church</i>	Pura <i>Temple</i>	Vihara <i>Vihara</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Mangun Sari	3	-	-	-	-	-
Pagar Dewa	1	-	-	-	-	-
Serambi	1	2	-	-	-	-
Sukananti	1	-	-	-	-	-
Tanjung Menang	3	-	-	-	-	-
Lubuk Saung	1	-	-	-	-	-
Gunung Kaya	1	-	-	-	-	-
Gunung Megang	1	-	-	-	-	-
Karang Tanding	1	-	-	-	-	-
Jarai	2	-	-	-	-	-
Muara Tawi	1	-	-	-	-	-
Aromantai	2	-	-	-	-	-
Jemaring	1	1	-	-	-	-
Pamah Salak	1	-	-	-	-	-
Pelajaran	1	1	-	-	-	-
Nantigiri	1	1	-	-	-	-
Kedaton	1	-	-	-	-	-
Bandaraji	2	-	-	-	-	-
Tertap	1	-	-	-	-	-
Penantian	2	4	-	-	-	-
Sadan	1	1	-	-	-	-
Kecamatan/ Districts	29	10	-	-	-	-

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

2.4 SOSIAL LAINNYA

OTHER SOCIAL AFFAIRS

Tabel 2.4.1 Banyaknya Keluarga Menurut Kelurahan/Desa dan Jenis Pengguna Listrik di Kecamatan Jarai, 2020
Number of Families by Kelurahan/Village and Type Electricity Users, in the Jarai District, 2020

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Pengguna Listrik/ Electricity User			Bukan Pengguna Listrik/ Electricity User Month
	PLN	Non PLN	Jumlah Total	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Mangun Sari	530	-	530	-
Pagar Dewa	287	-	287	-
Serambi	310	-	310	1
Sukananti	213	-	213	-
Tanjung Menang	325	-	325	-
Lubuk Saung	294	-	294	-
Gunung Kaya	165	-	165	-
Gunung Megang	128	-	128	-
Karang Tanding	185	-	185	-
Jarai	396	-	396	-
Muara Tawi	123	-	123	-
Aromantai	292	-	292	-
Jemaring	182	-	182	-
Pamah Salak	235	-	235	-
Pelajaran	229	-	229	-
Nantigiri	338	-	338	-
Kedaton	114	-	114	1
Bandaraji	370	-	370	2
Tertap	315	-	315	-
Penantian	524	12	536	-
Sadan	456	-	456	-
Kecamatan/ Districts	6 011	12	6 023	4

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

Tabel
Table **2.4.2**

**Banyaknya Kelurahan/Desa Menurut Keberadaan
Penerangan Jalan Utama Kelurahan/Desa di Kecamatan
Jarai, 2018, 2019, dan 2020**

*Number of Kelurahan/Village According to Existence Lighting of
Kelurahan/Village Main Roads in Jarai District, 2018, 2019, and
2020*

Sumber Penerangan Utama/ Source of Primer Lights	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)
Listrik Pemerintah <i>Government Electricity</i>	21	21	21
Listrik Non Pemerintah <i>Non Government Electricity</i>	-	-	-
Non Listrik <i>Non Electric</i>	-	-	-
Kecamatan/ Districts	21	21	21

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

Tabel 2.4.3
Table

Banyaknya Kelurahan/Desa Menurut Jenis Bahan Bakar untuk Memasak yang Digunakan Oleh Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Jarai, 2018, 2019, dan 2020

Number of Kelurahan/Village by Type of Fuel for Cooking Used By Most Families in Jarai District, 2018, 2019, and 2020

Jenis Bahan Bakar <i>Fuel Type</i>	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)
Gas Kota <i>City Gas</i>	-	-	-
LPG 3 Kg	21	21	21
LPG lebih dari 3 Kg <i>LPG more than 3 Kg</i>	-	-	-
Minyak Tanah Kerosene	-	-	-
Kayu Bakar <i>firewood</i>	-	-	-
Lainnya <i>other</i>	-	-	-

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

Tabel
Table **2.4.4**

**Banyaknya Kelurahan/Desa Menurut Sumber Air Minum
Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Jarai, 2018, 2019,
dan 2020**

*Number of Kelurahan/Village according to Drinking Water
Source Most of the Families in Jarai District, 2018, 2019, and
2020*

Sumber Air Minum <i>Drinking Water Source</i>	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)
Air Kemasan Bermerk <i>Branded Bottled Water</i>	-	-	-
Air Isi Ulang <i>Refill Water</i>	-	-	-
Ledeng Dengan Meteran <i>Plumbing With Meter</i>	1	1	2
Ledeng Tanpa Meteran <i>Plumbing Without Meter</i>	-	3	-
Sumur Bor atau Pompa <i>Drilling Well or Pump</i>	-	-	-
Sumur <i>Well</i>	19	16	16
Mata Air <i>Water springs</i>	1	1	3
"Sungai/Danau/Kolam/Waduk/ Situ/Embung/Bendungan" <i>"River/Lake/Pond/Reservoir/Situ/ Reservoir/Dam"</i>	-	-	-
Air Hujan <i>Rainwater</i>	-	-	-

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

Tabel
Table 2.4.5

Banyaknya Kelurahan/Desa Menurut Penggunaan Fasilitas Tempat Buang Air Besar Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Jarai 2018, 2019, dan 2020
Number of Kelurahan/Village by Use Most defecation facilities Families in Jarai District, 2018, 2019, and 2020

Jenis Jamban <i>Type of latrine</i>	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)
Jamban Sendiri <i>Own latrine</i>	14	16	15
Jamban Bersama <i>Shared latrine</i>	1	-	4
Jamban Umum <i>Public latrine</i>	3	3	2
Bukan Jamban <i>Not a latrine</i>	3	2	-

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

Tabel
Table 2.4.6

Kemudahan Untuk Mencapai Sarana Pendidikan Terdekat Bagi Kelurahan/Desa yang Tidak ada Sarana Pendidikan Menurut Kelurahan/Desa dan Jenjang Pendidikan di Kecamatan Jarai, 2020

Ease of Reaching Nearest Educational Facilities for Kelurahan/Village with No Educational Facilities by Kelurahan/Village and Level of Education in Jarai District, 2020

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	SD <i>Primary School</i>	MI <i>Islamic Primary School</i>	SMP <i>Junior High School</i>	MTs <i>Islamic Junior High School</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Mangun Sari	-	Mudah	Mudah	Mudah
Pagar Dewa	-	Mudah	Mudah	Mudah
Serambi	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
Sukananti	Sangat Mudah	Mudah	Sangat Mudah	Mudah
Tanjung Menang	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
Lubuk Saung	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
Gunung Kaya	-	Mudah	Mudah	Mudah
Gunung Megang	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
Karang Tanding	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
Jarai	-	Mudah	-	Mudah
Muara Tawi	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
Aromantai	Mudah	Mudah	-	Mudah
Jemaring	Sangat Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
Pamah Salak	-	Mudah	Mudah	Mudah
Pelajaran	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
Nantigiri	-	Mudah	Mudah	Mudah
Kedaton	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
Bandaraji	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
Tertap	-	Mudah	Mudah	Mudah
Penantian	-	Mudah	Mudah	Mudah
Sadan	-	Mudah	Mudah	Mudah

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.4.6

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	SMA Senior High School	MA Islamic Senior High School	SMK Vocational School	Akademi/ Perguruan Tinggi University
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Mangun Sari	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
Pagar Dewa	Sulit	Mudah	Mudah	Mudah
Serambi	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
Sukananti	Sangat Mudah	Mudah	Sangat Mudah	Mudah
Tanjung Menang	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
Lubuk Saung	Sangat Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
Gunung Kaya	Mudah	Mudah	-	Mudah
Gunung Megang	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
Karang Tanding	-	Mudah	Sangat Mudah	Mudah
Jarai	-	Mudah	Mudah	Mudah
Muara Tawi	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
Aromantai	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
Jemaring	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
Pamah Salak	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
Pelajaran	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
Nantigiri	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
Kedaton	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
Bandaraji	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
Tertap	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
Penantian	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
Sadan	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah

Catatan/Note : - = terdapat sarana terkait di desa tersebut/ facilities, that village is available

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

Tabel 2.4.7
Table

**Kemudahan Mencapai Sarana Kesehatan Terdekat
Bagi Kelurahan/Desa yang Tidak ada Sarana Kesehatan
Menurut Kelurahan/Desa dan Jenis Sarana Kesehatan di
Kecamatan Jarai, 2020**

*Ease of Reaching Nearest Health Facilities for Kelurahan/Village
with No Health Facilities by Kelurahan/Village and Type of
Health Facilities in Jarai District, 2020*

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Rumah Sakit <i>Hospital</i>	RumahSakit Bersalin <i>Hospital Maternity</i>	Poliklinik/Balai Pengobatan <i>Polyclinic/Hall Treatment</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Mangun Sari	Mudah	Mudah	Mudah
Pagar Dewa	Mudah	Mudah	Mudah
Serambi	Mudah	Mudah	Mudah
Sukananti	Mudah	Mudah	Mudah
Tanjung Menang	Mudah	Mudah	Mudah
Lubuk Saung	Mudah	Mudah	Mudah
Gunung Kaya	Mudah	Mudah	Mudah
Gunung Megang	Mudah	Mudah	Mudah
Karang Tanding	Mudah	Mudah	Mudah
Jarai	Mudah	Mudah	Mudah
Muara Tawi	Mudah	Mudah	Mudah
Aromantai	Mudah	Mudah	Mudah
Jemaring	Mudah	Mudah	Mudah
Pamah Salak	Mudah	Mudah	Mudah
Pelajaran	Mudah	Mudah	Mudah
Nantigiri	Mudah	Mudah	Mudah
Kedaton	Mudah	Mudah	Mudah
Bandaraji	Mudah	Mudah	Mudah
Tertap	Mudah	Mudah	Mudah
Penantian	Mudah	Mudah	Mudah
Sadan	Mudah	Mudah	Mudah

