

KECAMATAN SUKAMERINDU DALAM ANGKA 2020



KECAMATAN SUKAMERINDU DALAM ANGKA 2020



KECAMATAN SUKAMERINDU DALAM ANGKA TAHUN 2020

ISBN: 978-602-7492-363

Katalog /Catalog: 11020011604.063

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

Jumlah Halaman/Number of Pages : xvi + 92 hal/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:

Seksi Integrasi Pengolahan dan Diseminasi Statistik

Section of Integration Processing and Statistics Dissemination

Ilustrasi Kover/Cover Illustration:

Kopi yang sudah disangrai

Diterbitkan oleh/*Published by:*

©BPS Kabupaten Lahat /BPS-Statistics of Lahat Regency

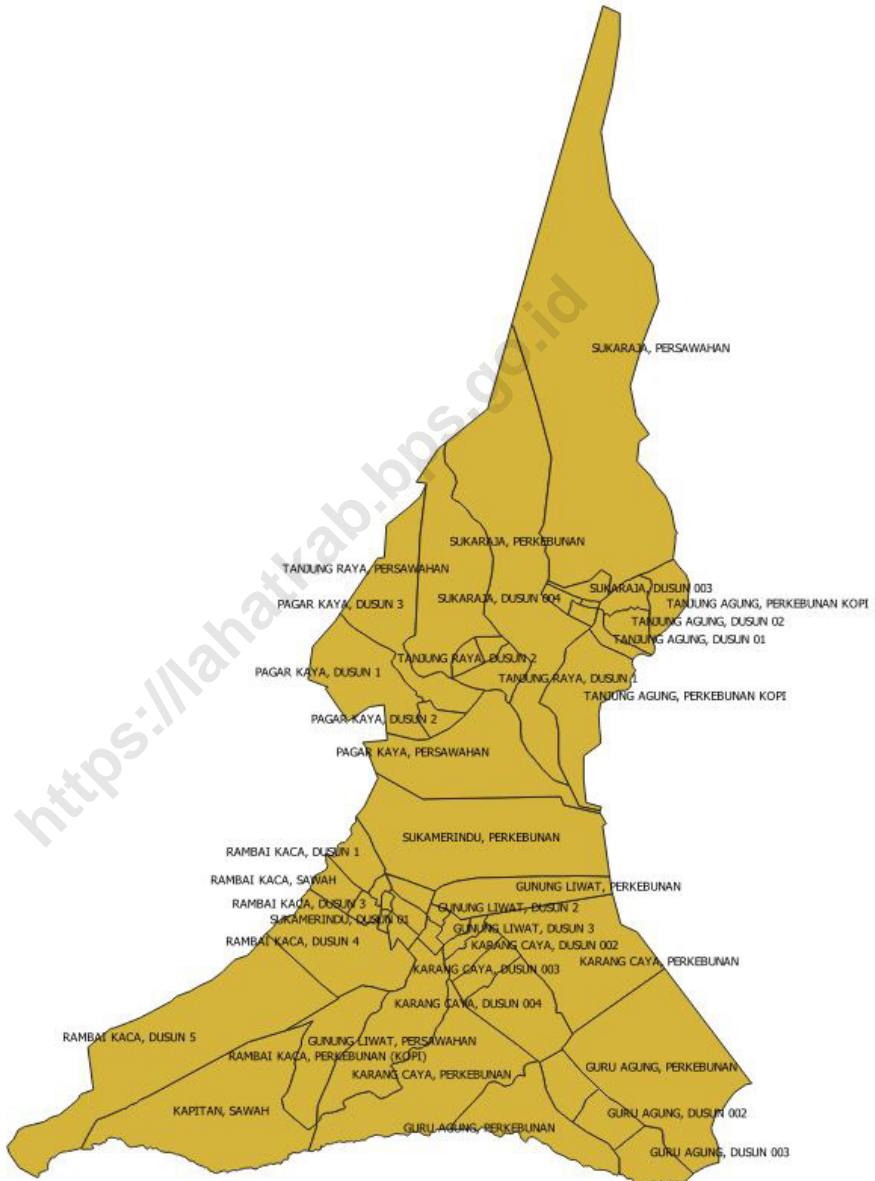
Dicetak oleh/*Printed by:*

CV. Banten Indah/ CV. Banten Indah

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.