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.4.7

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Puskesmas Rawat Inap Public Health Center with hospitalization	Puskesmas Tanpa Rawat Inap Public Health Center without hospitalization	Apotek Pharmacy
(1)	(5)	(6)	(7)
Mangun Sari	Mudah	-	Mudah
Pagar Dewa	Mudah	Mudah	Mudah
Serambi	Mudah	Mudah	Mudah
Sukananti	Mudah	Mudah	Sangat Mudah
Tanjung Menang	Mudah	Mudah	Sangat Mudah
Lubuk Saung	Mudah	Mudah	Sangat Mudah
Gunung Kaya	Mudah	Mudah	Mudah
Gunung Megang	Mudah	Mudah	Mudah
Karang Tanding	Mudah	Mudah	Sangat Mudah
Jarai	Mudah	Mudah	-
Muara Tawi	Mudah	Mudah	Mudah
Aromantai	Mudah	Mudah	Mudah
Jemaring	Mudah	Mudah	Mudah
Pamah Salak	Mudah	Mudah	Mudah
Pelajaran	Mudah	Sangat Mudah	Mudah
Nantigiri	Mudah	-	Mudah
Kedaton	Mudah	Mudah	Mudah
Bandaraji	Mudah	Mudah	Mudah
Tertap	Mudah	Mudah	Mudah
Penantian	Mudah	Mudah	Mudah
Sadan	Mudah	Mudah	Mudah

Catatan/Note : - = terdapat sarana terkait di desa tersebut/ facilities, that village is available

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

Tabel
Table **2.4.8**

**Banyaknya Warga Penderita Gizi Buruk Menurut
Kelurahan/Desa di Kecamatan Jarai, 2018 dan 2019**
*Number of People with Malnutrition by Kelurahan/Village in
Jarai District, 2018 and 2019*

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	2018	2019
(1)	(2)	(3)
Mangun Sari	-	-
Pagar Dewa	-	-
Serambi	-	-
Sukananti	-	-
Tanjung Menang	-	-
Lubuk Saung	-	-
Gunung Kaya	-	-
Gunung Megang	-	-
Karang Tanding	-	-
Jarai	-	-
Muara Tawi	-	-
Aromantai	-	-
Jemaring	-	-
Pamah Salak	-	-
Pelajaran	-	-
Nantigiri	-	-
Kedaton	-	-
Bandaraji	-	-
Tertap	-	-
Penantian	-	-
Sadan	-	-
Kecamatan/ Districts	-	-

Sumber/Source : BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) Tahun 2018 dan 2019/ BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collection

Tabel
Table 2.4.9

**Banyaknya Kejadian Bencana Alam Menurut Kelurahan/
Desa dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Jarai,
2020**

*Number of Natural Disaster Incidents by Kelurahan/Village and
Type of Natural Disaster in Jarai District, 2020*

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Gempa Bumi <i>Earthquake</i>	Tsunami <i>Tsunami</i>	Gunung Meletus <i>Mountain erupt</i>	Tanah Longsor <i>Landslide</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Mangun Sari	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Pagar Dewa	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Serambi	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Sukananti	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Tanjung Menang	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Lubuk Saung	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Gunung Kaya	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Gunung Megang	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Karang Tanding	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Jarai	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Muara Tawi	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Aromantai	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Jemaring	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Pamah Salak	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Pelajaran	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Nantigiri	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Kedaton	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Bandaraji	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Tertap	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Penantian	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Sadan	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada

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

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.4.9

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Banjir <i>Flood</i>	Banjir Bandang <i>Flash floods</i>	Kekeringan <i>Drought</i>
(1)	(6)	(7)	(8)
Mangun Sari	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Pagar Dewa	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Serambi	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Sukananti	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Tanjung Menang	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Lubuk Saung	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Gunung Kaya	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Gunung Megang	Tidak Ada	Tidak Ada	Ada
Karang Tanding	Tidak Ada	Tidak Ada	Ada
Jarai	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Muara Tawi	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Aromantai	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Jemaring	Tidak Ada	Tidak Ada	Ada
Pamah Salak	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Pelajaran	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Nantigiri	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Kedaton	Tidak Ada	Tidak Ada	Ada
Bandaraji	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Tertap	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Penantian	Tidak Ada	Tidak Ada	Ada
Sadan	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.4.9

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Kebakaran Hutan dan Lahan Forest fires and land	Angin Puyuh/ Puting Beliung/ Topan Whirlwind/ Tornado/typhoon	Gelombang Pasang Laut Tidal Wave sea
(1)	(9)	(10)	(11)
Mangun Sari	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Pagar Dewa	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Serambi	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Sukananti	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Tanjung Menang	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Lubuk Saung	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Gunung Kaya	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Gunung Megang	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Karang Tanding	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Jarai	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Muara Tawi	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Aromantai	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Jemaring	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Pamah Salak	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Pelajaran	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Nantigiri	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Kedaton	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Bandaraji	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Tertap	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Penantian	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Sadan	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada

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

Tabel
Table 2.4.10

Banyaknya Korban Jiwa Akibat Bencana Alam Menurut Kelurahan/Desa dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Jarai, 2020

Number of Casualties Due to Natural Disasters by Kelurahan/Village and Types of Natural Disasters in Jarai District, 2020

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Gempa Bumi <i>Earthquake</i>	Tsunami <i>Tsunami</i>	Gunung Meletus <i>Mountain erupt</i>	Tanah Longsor <i>Landslide</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Mangun Sari	-	-	-	-
Pagar Dewa	-	-	-	-
Serambi	-	-	-	-
Sukananti	-	-	-	-
Tanjung Menang	-	-	-	-
Lubuk Saung	-	-	-	-
Gunung Kaya	-	-	-	-
Gunung Megang	-	-	-	-
Karang Tanding	-	-	-	-
Jarai	-	-	-	-
Muara Tawi	-	-	-	-
Aromantai	-	-	-	-
Jemaring	-	-	-	-
Pamah Salak	-	-	-	-
Pelajaran	-	-	-	-
Nantigiri	-	-	-	-
Kedaton	-	-	-	-
Bandaraji	-	-	-	-
Tertap	-	-	-	-
Penantian	-	-	-	-
Sadan	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.4.10

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Banjir <i>Flood</i>	Banjir Bandang <i>Flash floods</i>	Kekeringan <i>Drought</i>
(1)	(6)	(7)	(8)
Mangun Sari	-	-	-
Pagar Dewa	-	-	-
Serambi	-	-	-
Sukananti	-	-	-
Tanjung Menang	-	-	-
Lubuk Saung	-	-	-
Gunung Kaya	-	-	-
Gunung Megang	-	-	-
Karang Tanding	-	-	-
Jarai	-	-	-
Muara Tawi	-	-	-
Aromantai	-	-	-
Jemaring	-	-	-
Pamah Salak	-	-	-
Pelajaran	-	-	-
Nantigiri	-	-	-
Kedaton	-	-	-
Bandaraji	-	-	-
Tertap	-	-	-
Penantian	-	-	-
Sadan	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.4.10

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Kebakaran Hutan dan Lahan <i>Forest fires and land</i>	Angin Puyuh/ Puting Beliung/ Topan <i>Forest fires and land</i>	Gelombang Pasang Laut <i>Tidal Wave sea</i>
(1)	(9)	(10)	(11)
Mangun Sari	-	-	-
Pagar Dewa	-	-	-
Serambi	-	-	-
Sukananti	-	-	-
Tanjung Menang	-	-	-
Lubuk Saung	-	-	-
Gunung Kaya	-	-	-
Gunung Megang	-	-	-
Karang Tanding	-	-	-
Jarai	-	-	-
Muara Tawi	-	-	-
Aromantai	-	-	-
Jemaring	-	-	-
Pamah Salak	-	-	-
Pelajaran	-	-	-
Nantigiri	-	-	-
Kedaton	-	-	-
Bandaraji	-	-	-
Tertap	-	-	-
Penantian	-	-	-
Sadan	-	-	-

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

Tabel
Table 2.4.11

Keberadaan Fasilitas/Upaya Antisipasi/Mitigasi Bencana Alam Menurut Kelurahan/Desa di Kecamatan Jarai, 2020
Existence of Facilities / Efforts to Anticipate / Mitigate Natural Disasters by Kelurahan/Village in Jarai District , 2020

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Sistem Peringatan Dini Bencana Alam <i>Alert System Early Natural Disaster</i>	Sistem Peringatan Dini Khusus Tsunami		Perlengkapan Keselamatan <i>Equipment Safety</i>
		<i>Alert System Special Early Tsunami</i>		
(1)	(2)	(3)	(4)	
Mangun Sari	Tidak Ada	Bukan wilayah potensi tsunami		Tidak Ada
Pagar Dewa	Tidak Ada	Bukan wilayah potensi tsunami		Tidak Ada
Serambi	Tidak Ada	Bukan wilayah potensi tsunami		Tidak Ada
Sukananti	Tidak Ada	Bukan wilayah potensi tsunami		Tidak Ada
Tanjung Menang	Tidak Ada	Bukan wilayah potensi tsunami		Tidak Ada
Lubuk Saung	Tidak Ada	Bukan wilayah potensi tsunami		Tidak Ada
Gunung Kaya	Tidak Ada	Bukan wilayah potensi tsunami		Tidak Ada
Gunung Megang	Tidak Ada	Bukan wilayah potensi tsunami		Tidak Ada
Karang Tanding	Tidak Ada	Bukan wilayah potensi tsunami		Tidak Ada
Jarai	Tidak Ada	Bukan wilayah potensi tsunami		Tidak Ada
Muara Tawi	Tidak Ada	Bukan wilayah potensi tsunami		Tidak Ada
Aromantai	Tidak Ada	Bukan wilayah potensi tsunami		Tidak Ada
Jemaring	Tidak Ada	Bukan wilayah potensi tsunami		Tidak Ada
Pamah Salak	Tidak Ada	Bukan wilayah potensi tsunami		Tidak Ada
Pelajaran	Tidak Ada	Bukan wilayah potensi tsunami		Tidak Ada
Nantigiri	Tidak Ada	Bukan wilayah potensi tsunami		Tidak Ada
Kedaton	Tidak Ada	Bukan wilayah potensi tsunami		Tidak Ada
Bandaraji	Tidak Ada	Bukan wilayah potensi tsunami		Tidak Ada
Tertap	Tidak Ada	Bukan wilayah potensi tsunami		Tidak Ada
Penantian	Tidak Ada	Bukan wilayah potensi tsunami		Tidak Ada
Sadan	Tidak Ada	Bukan wilayah potensi tsunami		Tidak Ada

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.4.11

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Rambu-rambu dan Jalur Evakuasi Bencana Rambu-rambu dan Jalur Evakuasi Bencana	Pembuatan, Perawatan, atau Normalisasi: Sungai, Kanal, Tanggul, Parit, Drainase, Waduk, Pantai, dll Construction, Maintenance, or Normalization: Rivers, Canals, Embankments, Ditches, Drainages, Reservoirs, Beaches, etc.
(1)	(5)	(6)
Mangun Sari	Tidak Ada	Tidak Ada
Pagar Dewa	Tidak Ada	Tidak Ada
Serambi	Tidak Ada	Tidak Ada
Sukananti	Tidak Ada	Tidak Ada
Tanjung Menang	Tidak Ada	Tidak Ada
Lubuk Saung	Tidak Ada	Tidak Ada
Gunung Kaya	Tidak Ada	Tidak Ada
Gunung Megang	Tidak Ada	Tidak Ada
Karang Tanding	Tidak Ada	Tidak Ada
Jarai	Tidak Ada	Tidak Ada
Muara Tawi	Tidak Ada	Tidak Ada
Aromantai	Tidak Ada	Tidak Ada
Jemaring	Tidak Ada	Tidak Ada
Pamah Salak	Tidak Ada	Tidak Ada
Pelajaran	Tidak Ada	Tidak Ada
Nantigiri	Tidak Ada	Ada
Kedaton	Tidak Ada	Tidak Ada
Bandaraji	Tidak Ada	Ada
Tertap	Tidak Ada	Tidak Ada
Penantian	Tidak Ada	Tidak Ada
Sadan	Tidak Ada	Tidak Ada

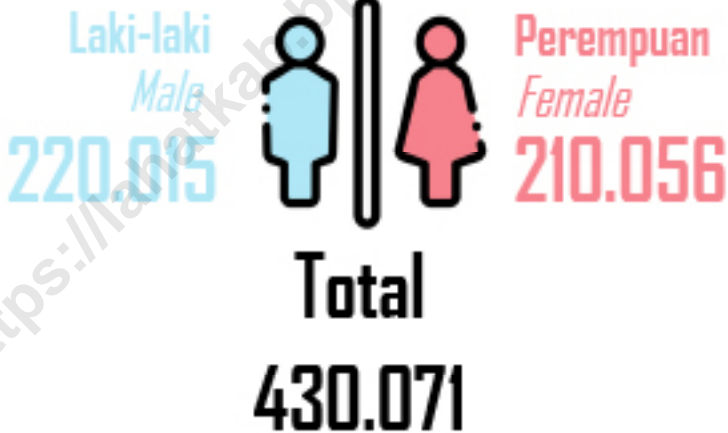
Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes)/BPS–Statistics Indonesia, Village Potential Data Collection

03

PENDUDUK
POPULATION

Jumlah Penduduk Kabupaten Lahat 2020

Total Population Lahat Regency 2020



PENJELASAN TEKNIS**TECHNICAL NOTES**

- | | |
|---|---|
| <p>1. BPS - 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 .</p> | <p>1. <i>BPS - 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.</i></p> |
| <p>2. Disdukcapil - Penduduk adalah setiap orang baik warga negara Indonesia maupun Warga Negara Asing yang bertempat tinggal di wilayah di Negara RI dan telah memenuhi ketentuan Peraturan Perundang-undangan yang berlaku.</p> | <p>2. <i>Disdukcapil - Population is any person both Indonesian citizens and Foreign Citizens who reside in the territory of the Republic of Indonesia and has complied with the provisions of the applicable Laws and Regulations.</i></p> |
| <p>3. Laju pertumbuhan penduduk adalah angka yang menunjukkan persentase pertambahan penduduk dalam jangka waktu tertentu.</p> | <p>3. <i>The growth rate of population is the number that show percentage of population growth within a specified period.</i></p> |
| <p>4. Kepadatan penduduk adalah rasio Jumlah penduduk per kilometer persegi.</p> | <p>4. <i>Population density is ratio of population per square kilometer.</i></p> |
| <p>5. Rasio jenis kelamin adalah perbandingan antara penduduk laki-laki dan penduduk perempuan pada suatu wilayah dan waktu tertentu. Biasanya dinyatakan dengan Jumlah penduduk laki-laki untuk 100 penduduk perempuan.</p> | <p>5. <i>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.</i></p> |
| <p>6. Distribusi penduduk adalah pola persebaran penduduk di</p> | <p>6. <i>Population distribution is the pattern of population distribution</i></p> |

- suatu wilayah, baik berdasarkan batas-batas geografis maupun berdasarkan batas-batas administrasi pemerintahan.
- 7 Komposisi penduduk adalah pola persebaran penduduk menurut karakteristiknya, contoh: penduduk menurut kelompok umur, penduduk menurut jenis kelamin.
- 8 Penduduk usia kerja adalah penduduk yang berumur 15 tahun ke atas.
- 9 Angkatan kerja adalah penduduk usia kerja (15 tahun ke atas) yang bekerja, punya pekerjaan namun sementara tidak bekerja, dan pengangguran.
- 10 Bekerja adalah kegiatan ekonomi yang dilakukan oleh seseorang dengan maksud memperoleh atau membantu memperoleh pendapatan atau keuntungan dan lamanya bekerja paling sedikit 1 jam secara terus menerus dalam seminggu yang lalu (termasuk pekerja keluarga tanpa upah yang membantu dalam suatu usaha/ kegiatan ekonomi).
- in an area, either by geographic boundaries or by government administrative boundaries.*
- 7 Population composition is the pattern of population distribution by its characteristics, example: population by age group, population by sex.*
- 8 Working age population is persons of 15 years and over.*
- 9 Labor force or economically active are persons of 15 years and over, who in the previous week were working, temporarily absent from work but having jobs, and unemployment.*
- 10 Working is economic activity conducted by a person and intended to earn income by doing work or helping to do work at least one hour continuously during the reference week (including unpaid family worker/s for any economic activity).*

ULASAN

DESCRIPTION

Penduduk memiliki peranan yang besar dalam pembangunan, selain sebagai pelaku pembangunan penduduk juga menjadi sarana pembangunan sebagai penggerak perekonomian suatu daerah. Oleh karena itu penduduk dapat dijadikan sebagai modal dasar dalam pembangunan.

Population has a big role in development, besides as perpetrator of development, it also becomes the development medium. Therefore, population can become fundamental basic foundation in development.

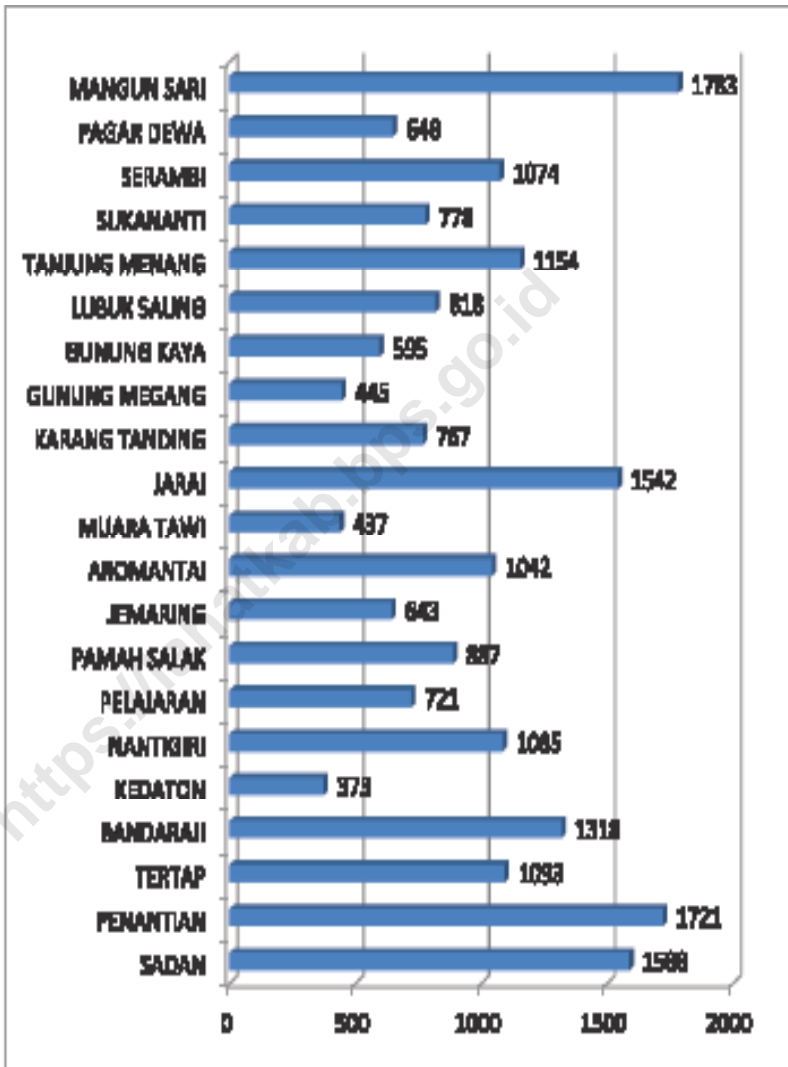
Penduduk Kecamatan Jarai berdasarkan Hasil Sensus Penduduk (SP2020) tahun 2020 sebanyak 20512 jiwa yang terdiri atas penduduk laki-laki dan penduduk perempuan. Dibandingkan dengan Hasil Sensus penduduk tahun 2010, penduduk Kecamatan Jarai mengalami pertumbuhan. Sementara itu besarnya angka rasio jenis kelamin tahun 2020 penduduk laki-laki terhadap penduduk perempuan sebesar 105,3.

The population of the Jarai District based on the results of the 2020 Population Census (SP2020) as many as 20512 people consisting of male residents and female residents. Compared to the result of the Population Census 2010, the population of the of Jarai District has grown. Meanwhile, the size of the sex ratio in 2020 for the male population to the female population is 105.3.

Kepadatan penduduk di Kecamatan Jarai tahun 2020 mencapai 122,45 jiwa/km². Kepadatan Penduduk di kecamatan Jarai cukup beragam dengan kepadatan penduduk tertinggi terletak di Desa Jarai dengan kepadatan sebesar 308,40 jiwa/km² dan terendah di Desa Nantigiri sebesar 53,47 jiwa/km².

The population density in the District of Jarai in 2020 reached 122.45 people/km². The population density in the Jarai District is quite diverse with the highest population density located in the village Jarai with a density of 308.40 people/km², and the lowest in the Village Nantigiri of 53.47 people/km².