PETA WILAYAH KECAMATAN SUKAMERINDU



KEPALA BPS KABUPATEN LAHAT
CHIEF STATISTICIAN OF LAHAT REGENCY



Ir. Chairanita Kurniarita, M.Si.



KATA PENGANTAR

Kecamatan Sukamerindu Dalam Angka Tahun 2020 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, September 2020
Kepala BPS
Kabupaten Lahat

Ir. Chairanita Kurniarita



KATA PENGANTAR

Publikasi Kecamatan Sukamerindu Dalam Angka Tahun 2020 merupakan kelanjutan dari publikasi sejenis tahun sebelumnya. Data yang dihimpun dalam publikasi ini merupakan kumpulan datadadan informasi dari kantor Desa/Kelurahan di wilayah Kecamatan Sukamerindu. Diharapkan publikasi ini dapat bermanfaat bagi tersedianya data statistik wilayah kecil (Small Area Statistic) yang mutakhir dan berkelanjutan.

Kami berharap informasi yang tersedia pada publikasi ini dapat berguna bagi pemerintah, dunia usaha, maupun masyarakat umum, baik digunakan sebagai bahan evaluasi maupun bahan perencanaan.

Kami menyadari masih terdapat beberapa kekurangan dalam penyusunan publikasi ini, untuk itu kritik dan saran kami harapkan demi perbaikan di masa yang akan datang sehingga publikasi ini dapat di sajikan dengan lebih baik.

Akhir kata, kami ucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu penyusunan publikasi ini.

Lahat, September 2020
Penyusun

Sarah Putri Utami, S.ST.
Staf Fungsional IPDS Lahat

DAFTAR ISI / CONTENTS

	Halaman <i>Page</i>
Kata Pengantar/ <i>Preface</i>	vii
Daftar Isi/ <i>Contents</i>	ix
Daftar Singkatan/ <i>List of Abbreviations</i>	xxiii
Statistik Kunci/ <i>Key Statistics</i>	xxiv
1. Geografi dan Iklim/ <i>Geography and Climate</i>	1
2. Sosial dan Kesejahteraan Rakyat/ <i>Social and Welfare</i>	9
3. Pertanian, Kehutanan, Peternakan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry, Livestock, and Fishery</i>	45
4. Tourisme and Ekonomi/ <i>Tourism and Economy</i>	77

PENJELASAN UMUM/EXPLANATORY NOTES

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

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

1. TANDA-TANDA/SYMBOLS

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

2. SATUAN/UNITS

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

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

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

Perbedaan angka di belakang koma disebabkan oleh pembulatan angka.
The difference in decimal numbers is caused by rounding.

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

DAFTAR SINGKATAN/ LIST OF ABBREVIATIONS

SI	: Stasiun Iklim
SIMPK	: Stasiun Meteorologi Pertanian Khusus
t.t	: Tempat tidur
BCG	: Bacillus Calmette Guerin
DPT	: Difteri, Pertusis, Tetanus
TT	: Tetanus Toxoid
IOT	: Industri Obat Tradisional/ <i>Traditional Medicine Industry</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 Industry</i>
PBF	: Pedagang Besar Farmasi/ <i>Pharmacy Whole-seller</i>
GFK	: Gudang Farmasi Kab/Kota/Regency/ <i>Municipality Pharmacy Warehouse</i>
RB	: Rumah Bersalin/ <i>Delivery House</i>
Pustu	: Puskesmas pembantu/ <i>Auxiliary Public Health Center</i>
BP	: Balai Pengobatan/ <i>Polyclinic</i>
TPS	: Tempat Pembuangan Sementara / <i>landfill</i>
Jamkesmas	: Jaminan kesehatan masyarakat miskin/ <i>Poor public health insurance</i>
PJKMU	: Program Jaminan Kesehatan Masyarakat Umum
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, 2017–2019