Gambar 3.1 Jumlah Penduduk Menurut Kelurahan/Desa, 2020
Number of Population by Kelurahan/Village, 2020



Sumber/Source : BPS dan Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kabupaten Lahat/BPS and Population and Civil Registration Agency Lahat

3.1 PENDUDUK POPULATION

Tabel 3.1.1
Table

Penduduk, Laju Pertumbuhan Penduduk per Tahun, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Kelurahan/Desa di Kecamatan Jarai, 2020

Population, Annual Population Growth Rate, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by Kelurahan/Village In Jarai District, 2020

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Penduduk <i>Population</i>	Laju Pertumbuhan Penduduk per Tahun 2019–2020 <i>Annual Population Growth Rate (%) 2019–2020</i>
(1)	(2)	(3)
Mangun Sari	1 783	0,68
Pagar Dewa	648	-1,56
Serambi	1 074	1,02
Sukananti	778	0,47
Tanjung Menang	1 154	0,76
Lubuk Saung	818	1,03
Gunung Kaya	595	1,57
Gunung Megang	445	0,87
Karang Tanding	767	2,85
Jarai	1 542	-0,23
Muara Tawi	437	0,23
Aromantai	1 042	0,46
Jemaring	643	0,93
Pamah Salak	887	1,23
Pelajaran	721	2,49
Nantigiri	1 085	-1,62
Kedaton	373	2,13
Bandaraji	1 318	1,13
Tertap	1 093	0,38
Penantian	1 721	0,45
Sadan	1 588	1,26
Kecamatan / District	20 512	0,65

Lanjutan Tabel/Continued Table 3.1.1

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Persentase Penduduk Percentage of Total Population	Kepadatan Penduduk per km ² Population Density per sq.km
(1)	(4)	(5)
Mangun Sari	8,69	85,35
Pagar Dewa	3,16	98,18
Serambi	5,24	173,23
Sukananti	3,79	149,62
Tanjung Menang	5,63	281,46
Lubuk Saung	3,99	163,60
Gunung Kaya	2,9	148,75
Gunung Megang	2,17	148,33
Karang Tanding	3,74	153,40
Jarai	7,52	308,40
Muara Tawi	2,13	75,34
Aromantai	5,08	189,45
Jemaring	3,13	98,92
Pamah Salak	4,32	98,56
Pelajaran	3,51	90,13
Nantigiri	5,29	53,47
Kedaton	1,82	60,16
Bandaraji	6,43	167,68
Tertap	5,33	194,48
Penantian	8,39	86,48
Sadan	7,74	202,04
Kecamatan / District	100,00	122,45

Lanjutan Tabel/Continued Table 3.1.1

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Rasio Jenis Kelamin Population Sex Ratio
(1)	(6)
Mangun Sari	110,0
Pagar Dewa	103,8
Serambi	108,1
Sukananti	95,0
Tanjung Menang	108,7
Lubuk Saung	105,5
Gunung Kaya	97,0
Gunung Megang	102,3
Karang Tanding	109,0
Jarai	104,8
Muara Tawi	109,1
Aromantai	103,9
Jemaring	108,1
Pamah Salak	107,7
Pelajaran	112,7
Nantigiri	100,6
Kedaton	104,9
Bandaraji	106,6
Tertap	99,1
Penantian	106,6
Sadan	104,1
Kecamatan / District	105,3

Catatan/Note : ¹ Hasil SP2020 (September)/ The Result Of The 2020 Population Census (September)

² Laju Pertumbuhan Penduduk dihitung berdasarkan penduduk hasil SP2010 dengan kondisi Kelurahan/Desa, 2020 dibandingkan dengan penduduk hasil SP2020/ the growth rate refers to the change of population resulting from 2010 populations census with kelurahan /village conditions, 2020 and population resulting from 2020 population Census

³ Laju pertumbuhan penduduk terlalu tinggi atau negatif karena adanya perubahan wilayah pada Kelurahan/Desa antara SP2010 dan SP2020/ The growth rate is too high or negative due ato changes in the area of the Kelurahan/ Village between SP2010 and SP2020

Sumber/Source : BPS dan Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kabupaten Lahat/BPS and Population and Civil Registration Agency Lahat

Tabel 3.1.2
Table

Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kecamatan Jarai, 2020

Population by Age Group and Sex in Jarai District, 2020

Kelompok Umur <i>Age Group</i>	Jenis Kelamin/ <i>Sex</i>		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)
0 - 14	2 412	2 368	4 780
15 - 64	7 425	6 758	14 183
65+	684	865	1 549
Kecamatan/District	10 521	9 991	20 512

Catatan/*Note* : Hasil Perapian Umur dari Data Administrasi Kependudukan dan Sensus Penduduk 2020 (September) / *The Result of Smoothed single year of age from population administration data and the 2020 population census (september)*

Sumber/*Source* : BPS, Sensus Penduduk 2020/BPS-Statistics Indonesia, 2020 population census

PERTANIAN DAN PERIKANAN
AGRICULTURE AND FISHERY

Produksi dan Luas Panen Tanaman Perkebunan
Kabupaten Lahat 2020

Production and Harvested Area State Plant Lahat Regency 2020

Kelapa Sawit/ Palm Tree
23.000 ton
8.986 ha



Kelapa/ Coconut
325 ton
570 ha



Kopi/ Coffee
21.601 ton
54.441 ha



Karet/ Rubber Tree
26.195 ton
34.932 ha



Tembakau/ Tobacco
33 ton
65 ha



BADAN PUSAT STATISTIK

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, luran Pembangunan Daerah, lahan bengkok, lahan serobotan, lahan rawa yang ditanami padi dan lahan bekas tanaman tahunan yang telah dijadikan sawah, baik yang ditanami padi, palawija atau tanaman semusim lainnya.
2. Data pokok tanaman pangan yang dikumpulkan adalah luas panen dan produktivitas (hasil per hektar), Produksi tanaman pangan merupakan hasil perkalian antara luas panen dengan produktivitas, 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,

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. *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,*

3. 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).
 4. T22, Berdasarkan Undang-Undang No, 41 Tahun 1999 tentang Kehutanan, kawasan hutan dibagi ke dalam kelompok Hutan Konservasi, Hutan Lindung, dan Hutan Produksi.
 5. Tanaman sayuran dan buah-buahan semusim
 - 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.
 - 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.
 6. 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.
3. *Production of paddy and 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).*
 4. *In accordance to the Act on Forestry No, 41/1999, forest area is categorized as Conservation Forest, Protection Forest and Production Forest.*
 5. *Seasonal vegetable and fruit plants*
 - *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.*
 - *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.*
 6. *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.*

ULASAN*DESCRIPTION*

Kecamatan Jarai memiliki hasil sumber daya alam pertanian yang cukup banyak. Mulai dari sayur-sayuran, buah-buahan, dan tanaman perkebunan.

Jarai District has quite a lot of agricultural natural resources. Starting from vegetables, fruits, and estate crops.

Untuk tanaman sayur-sayuran produksi paling banyak cabai besar sebesar 536,9 ton.

For vegetables the most productive plants are chinese chili with 536,9 ton production.

Untuk tanaman buah-buahan produksi paling banyak adalah pepaya sebesar 638,9 ton diikuti oleh salak sebesar 287,4 ton dan nagka sebesar 107,5 ton.

For fruit the most productive is papaya with 638.90 ton production followed by salacca with 287.40 ton production and jack fruit with 107.50 ton production.

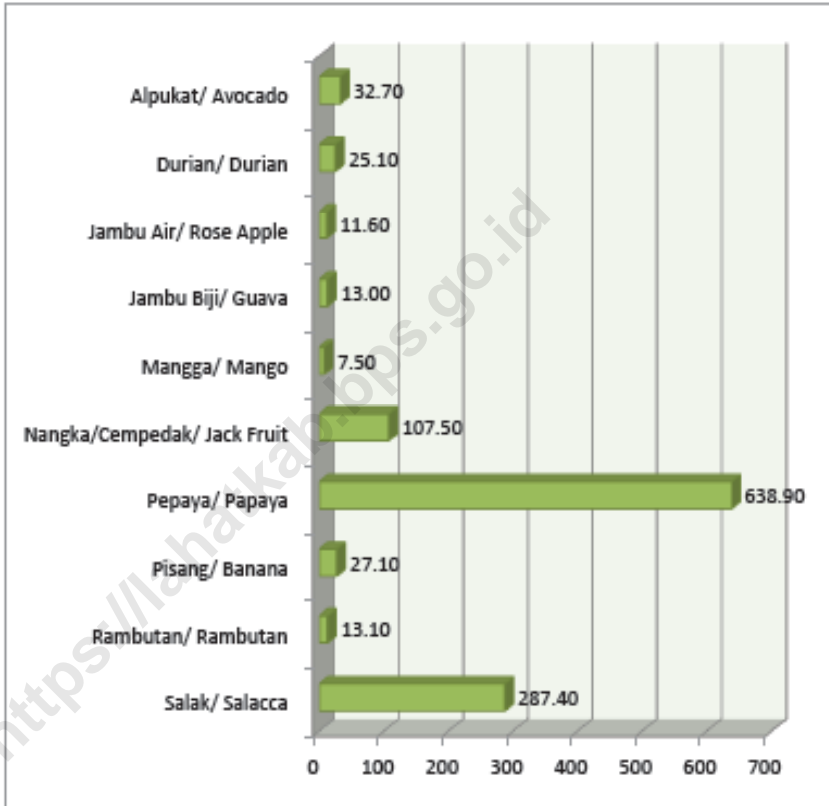
Untuk tanaman perkebunan produksi paling banyak adalah kopi sebesar 1,66 ribu ton diikuti kakao sebesar 170 ton.

For estate crops the most productive plants are coffee with 1.66 thousand ton production followed by cocoa with 170 ton prduction.

Dari uraian diatas bisa kita lihat bahwa Kecamatan Jarai merupakan daerah yang mempunyai produksi hasil pertanian yang cukup melimpah mulai dari sayuran, buah-buahan dan perkebunan.

From statement above we can see that Jarai District is an area that has abundant agricultural production from vegetables, fruits and plantations.