Key Statistics Lahat Regency, 2017–2019

Rincian/Description	Satuan/Unit	2017	2018	2019
(1)	(2)	(5)	(6)	(7)
SOSIAL/SOCIAL				
Penduduk/ <i>Population</i>	Orang	...	430,563	431,394
Laju Pertumbuhan Penduduk/ <i>Population Growth</i>	%	0.19
Sex Rasio/ <i>Sex Ratio</i>	-	...	104.65	104.60
Kepadatan Penduduk/ <i>Population Density</i>	Orang/km ²	...	98.71	98.90
Jumlah sekolah TK ₀ / <i>Number of Kindergarten</i>	Sekolah	454	454	454
Penduduk Miskin ⁴ / <i>Poor People⁴</i>	Ribu Jiwa	67,33	65,31	65,03
Persentase Penduduk Miskin ⁴ / <i>Percentage of Poor People⁴</i>	%	16,81	16,15	15,92
Indeks Pembangunan Manusia-IPM ⁵ / <i>Human Development Index⁵</i>	-	66,38	66,99	67,62
EKONOMI/ECONOMIC				
Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) Harga Berlaku ⁶ / <i>Gross Domestic Bruto (GDP) at Current Price⁶</i>	Juta rupiah <i>Million rupiahs</i>	15,035,348.2	15,986,679.8	17,174,705.5
Laju Pertumbuhan Ekonomi ⁸ / <i>Economic Growth⁷</i>	%	4.44	4.07	5.62
Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) Harga Konstan ⁶ / <i>Gross Domestic Bruto (GDP) at Constant Price⁶</i>	juta rupiah <i>million rupiahs</i>	11,265,294.2	11,723,719.3	12,382,330.9

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

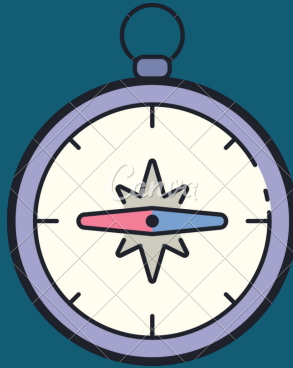
01

GEOGRAFI DAN IKLIM
GEOGRAPHY AND CLIMATE

KABUPATEN LAHAT

Sebelah utara :
dengan Kabupaten
Muara Enim dan
Musi Rawas

Sebelah Barat :
Kabupaten Empat
Lawang



Sebelah Timur :
Kabupaten Muara
Enim

LUAS WILAYAH
KABUPATEN

4.361,84

km²

Sebelah Selatan :
dengan Kota
Pagaralam dan
Kabupaten
Bengkulu Selatan
Propinsi Bengkulu

BPS
KABUPATEN
LAHAT



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 tumpah (turun) di suatu daerah dalam jangka waktu tertentu.
5. Hari hujan adalah hari dimana hujan tumpah (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