Gambar 4.1 **Produksi Buah–Buahan Tahunan Menurut Jenis Tanaman (ton), 2020**
Figures 4.1 Production of Annual Fruits by Kind of Plant (ton), 2020



4. PERTANIAN, KEHUTANAN, PETERNAKAN, DAN PERIKANAN AGRICULTURE, FORESTRY, LIVESTOCK, AND FISHERY

4.1 HORTIKULTURA HORTICULTURE

Tabel 4.1.1 Luas Panen Tanaman Sayuran Menurut Kelurahan/Desa dan Jenis Tanaman (ha), 2019 dan 2020
Harvested Area of Vegetables by Kelurahan/Village and Kind of Plant (ha), 2019 and 2020

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Bawang Merah/ Shallot		Cabai Chili		Kentang Potato		Kubis Cabbage	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Mangun Sari
Pagar Dewa
Serambi
Sukananti
Tanjung Menang
Lubuk Saung
Gunung Kaya
Gunung Megang
Karang Tanding
Jarai
Muara Tawi
Aromantai
Jemaring
Pamah Salak
Pelajaran
Nantigiri
Kedaton
Bandaraji
Tertap
Penantian
Sadan
Kecamatan/District	-	-	43	22	-	-	18	22

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.1

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Petsai Chinese Cabbage		Tomat Tomato		Wartel Carrot	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
Mangun Sari
Pagar Dewa
Serambi
Sukananti
Tanjung Menang
Lubuk Saung
Gunung Kaya
Gunung Megang
Karang Tanding
Jarai
Muara Tawi
Aromantai
Jemaring
Pamah Salak
Pelajaran
Nantigiri
Kedaton
Bandaraji
Tertap
Penantian
Sadan
Kecamatan/District	33	35	29	30	39	36

Catatan/Note : ... = Data tidak tersedia dilevel Kelurahan/Desa/Data not available in Kelurahan/Village level
 Sumber/Source : BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS

Tabel 4.1.2
Table

Produksi Tanaman Sayuran Menurut Kelurahan/Desa dan Jenis Tanaman (ton), 2019 dan 2020

Production of Vegetables by Kelurahan/Village and Kind of Plant (ton), 2019 dan 2020

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Bawang Merah <i>Shallot</i>		Cabai <i>Chili</i>		Kentang <i>Potato</i>		Kubis <i>Cabbage</i>	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Mangun Sari
Pagar Dewa
Serambi
Sukananti
Tanjung Menang
Lubuk Saung
Gunung Kaya
Gunung Megang
Karang Tanding
Jarai
Muara Tawi
Aromantai
Jemaring
Pamah Salak
Pelajaran
Nantigiri
Kedaton
Bandaraji
Tertap
Penantian
Sadan
Kecamatan/District	-	-	77,4	39,1	-	-	609,0	536,9

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.2

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Petsai Chinese Cabbage		Tomat Tomato		Wartel Carrot	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
Mangun Sari
Pagar Dewa
Serambi
Sukananti
Tanjung Menang
Lubuk Saung
Gunung Kaya
Gunung Megang
Karang Tanding
Jarai
Muara Tawi
Aromantai
Jemaring
Pamah Salak
Pelajaran
Nantigiri
Kedaton
Bandaraji
Tertap
Penantian
Sadan
Kecamatan/District	-	464,9	12,0	186,4	-	508,0

Catatan/Note: ...= tidak tersedia data level Desa/Kelurahan / Data not available in Kelurahan/Village level

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

Tabel
Table **4.1.3**

Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman (ha), 2017–2020

Harvested Area of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant (ha), 2017–2020

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2017	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sayuran/ Vegetables				
Bawang Daun/ Wlech Onion	...	44	39	34
Bawang Merah/ Shallot	...	-	-	-
Bawang Putih/ Garlic	...	-	-	-
Bayam/ Spinach	...	12	9	12
Buncis/ Green Bean	...	18	23	21
Cabai Besar/ Chili (Capsicum Annum)	...	27	20	22
Cabai Rawit/ Chili (Capsicum Frutescens)	...	3	2	6
Cabai/ Chili	...	30	22	28
Jamur/ Mushroom	...	-	-	-
Kacang Merah/ Red Bean	...	-	-	-
Kacang Panjang/ Yardlong Bean	...	10	10	13
Kangkung/ Kangkong	...	13	14	13
Kembang Kol/ Cauliflower	...	-	-	-
Kentang/ Potato	...	-	-	-
Ketimun/ Cucumber	...	10	10	10
Kubis/ Cabbage	...	20	18	22
Labu Siam/ Chayote	...	3	4	2
Lobak/ Radish	...	-	-	-
Paprika/ Bell Pepper	...	-	-	-
Petsai/ Chinese Cabbage	...	35	33	35
Terung/ Eggplant	...	9	9	10
Tomat/ Tomato	...	30	29	30
Wortel/ Carrot	...	47	39	36
Buah-buahan/ Fruits				
Blewah/ Cantaloupe	...	-	-	-
Melon/ Melon	...	-	-	-
Semangka/ Watermelon	...	-	-	-

Catatan/Note : ...= data tidak tersedia/*data is not available*

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

Tabel
4.1.4
Table
Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman (ton), 2017–2020
Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant (ton), 2017–2020

Jenis Tanaman Kind of Plants	2017	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sayuran/Vegetables				
Bawang Daun/ Wlech Onion	...	37,01	32,85	303,30
Bawang Merah/ Shallot	...	-	-	-
Bawang Putih/ Garlic	...	-	-	-
Bayam/ Spinach	...	88,60	90,00	119,50
Buncis/ Green Bean	...	275,10	313,50	233,50
Cabai Besar/ Chili (Capsicum Annum)	...	75,80	62,50	39,10
Cabai Rawit/Chili (Capsicum Frutescens)	...	19,70	14,70	14,20
Cabai/ Chili	...	272,80	77,20	53,30
Jamur/ Mushroom	...	-	-	-
Kacang Merah/ Red Bean	...	-	-	-
Kacang Panjang/ Yardlong Bean	...	30,50	30,90	31,20
Kangkung/ Kangkong	...	147,90	208,00	230,90
Kembang Kol/ Cauliflower	...	-	-	-
Kentang/ Potato	...	-	-	-
Ketimun/ Cucumber	...	273,20	216,60	154,30
Kubis/ Cabbage	...	644,50	609,00	536,90
Labu Siam/ Chayote	...	226,00	183,20	88,20
Lobak/ Radish	...	-	-	-
Paprika/ Bell Pepper	...	-	-	-
Petsai/ Chinese Cabbage	...	506,50	486,90	464,90
Terung/ Eggplant	...	322,20	294,70	240,30
Tomat/ Tomato	...	309,80	277,10	186,40
Wortel/ Carrot	...	1 145,00	611,70	508,00
Buah–buahan/ Fruits				
Blewah/ Cantaloupe	...	-	-	-
Melon/ Melon	...	-	-	-
Semangka/ Watermelon	...	-	-	-
Stroberi/ Strawberry	...	-	-	-

Catatan/Note : ...= data tidak tersedia/data is not available

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

Tabel
4.1.5
Table**Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Kelurahan/
Desa dan Jenis Tanaman (m²), 2019 dan 2020**
*Harvested Area of Medicinal Plants by Kelurahan/Village and
Kind of Plant (m²), 2019 and 2020*

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Jahe <i>Ginger</i>		Laos/Lengkuas <i>Galanga</i>	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Mangun Sari
Pagar Dewa
Serambi
Sukananti
Tanjung Menang
Lubuk Saung
Gunung Kaya
Gunung Megang
Karang Tanding
Jarai
Muara Tawi
Aromantai
Jemaring
Pamah Salak
Pelajaran
Nantigiri
Kedaton
Bandaraji
Tertap
Penantian
Sadan
Kecamatan/District	450	300	45	60

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.5

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Kencur East Indian Galangal		Kunyit Turmeric	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Mangun Sari
Pagar Dewa
Serambi
Sukananti
Tanjung Menang
Lubuk Saung
Gunung Kaya
Gunung Megang
Karang Tanding
Jarai
Muara Tawi
Aromantai
Jemaring
Pamah Salak
Pelajaran
Nantigiri
Kedaton
Bandaraji
Tertap
Penantian
Sadan
Kecamatan/District	25	15	85	70

Catatan/Note : ...= tidak tersedia data level kelurahan/Desa / Data not available in Kelurahan/Village level
 Sumber/Source : BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TBF/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-TBF

Tabel
Table **4.1.6.**

Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Kelurahan/Desa dan Jenis Tanaman Lahat (kg), 2019 dan 2020

Production of Medicinal Plants by Kelurahan/Village and Kind of Plant (kg), 2019 and 2020

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Jahe <i>Ginger</i>		Laos/Lengkuas <i>Galanga</i>	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Mangun Sari
Pagar Dewa
Serambi
Sukananti
Tanjung Menang
Lubuk Saung
Gunung Kaya
Gunung Megang
Karang Tanding
Jarai
Muara Tawi
Aromantai
Jemaring
Pamah Salak
Pelajaran
Nantigiri
Kedaton
Bandaraji
Tertap
Penantian
Sadan
Kecamatan/District	2 930	3 600	410	540

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.6

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Kencur East Indian Galangal		Kunyit Turmeric	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Mangun Sari
Pagar Dewa
Serambi
Sukananti
Tanjung Menang
Lubuk Saung
Gunung Kaya
Gunung Megang
Karang Tanding
Jarai
Muara Tawi
Aromantai
Jemaring
Pamah Salak
Pelajaran
Nantigiri
Kedaton
Bandaraji
Tertap
Penantian
Sadan
Kecamatan/District	104	110	507	630

Catatan/Note: : ..= Tidak tersedia data level kelurahan/Desa / Data not available in Kelurahan/Village level

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

Tabel
Table **4.1.7**

**Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman
(m²), 2017–2020**

*Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant (m²),
2017–2020*

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	2017	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Dlingo/Dringo/ Sweet Root/ Calamus	...	-	-	-
Jahe/ Ginger	...	650	450	300
Kapulaga/ Java Cardamon	...	-	-	-
Keji Beling/Kecibeling/ Strobilanthes crisper	...	-	-	-
Kencur/ East Indian Galangal	...	25	25	15
Kunyit/ Turmeric	...	95	85	70
Laos/Lengkuas/ Galanga	...	50	45	60
Lempuyang/ Zingiber Aromaticum	...	-	-	-
Lidah Buaya/ Oliviera	...	-	-	-
Mahkota Dewa/ God's Crown	...	-	-	-
Mengkudu/Pace/ Indian Mulberry	...	-	-	-
Sambiloto/ King of Bitter	...	-	-	-
Temuireng/ Black Turmeric	...	-	-	-
Temukunci/ Chinese Keys	...	-	-	-
Temulawak/ Java Turmeric	...	-	-	-

Catatan/Note : ...= data tidak tersedia/data is not available

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

Tabel
Table **4.1.8**

Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman (kg), 2017–2020

Production of Medicinal Plants by Kind of Plant (kg), 2017–2020

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2017	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Dlingo/Dringo/ Sweet Root/ Calamus	...	-	-	-
Jahe/ Ginger	...	3 651	2 930	3600
Kapulaga/ Java Cardamon	...	-	-	-
Keji Beling/Kecibeling/ Strobilanthes crispa	...	-	-	-
Kencur/ East Indian Galangal	...	105	104	110
Kunyit/ Turmeric	...	586	507	630
Laos/Lengkuas/ Galanga	...	382	410	540
Lempuyang/ Zingiber Aromaticum	...	-	-	-
Lidah Buaya/ Oliviera	...	-	-	-
Mahkota Dewa/ God's Crown	...	-	-	-
Mengkudu/Pace/ Indian Mulberry	...	-	-	-
Sambiloto/ King of Bitter	...	-	-	-
Temuireng/ Black Turmeric	...	-	-	-
Temukunci/ Chinese Keys	...	-	-	-
Temulawak/ Java Turmeric	...	-	-	-

Catatan/Note : ...= data tidak tersedia/data is not available

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

Tabel
Table **4.1.9**

Luas Areal Pemeliharaan/Penangkapan Ikan dan Produksi Perikanan Darat Menurut Kelurahan/Desa, 2017-2020
Area of Maintenance/Fishing and Production of Inland Fisheries by Kelurahan/Village, 2017-2020

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	2017			
	luas Area Produksi (ha) <i>Production Area (ha)</i>		Produksi (ton) <i>Production (tons)</i>	
	Kolam <i>Fish pond</i>	Sawah <i>Ricefield</i>	Kolam <i>Fish pond</i>	Sawah <i>Ricefield</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Mangun Sari
Pagar Dewa
Serambi
Sukananti
Tanjung Menang
Lubuk Saung
Gunung Kaya
Gunung Megang
Karang Tanding
Jarai
Muara Tawi
Aromantai
Jemaring
Pamah Salak
Pelajaran
Nantigiri
Kedaton
Bandaraji
Tertap
Penantian
Sadan
Kecamatan/District	104,1	245,0	303,1	19,0

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.9

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	2018			
	luas Area Produksi (ha) <i>Production Area (ha)</i>		Produksi (ton) <i>Production (tons)</i>	
	Kolam <i>Fish pond</i>	Sawah <i>Ricefield</i>	Kolam <i>Fish pond</i>	Sawah <i>Ricefield</i>
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Mangun Sari
Pagar Dewa
Serambi
Sukananti
Tanjung Menang
Lubuk Saung
Gunung Kaya
Gunung Megang
Karang Tanding
Jarai
Muara Tawi
Aromantai
Jemaring
Pamah Salak
Pelajaran
Nantigiri
Kedaton
Bandaraji
Tertap
Penantian
Sadan
Kecamatan/District	104,1	245,0	312,1	21,0

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.9

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	2019			
	luas Area Produksi (ha) Production Area (ha)		Produksi (ton) Production (tons)	
	Kolam Fish pond	Sawah Ricefield	Kolam Fish pond	Sawah Ricefield
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Mangun Sari
Pagar Dewa
Serambi
Sukananti
Tanjung Menang
Lubuk Saung
Gunung Kaya
Gunung Megang
Karang Tanding
Jarai
Muara Tawi
Aromantai
Jemaring
Pamah Salak
Pelajaran
Nantigiri
Kedaton
Bandaraji
Tertap
Penantian
Sadan
Kecamatan/District	104,1	245,0	322,1	15,0

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.9

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	2020			
	luas Area Produksi (ha) <i>Production Area (ha)</i>		Produksi (ton) <i>Production (tons)</i>	
	Kolam <i>Fish pond</i>	Sawah <i>Ricefield</i>	Kolam <i>Fish pond</i>	Sawah <i>Ricefield</i>
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)
Mangun Sari
Pagar Dewa
Serambi
Sukananti
Tanjung Menang
Lubuk Saung
Gunung Kaya
Gunung Megang
Karang Tanding
Jarai
Muara Tawi
Aromantai
Jemaring
Pamah Salak
Pelajaran
Nantigiri
Kedaton
Bandaraji
Tertap
Penantian
Sadan
Kecamatan/District	106,2	249,9	328,5	15,3

Sumber/Source : Dinas Perikanan Kabupaten Lahat/Fishery Service of Lahat Regency

Tabel
Table **4.1.10**

Produksi Perikanan Tangkap dan Perikanan Budidaya Menurut (ton) Kelurahan/Desa, 2017-2020

Production of Capture Fisheries and Aquaculture by Kelurahan/Village(ton), 2017-2020

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Produksi Perikanan <i>Fishery Production</i>			
	2017		2018	
	Tangkap <i>Catch</i>	Budidaya <i>Cultivation</i>	Tangkap <i>Catch</i>	Budidaya <i>Cultivation</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Mangun Sari
Pagar Dewa
Serambi
Sukananti
Tanjung Menang
Lubuk Saung
Gunung Kaya
Gunung Megang
Karang Tanding
Jarai
Muara Tawi
Aromantai
Jemaring
Pamah Salak
Pelajaran
Nantigiri
Kedaton
Bandaraji
Tertap
Penantian
Sadan
Kecamatan/District	15	324	14	335

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.10

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Produksi Perikanan <i>Fishery Production</i>			
	2019		2020	
	Tangkap <i>Catch</i>	Budidaya <i>Cultivation</i>	Tangkap <i>Catch</i>	Budidaya <i>Cultivation</i>
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Mangun Sari
Pagar Dewa
Serambi
Sukananti
Tanjung Menang
Lubuk Saung
Gunung Kaya
Gunung Megang
Karang Tanding
Jarai
Muara Tawi
Aromantai
Jemaring
Pamah Salak
Pelajaran
Nantigiri
Kedaton
Bandaraji
Tertap
Penantian
Sadan
Kecamatan/District	14	339	14	336

Sumber/Source : Dinas Perikanan Kabupaten Lahat/Fishery Service of Lahat Regency

Tabel
Table **4.1.11**

Produksi Buah-buahan Menurut Kelurahan/Desa dan Jenis Tanaman (ton), 2019 and 2020

Production of Fruits by Kelurahan/Desa and Kind of Plant (ton), 2019 and 2020

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Mangga <i>Mango</i>		Durian <i>Durian</i>		Jeruk <i>Orange</i>	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Mangun Sari
Pagar Dewa
Serambi
Sukananti
Tanjung Menang
Lubuk Saung
Gunung Kaya
Gunung Megang
Karang Tanding
Jarai
Muara Tawi
Aromantai
Jemaring
Pamah Salak
Pelajaran
Nantigiri
Kedaton
Bandaraji
Tertap
Penantian
Sadan
Kecamatan/District	5,1	7,5	24,8	25,1	-	0,2

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.11

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Pisang Banana		Pepaya Papaya		Salak Salacca	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020
(1)	(7)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Mangun Sari
Pagar Dewa
Serambi
Sukananti
Tanjung Menang
Lubuk Saung
Gunung Kaya
Gunung Megang
Karang Tanding
Jarai
Muara Tawi
Aromantai
Jemaring
Pamah Salak
Pelajaran
Nantigiri
Kedaton
Bandaraji
Tertap
Penantian
Sadan
Kecamatan/District	16,4	27,1	837,0	638,9	199,6	287,4

Catatan/Note : ...= Tidak tersedia data level kelurahan/desa / Data not available in Kelurahan/Village level

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

Tabel
Table **4.1.12**

Produksi Buah–Buahan Tahunan Menurut Jenis Tanaman (ton), 2017–2020

Production of Annual Fruits by Kind of Plant (ton), 2017-2020

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2017	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Buah–Buahan/ Fruits:				
Alpukat/ Avocado	...	30,8	28,6	32,7
Anggur/ Grape	...	-	-	-
Apel/ Apple	...	-	-	-
Belimbing/ Star Fruit	...	1,2	1,1	1,1
Duku/Langsar/Kokosan/ Duku	...	0,4	2,2	0,4
Durian/ Durian	...	20,2	24,8	25,1
Jambu Air/ Rose Apple	...	6,4	2,6	11,6
Jambu Biji/ Guava	...	9,0	14,7	13,0
Jeruk Besar/ Pomelo	...	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron/ Tangerine/ Orange	...	0,3	-	0,2
Jeruk/ Orange (Tangerine + Pomelo)	...	0,3	-	0,2
Mangga/ Mango	...	-	-	7,5
Manggis/ Mangosteen	...	0,7	3,0	0,2
Markisa/ Marquisa	...	-	-	-
Nangka/Cempedak/ Jack Fruit	...	77,3	115,8	107,5
Nenas/ Pineapple	...	0,6	0,5	0,5
Pepaya/ Papaya	...	1 113,8	837,0	638,9
Pisang/ Banana	...	18,1	16,4	27,1
Rambutan/ Rambutan	...	7,6	9,5	13,1
Salak/ Salacca	...	288,0	196,6	287,4

Catatan/Note : ...= data tidak tersedia/data is not available

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

4.2 PERKEBUNAN
ESTATE CROPS

Tabel 4.2.1 Luas Areal Tanaman Perkebunan Menurut Kelurahan/Desa dan Jenis Tanaman di Kecamatan (ha), 2019 dan 2020
Planted Area of Estate Crops by Village and Type of Crops in District (ha), 2019 and 2020

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Kelapa Sawit <i>Palm Oil</i>		Kelapa <i>Coconut</i>		Karet <i>Rubber</i>		Kopi <i>Coffee</i>	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Mangun Sari
Pagar Dewa
Serambi
Sukananti
Tanjung Menang
Lubuk Saung
Gunung Kaya
Gunung Megang
Karang Tanding
Jarai
Muara Tawi
Aromantai
Jemaring
Pamah Salak
Pelajaran
Nantigiri
Kedaton
Bandaraji
Tertap
Penantian
Sadan
Kecamatan/District	-	-	60	50	-	-	3 680	3 580