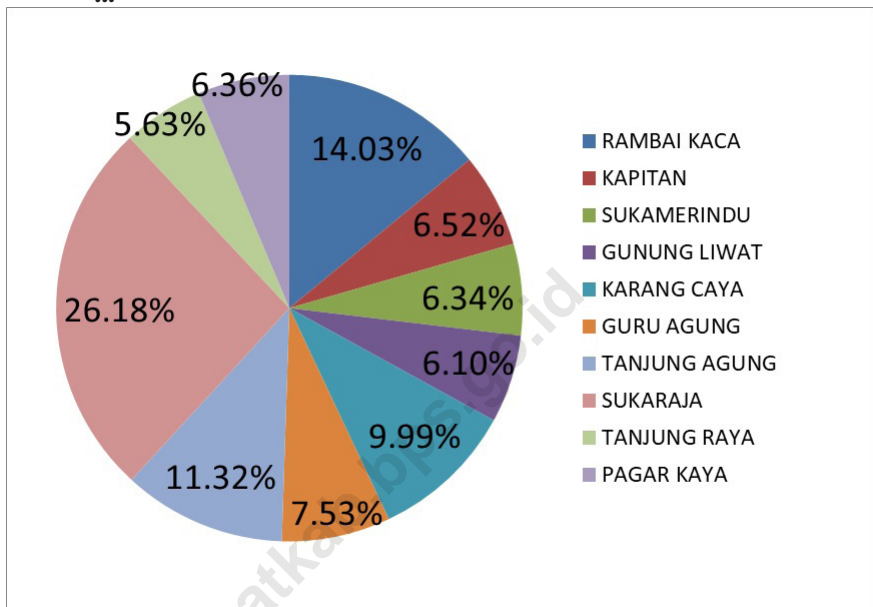
Kecamatan Sukamerindu merupakan kecamatan yang terbentuk tahun 2012 pemecahan dari kecamatan Pajar Bulan. Secara geografis Kecamatan Sukamerindu memiliki luas wilayah 55.23 kilometer persegi, dengan ketinggian wilayah antara 734-817 m. Kecamatan Sukamerindu merupakan salah satu dari 24 kecamatan di Kabupaten Lahat yang ibu kota kecamatannya adalah Desa Guru Agung. Secara administrasi Kecamatan Sukamerindu berbatasan langsung dengan :

- Sebelah utara : Kecamatan Pseksu
- Sebelah Selatan : Kota Pagaram
- Sebelah Timur : Kecamatan Jarai
- Sebelah Barat : Kecamatan Pajar Bulan

Kecamatan Sukamerindu dibagi menjadi 10 wilayah desa yang mencakup 32 dusun dengan rata rata penduduk per dusun sebesar 217 jiwa. Jarak ibukota kecamatan ke ibu kota Kabupaten Lahat yaitu 76 km. Desa terjauh dari ibukota kecamatan adalah desa Tanjung Agung dengan jarak yang harus ditempuh melalui perjalanan darat yaitu kurang lebih 6,5 km.

Seperti daerah lainnya di Indonesia, di Kecamatan Sukamerindu hanya dikenal dua musim yaitu musim kemarau dan musim penghujan. Musim kemarau biasanya jatuh pada bulan Juni sampai dengan Oktober dan musim penghujan biasanya jatuh pada bulan November sampai dengan Mei.

Gambar 1.1 **Persentase Luas menurut Kecamatan , 2019**
Figures **Area of Subdistrict (%), 2019**



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 dan Ibukota Menurut Desa, 2019**
Table 1.1.1 **Total Area and capital of Subdistrict by Village, 2019**

Desa Village	Luas ¹ Total Area ¹ (km ² /sq.km)	Persentase terhadap Luas Wilayah Percentage to Subdistrict's Area
(1)	(3)	(4)
RAMBAI KACA	7.75	14.03
KAPITAN	3.6	6.52
SUKAMERINDU	3.5	6.34
GUNUNG LIWAT	3.37	6.1
KARANG CAYA	5.52	9.99
GURU AGUNG	4.16	7.53
TANJUNG AGUNG	6.25	11.32
SUKARAJA	14.46	26.18
TANJUNG RAYA	3.11	5.63
PAGAR KAYA	3.51	6.36
Kecamatan Sukamerindu	55.23	100

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

1.2 WILAYAH ADMINISTRATIF ADMINISTRATIVE AREA

Tabel 2.1.1 Jumlah Dusun di Kecamatan Sukamerindu Tahun 2019
Table Number of Villages in Sukamerindu District in 2019

Desa Village	Jumlah Dusun Number of Village
(1)	(3)
RAMBAI KACA	5
KAPITAN	2
SUKAMERINDU	2
GUNUNG LIWAT	3
KARANG CAYA	4
GURU AGUNG	3
TANJUNG AGUNG	3
SUKARAJA	4
TANJUNG RAYA	3
PAGAR KAYA	3
Kecamatan Sukamerindu	32

Catatan/Note: ¹ Termasuk kelurahan dan Unit Permukiman Transmigrasi (UPT)/Include Transmigration Settlement Unit
 Sumber/Source: Peraturan Kepala Badan Pusat Statistik Nomor 29 Tahun 2018 Tanggal 15 Januari 2018 tentang Perubahan Atas Peraturan Kepala Badan Pusat Statistik Nomor 55 Tahun 2017 tentang Kode dan Nama Wilayah Kerja Statistik Tahun 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 Regional Level of Data Collection.

SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT
SOCIAL AND WELFARE

JUMLAH SEKOLAH DI KABUPATEN LAHAT
TAHUN 2019



SD		<i>299 Sekolah</i>
SMP		<i>74 Sekolah</i>
SMA		<i>38 Sekolah</i>
SMK		<i>11 Sekolah</i>



JUMLAH DOKTER DI
KABUPATEN LAHAT
TAHUN 2019

26 *orang*



BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN LAHAT

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) informal education 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

Kecamatan Sukamerindu memiliki jumlah SD sebanyak enam sekolah pada tahun 2019. Pada tahun yang sama Kecamatan Sukamerindu juga memiliki satu sekolah SMP. Tidak terdapat SMA dan SMK serta Perguruan Tinggi di Kecamatan Sukamerindu.

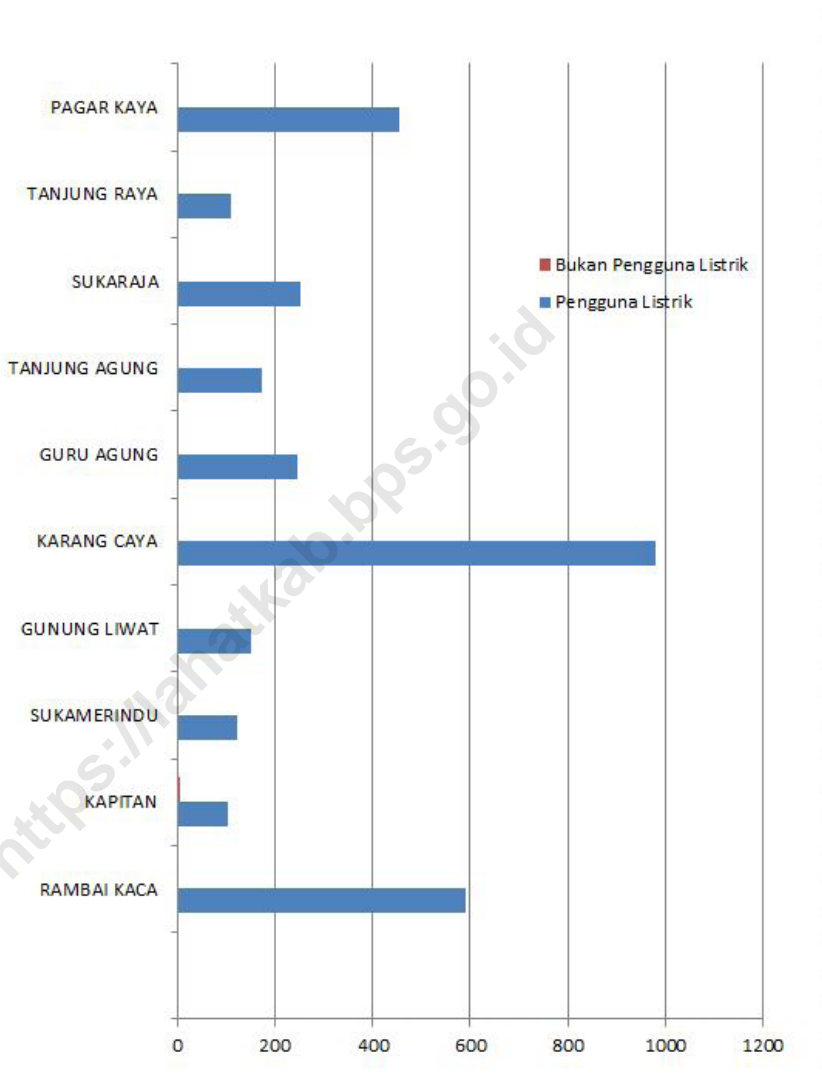
Kecamatan Sukamerindu masih pergi ke Kecamatan lain untuk mendapatkan fasilitas kesehatan. Sementara untuk tenaga kesehatan terdapat satu Dokter, tujuh Perawat dan tiga belas Bidan. terjadi penurunan jumlah posyandu yang tersedia di Kecamatan Sukamerindu dari tujuh belas posyandu pada tahun 2018 menjadi sebelas posyandu pada tahun 2019. Sementara terjadi penambahan Polindes dari tidak ada pada tahun 2018 menjadi satu Polindes pada tahun 2019.