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.2.1

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Kakao Cocoa		Tebu Sugar cane		Teh Tea		Tembakau Tobacco	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
Mangun Sari
Pagar Dewa
Serambi
Sukananti
Tanjung Menang
Lubuk Saung
Gunung Kaya
Gunung Megang
Karang Tanding
Jarai
Muara Tawi
Aromantai
Jemaring
Pamah Salak
Pelajaran
Nantigiri
Kedaton
Bandaraji
Tertap
Penantian
Sadan
Kecamatan/District	700	300	-	-	-	-	-	-

Catatan/Note : ... = Tidak tersedia data di level kelurahan/desa / Data not available in Kelurahan/Village level

Sumber/Source : Dinas Pertanian Kabupaten Lahat/Agriculture Offices Lahat Regency

Tabel 4.2.2
Table

Produksi Perkebunan Menurut Kelurahan/Desa dan Jenis Tanaman (ribu ton), 2019 dan 2020

Production of Estate by Kelurahan/Village and Type of Crops (thousand ton), 2019 and 2020

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Kelapa Sawit <i>Palm Oil</i>		Kelapa <i>Coconut</i>		Karet <i>Rubber</i>		Kopi <i>Coffee</i>	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Mangun Sari
Pagar Dewa
Serambi
Sukananti
Tanjung Menang
Lubuk Saung
Gunung Kaya
Gunung Megang
Karang Tanding
Jarai
Muara Tawi
Aromantai
Jemaring
Pamah Salak
Pelajaran
Nantigiri
Kedaton
Bandaraji
Tertap
Penantian
Sadan
Kecamatan/District	-	-	0,03	0,03	-	-	2,50	1,66

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.2.2

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Kakao Cocoa		Tebu Sugar cane		Teh Tea		Tembakau Tobacco	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
Mangun Sari
Pagar Dewa
Serambi
Sukananti
Tanjung Menang
Lubuk Saung
Gunung Kaya
Gunung Megang
Karang Tanding
Jarai
Muara Tawi
Aromantai
Jemaring
Pamah Salak
Pelajaran
Nantigiri
Kedaton
Bandaraji
Tertap
Penantian
Sadan
Kecamatan/District	0,34	0,17	-	-	-	-	-	-

Catatan/Note : ... = Tidak tersedia data di level kelurahan/desa / Data not available in Kelurahan/Village level

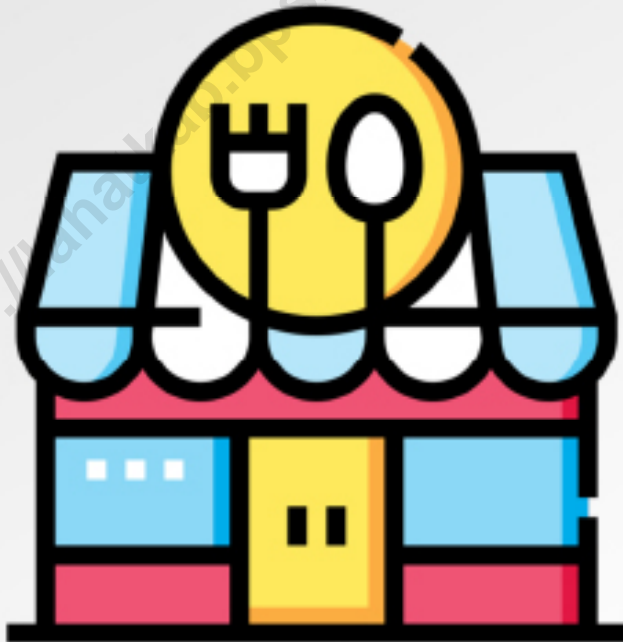
Sumber/Source : Dinas Pertanian Kabupaten Lahat/Agriculture Offices Lahat Regency

05

PARIWISATA DAN EKONOMI
TOURISM AND ECONOMY

Jumlah Restoran Kabupaten Lahat 2020

Total Restaurant of Lahat Regency 2020



66

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.
 2. Rata-rata lama tinggal adalah rata-rata waktu tinggal wisatawan mancanegara di Indonesia
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. *Average length of stay is the average stay duration of foreign visitor in Indonesia for one trip.*

untuk satu kali kunjungan. Usaha penyediaan akomodasi adalah usaha yang menyediakan pelayanan penginapan yang dapat dilengkapi dengan pelayanan pariwisata lainnya. Usaha penyediaan akomodasi dapat berupa hotel, villa, pondok wisata, bumi perkemahan, persinggahan karavan, dan akomodasi lainnya yang digunakan untuk tujuan pariwisata.

3. 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.
4. 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 empat dan seterusnya.

religious, and specific education. 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.

3. *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.*
4. *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.*

ULASAN**DESCRIPTION**

Melalui Sisi Pariwisata dan Ekonomi, Dapat dilihat melalui Gambar 5.1 bahwa di Kecamatan Jarai terdapat sekitar 240 toko/warung kelontong. Dimana di Desa Jarai terdapat toko/warung terbanyak yaitu sebanyak 25 toko/warung dan desa Pagar Dewa memiliki jumlah toko/warung paling sedikit yaitu berjumlah 3 toko/warung. Kecamatan Jarai tidak memiliki Hotel/penginapan/wisma.

Selain itu, fasilitas ekonomi yang menunjang untuk Kecamatan Jarai yaitu terdapat 2 unit Bank Umum Pemerintah dan 1 unit kantor POS.

Untuk transportasi dapat diakses melalui jalur darat dan tersedia transportasi umum baik dengan trayek tetap maupun tanpa trayek tetap. Dengan semua permukaan jalan berjenis aspal/beton serta dapat dilalui dengan kendaraan roda 4 atau lebih sepanjang tahun.

From the Tourism and Economic Side, it can be seen in Figure 5.1 that in Jarai District there are around 240 grocery stores / stalls. Where in Jarai Village there are the most shops / stalls, namely 25 shops / stalls and Pagar Dewa Village has the least number of shops / stalls, namely 5 shops / stalls. Jarai District does not have hotels / inns / guesthouses.

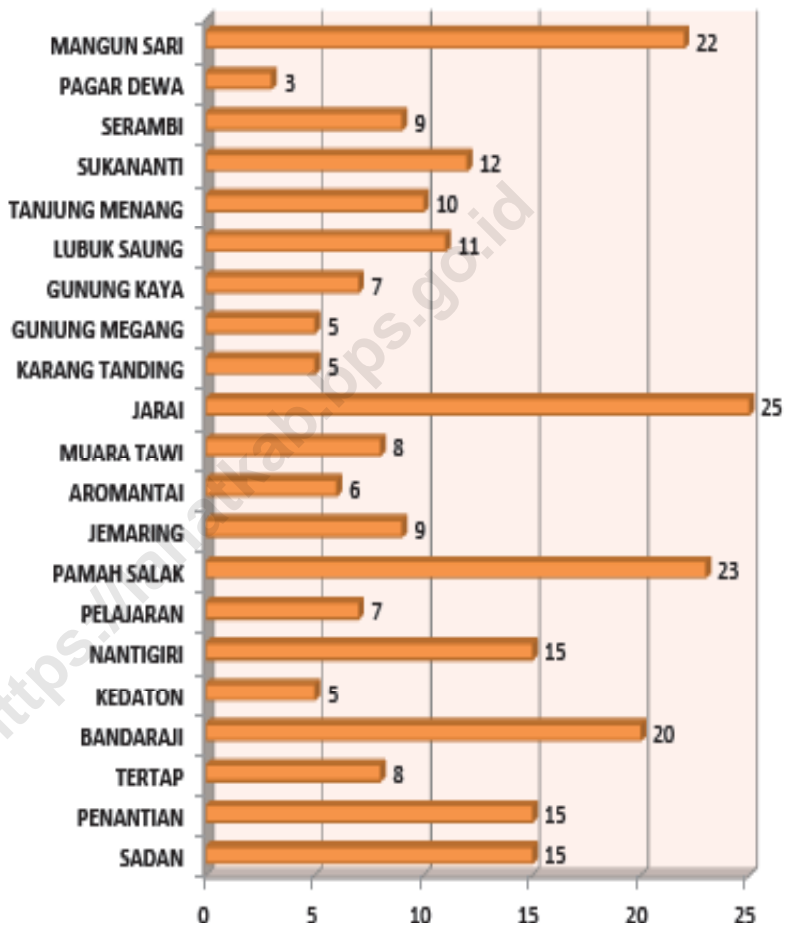
In addition, supporting economic facilities for Jarai District are 2 units of Government Commercial Banks and 1 unit of POS office.

For transportation, it can be accessed by land and public transportation is available either with a fixed route or without a fixed route. All road surfaces are asphalt/concrete and can be traversed by 4 or more wheeled vehicles throughout the year.

Gambar 5.1
Figures

Jumlah Toko/Warung Kelontong di Kecamatan Jarai Menurut Kelurahan/Desa, 2020

Number of Shops/Grocery Shops in Jarai District by Kelurahan/Village, 2020



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

Tabel
Table 5.1

**Jumlah Rumah Makan/Restoran Menurut Kelurahan/Desa,
2017 - 2020**
Number of Restaurants by Kelurahan/Village, 2017 - 2020

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	2017	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Mangun Sari	-	-
Pagar Dewa	-	-
Serambi	-	-
Sukananti	-	-
Tanjung Menang	-	-
Lubuk Saung	-	-
Gunung Kaya	-	-
Gunung Megang	-	-
Karang Tanding	-	-
Jarai	-	-
Muara Tawi	-	-
Aromantai	-	-
Jemaring	-	-
Pamah Salak	-	-
Pelajaran	-	-
Nantigiri	-	-
Kedaton	-	-
Bandaraji	-	-
Tertap	-	-
Penantian	-	-
Sadan	-	-
Kecamatan/District	-	-

Catatan/Note : ...=Data tidak tersedia di level kelurahan/desa / Data not available in kelurahan/village level

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

Tabel 5.2
Table

Banyaknya Sarana dan Prasarana Ekonomi Menurut Kelurahan/Desa dan Jenisnya di Kecamatan Jarai, 2020
Number of Economic Facilities and Infrastructure by Kelurahan/Village and Types in Jarai District, 2020