Grafik pengguna Listrik dan non listrik di Kecamatan Sukamerindu dapat dilihat di gambar 2.1. Pengguna Listrik di Desa Karang Caya memiliki persentase tertinggi, dengan banyak pengguna sebesar 979 pengguna dan tidak ada pengguna non listrik. Untuk pengguna listrik, mayoritas menggunakan listrik PLN.

Dari segi sosial, menggunakan data podes, dapat dilihat bahwa 100 persen desa/kelurahan di Kecamatan Sukamerindu telah menggunakan Gas LPG sebagai bahan bakar masak. Penerangan jalan di desa/kelurahan di Kecamatan Sukamerindu 90% menggunakan listrik pemerintah.

Gambar 2.1
Figures

Jumlah pengguna listrik dan bukan pengguna listrik di kecamatan Sukamerindu menurut desa/Kelurahan tahun 2019



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 Desa¹/Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Kelurahan/Desa dan Tingkat Pendidikan, 2014-2019
Table 2.1.1 *Number of Villages¹/Kelurahan Having Educational Facilities by Village and Educational Level, 2014-2019*

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	SD Primary School			SMP Junior High School		
	2014	2018	2019	2014	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
RAMBAI KACA	3	2	2	0	0	0
KAPITAN	0	0	0	0	0	0
SUKAMERINDU	0	0	0	0	0	0
GUNUNG LIWAT	1	1	1	0	0	0
KARANG CAYA	1	0	0	1	1	1
GURU AGUNG	1	1	1	0	0	0
TANJUNG AGUNG	2	1	1	0	0	0
SUKARAJA	0	0	0	0	0	0
TANJUNG RAYA	0	0	0	0	0	0
PAGAR KAYA	1	1	1	0	0	0
Kecamatan Sukamerindu	9	6	6	1	1	1

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.1.1

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	SMA Senior High School			SMK Vocational School		
	2014	2018	2019	2014	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
RAMBAI KACA	0	0	0	0	0	0
KAPITAN	0	0	0	0	0	0
SUKAMERINDU	0	0	0	0	0	0
GUNUNG LIWAT	0	0	0	0	0	0
KARANG CAYA	0	0	0	0	0	0
GURU AGUNG	0	0	0	0	0	0
TANJUNG AGUNG	0	0	0	0	0	0
SUKARAJA	0	0	0	0	0	0
TANJUNG RAYA	0	0	0	0	0	0
PAGAR KAYA	0	0	0	0	0	0
Kecamatan Sukamerindu	0	0	0	0	0	0

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.1.1*

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Perguruan Tinggi University		
	2014	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)
RAMBAI KACA	0	0	0
KAPITAN	0	0	0
SUKAMERINDU	0	0	0
GUNUNG LIWAT	0	0	0
KARANG CAYA	0	0	0
GURU AGUNG	0	0	0
TANJUNG AGUNG	0	0	0
SUKARAJA	0	0	0
TANJUNG RAYA	0	0	0
PAGAR KAYA	0	0	0
Kecamatan Sukamerindu	0	0	0