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Kelompok Pertokoan <i>Group shops</i>	Pasar dengan Bangunan Permanen <i>Market with Building Permanent</i>	Pasar dengan Bangunan Semi Permanen <i>Market with Semi-Permanent Building</i>	Pasar Tanpa Bangunan <i>Market Without Building</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Mangun Sari	-	-	-	-
Pagar Dewa	-	-	-	-
Serambi	-	-	-	-
Sukananti	-	-	-	-
Tanjung Menang	-	-	-	-
Lubuk Saung	-	-	-	-
Gunung Kaya	-	-	-	-
Gunung Megang	-	-	-	-
Karang Tanding	-	-	-	-
Jarai	9	2	1	1
Muara Tawi	-	-	-	-
Aromantai	-	-	-	-
Jemaring	-	-	-	-
Pamah Salak	-	-	-	-
Pelajaran	-	-	-	-
Nantigiri	-	-	-	-
Kedaton	-	-	-	-
Bandaraji	-	-	-	-
Tertap	-	-	-	-
Penantian	-	-	-	-
Sadan	-	-	-	-
Kecamatan/District	9	2	1	1

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.2

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Minimarket/ Swalayan 1 Mini Market/ Supermarket 1	Toko/Warung Kelontong Shop/Tavern Grocery	Restoran/ Rumah Makan Restaurant/ Home Eat
(1)	(6)	(7)	(8)
Mangun Sari	-	22	-
Pagar Dewa	-	3	-
Serambi	-	9	-
Sukananti	-	12	-
Tanjung Menang	-	10	-
Lubuk Saung	1	11	-
Gunung Kaya	-	7	-
Gunung Megang	-	5	-
Karang Tanding	1	5	-
Jarai	-	25	-
Muara Tawi	-	8	-
Aromantai	-	6	-
Jemaring	-	9	-
Pamah Salak	-	23	-
Pelajaran	-	7	-
Nantigiri	-	15	-
Kedaton	-	5	-
Bandaraji	-	20	-
Tertap	-	8	-
Penantian	-	15	-
Sadan	-	15	-
Kecamatan/District	2	240	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.2

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Warung/Kedai Makanan Stall/Store Food	Hotel/Hotel	Hostel/Motel/ Losmen/Wisma/ Hostels/Motels/ Inn/Guesthouse
(1)	(9)	(10)	(11)
Mangun Sari	3	-	-
Pagar Dewa	1	-	-
Serambi	2	-	-
Sukananti	2	-	-
Tanjung Menang	-	-	-
Lubuk Saung	6	-	-
Gunung Kaya	4	-	-
Gunung Megang	1	-	-
Karang Tanding	5	-	-
Jarai	13	-	-
Muara Tawi	2	-	-
Aromantai	4	-	-
Jemaring	2	-	-
Pamah Salak	8	-	-
Pelajaran	5	-	-
Nantigiri	1	-	-
Kedaton	-	-	-
Bandaraji	3	-	-
Tertap	2	-	-
Penantian	1	-	-
Sadan	1	-	-
Kecamatan/District	66	-	-

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

Tabel 5.3
Table

Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Yang Beroperasi Menurut Kelurahan/ Desa dan Jenisnya di Kecamatan Jarai, 2020

Number of Financial Institution Facilities that Operate by Kelurahan/ Village and Types in Jarai District, 2020

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Bank Umum Pemerintah <i>Commercial banks Government</i>	Bank Umum Swasta <i>Commercial banks Private</i>	Bank Perkreditan Rakyat <i>Credit Bank People</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Mangun Sari	-	-	-
Pagar Dewa	-	-	-
Serambi	-	-	-
Sukananti	-	-	-
Tanjung Menang	-	-	-
Lubuk Saung	-	-	-
Gunung Kaya	-	-	-
Gunung Megang	-	-	-
Karang Tanding	-	-	-
Jarai	2	-	-
Muara Tawi	-	-	-
Aromantai	-	-	-
Jemaring	-	-	-
Pamah Salak	-	-	-
Pelajaran	-	-	-
Nantigiri	-	-	-
Kedaton	-	-	-
Bandaraji	-	-	-
Tertap	-	-	-
Penantian	-	-	-
Sadan	-	-	-
Kecamatan/District	2	-	-

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

Tabel 5.4
Table

Banyaknya Koperasi yang Masih Aktif Menurut Kelurahan/Desa dan Jenis Koperasi di Kecamatan Jarai, 2020
Number of cooperatives that are still active according to Kelurahan/Villages and types of cooperatives in Jarai district, 2020

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Koperasi Unit desa (KUD) <i>Village Unit Cooperatives (KUD)</i>	Koperasi Industri Kecil dan Kerajinan Rakyat (Kopinkra) <i>Small Industry Cooperative and People's Crafts (Kopinkra)</i>	Koperasi Simpan Pinjam (Kospin) <i>Cooperative Savings and Loan (Kospin)</i>	Koperasi Lainnya/ <i>Cooperative Others</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Mangun Sari	-	-	-	-
Pagar Dewa	-	-	-	-
Serambi	-	-	-	-
Sukananti	-	-	-	-
Tanjung Menang	-	-	-	-
Lubuk Saung	-	-	-	-
Gunung Kaya	-	-	-	-
Gunung Megang	-	-	-	-
Karang Tanding	-	-	-	-
Jarai	-	-	-	-
Muara Tawi	-	-	-	-
Aromantai	-	-	-	-
Jemaring	-	-	-	-
Pamah Salak	-	-	-	-
Pelajaran	-	-	-	-
Nantigiri	-	-	-	-
Kedaton	-	-	-	-
Bandaraji	-	-	-	-
Tertap	-	-	-	-
Penantian	-	-	-	-
Sadan	-	-	-	-
Kecamatan/District	-	-	-	-

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

Tabel
Table 5.5

Banyaknya Embung Desa Menurut Kelurahan/Desa di Kecamatan Jarai, 2019 dan 2020

Number of Village Embungs by Kelurahan/Village in Jarai District, 2019 and 2020

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	2019	2020
(1)	(2)	(3)
Mangun Sari	-	-
Pagar Dewa	-	-
Serambi	-	-
Sukananti	-	-
Tanjung Menang	-	-
Lubuk Saung	-	-
Gunung Kaya	-	1
Gunung Megang	-	-
Karang Tanding	-	-
Jarai	-	-
Muara Tawi	-	-
Aromantai	-	-
Jemaring	-	-
Pamah Salak	-	-
Pelajaran	1	3
Nantigiri	-	-
Kedaton	-	-
Bandaraji	-	-
Tertap	-	-
Penantian	-	-
Sadan	-	-
Kecamatan/District	1	4

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

Tabel 5.6
Table

Sarana Transportasi Antar Desa/Kelurahan Menurut Kelurahan/Desa di Kecamatan Jarai, 2020
Inter-Village Transportation Facilities According to Kelurahan/Village in Jarai District, 2020

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Jenis Transportasi <i>Transportation Type</i>	Keberadaan Angkutan Umum <i>Presence of Public Transport</i>
(1)	(2)	(3)
Mangun Sari	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Pagar Dewa	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Serambi	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Sukananti	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Tanjung Menang	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Lubuk Saung	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Gunung Kaya	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Gunung Megang	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Karang Tanding	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Jarai	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Muara Tawi	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Aromantai	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Jemaring	Darat	Ada, tanpa trayek tetap
Pamah Salak	Darat	Ada, tanpa trayek tetap
Pelajaran	Darat	Ada, tanpa trayek tetap
Nantigiri	Darat	Ada, tanpa trayek tetap
Kedaton	Darat	Ada, tanpa trayek tetap
Bandaraji	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Tertap	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Penantian	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Sadan	Darat	Ada, dengan trayek tetap

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

Tabel 5.7
Table

Kondisi Jalan Darat Antar Kelurahan/Desa Menurut Kelurahan/Desa di Kecamatan Jarai, 2020
Land Road Conditions between Kelurahan/Villages by Kelurahan/Village in Jarai District, 2020

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Jenis Permukaan Jalan <i>Road Surface Type</i>	Dapat Dilalui Kendaraan Bermotor Roda 4 atau Lebih <i>Passable by Motorized Vehicles with 4 or More Wheels</i>
(1)	(2)	(3)
Mangun Sari	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Pagar Dewa	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Serambi	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Sukananti	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Tanjung Menang	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Lubuk Saung	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Gunung Kaya	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Gunung Megang	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Karang Tanding	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Jarai	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Muara Tawi	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Aromantai	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Jemaring	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Pamah Salak	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Pelajaran	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Nantigiri	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Kedaton	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Bandaraji	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Tertap	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Penantian	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Sadan	Aspal/beton	Sepanjang tahun

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

Tabel
Table 5.8

Keberadaan Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah Pos dan Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta Menurut Kelurahan/Desa di Kecamatan Jarai, 2020

The existence of post offices/auxiliary posts/post houses and companies/private forwarding service agents according to Kelurahan/Village in Jarai District, 2020

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Kantor Pos/Pos Pembantu/ Rumah Pos <i>Post Office/Sub-Post/Post House</i>	Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta <i>Private Forwarding Service Company/ Agent</i>
(1)	(2)	(3)
Mangun Sari	Tidak ada	Tidak ada
Pagar Dewa	Tidak ada	Tidak ada
Serambi	Tidak ada	Tidak ada
Sukananti	Tidak ada	Tidak ada
Tanjung Menang	Tidak ada	Tidak ada
Lubuk Saung	Tidak ada	Tidak ada
Gunung Kaya	Tidak ada	Tidak ada
Gunung Megang	Tidak ada	Tidak ada
Karang Tanding	Tidak ada	Tidak ada
Jarai	Beroperasi	Tidak ada
Muara Tawi	Tidak ada	Tidak ada
Aromantai	Tidak ada	Tidak ada
Jemaring	Tidak ada	Tidak ada
Pamah Salak	Tidak ada	Tidak ada
Pelajaran	Tidak ada	Tidak ada
Nantigiri	Tidak ada	Tidak ada
Kedaton	Tidak ada	Tidak ada
Bandaraji	Tidak ada	Tidak ada
Tertap	Tidak ada	Tidak ada
Penantian	Tidak ada	Tidak ada
Sadan	Tidak ada	Tidak ada

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

DATA

MENCERDASKAN BANGSA
Enlighten The Nation



**BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN LAHAT**
BPS-Statistics of Lahat Regency

Jl. Bandar Jaya Lk. III Lahat
Telp. (0731)321416, Fax. (0731)321416
E-mail : bps1604@bps.go.id

ISBN 978-602-710-779-3



9 786027 107793 >