Catatan/Note: ¹ Desa pada tabel ini termasuk Unit Permukiman Transmigrasi (UPT) yang masih dibina oleh kementerian terkait dan nagari di Provinsi Sumatera Barat/*Villages in this table include Transmigration Settlement Unit which is still fostered by the relevant ministries and the nagari in the Province of Sumatera Barat*

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

2.2 KESEHATAN HEALTH

Tabel 2.2.1 Jumlah Desa¹/Kelurahan Yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Kelurahan/Desa, 2014--2019
Number of Villages¹ Having Health Facilities by Kelurahan/Village, 2014-2019

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Rumah Sakit Hospital			Rumah Sakit Bersalin Maternity Hospital		
	2014	2018	2019	2014	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
RAMBAI KACA	0	0	0	0	0	0
KAPITAN	0	0	0	0	0	0
SUKAMERINDU	0	0	0	0	0	0
GUNUNG LIWAT	0	0	0	0	0	0
KARANG CAYA	0	0	0	0	0	0
GURU AGUNG	0	0	0	0	0	0
TANJUNG AGUNG	0	0	0	0	0	0
SUKARAJA	0	0	0	0	0	0
TANJUNG RAYA	0	0	0	0	0	0
PAGAR KAYA	0	0	0	0	0	0
Kecamatan Sukamerindu	0	0	0	0	0	0

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.2.1*

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Poliklinik Polyclinic			Puskesmas Public Health Center		
	2014	2018	2019	2014	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
RAMBAI KACA	0	0	0	0	0	0
KAPITAN	0	0	0	0	0	0
SUKAMERINDU	0	0	0	0	0	0
GUNUNG LIWAT	0	0	0	0	0	0
KARANG CAYA	0	0	0	0	0	0
GURU AGUNG	0	0	0	0	0	0
TANJUNG AGUNG	0	0	0	0	0	0
SUKARAJA	0	0	0	0	0	0
TANJUNG RAYA	0	0	0	0	0	0
PAGAR KAYA	0	0	0	0	0	0
Kecamatan Sukamerindu	0	0	0	0	0	0

Catatan/Note:

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

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.2.1*

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Puskesmas Pembantu <i>Subsidiary of Public Health Center</i>			Apotek <i>Pharmacy</i>		
	2014	2018	2019	2014	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
RAMBAI KACA	0	0	0	0	0	0
KAPITAN	0	0	0	0	0	0
SUKAMERINDU	0	0	0	0	0	0
GUNUNG LIWAT	0	1	1	0	0	0
KARANG CAYA	0	0	0	0	0	0
GURU AGUNG	0	0	0	0	0	0
TANJUNG AGUNG	1	1	1	0	0	0
SUKARAJA	0	0	0	0	0	0
TANJUNG RAYA	0	0	0	0	0	0
PAGAR KAYA	0	1	1	0	0	0
Kecamatan Sukamerindu	1	3	3	0	0	0

Catatan/Note: ¹ Desa pada tabel ini termasuk Unit Permukiman Transmigrasi (UPT) yang masih dibina oleh kementerian terkait dan nagari di Provinsi Sumatera Barat/*Villages in this table include Transmigration Settlement Unit which is still fostered by the relevant ministries and the nagari in the Province of Sumatera Barat*

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

Tabel 2.2.2 Jumlah Tenaga Kesehatan Menurut Kelurahan/Desa Tahun 2019
Table *Number of Medical Personnel by kelurahan/Village, 2019*

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Dokter Doctor	Perawat Nurse	Bidan Midwife	Farmasi Pharma- ceutical	Ahli Gizi Nutritionist
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
RAMBAI KACA
KAPITAN
SUKAMERINDU
GUNUNG LIWAT
KARANG CAYA
GURU AGUNG
TANJUNG AGUNG
SUKARAJA
TANJUNG RAYA
PAGAR KAYA
Kecamatan Sukamerindu	1	7	13	0	0

Catatan/Note: ...= tidak tersedia data perkecamatan

Sumber/Source: Kementerian Kesehatan, <http://sisdmk.bppsdkm.kemkes.go.id/Ministry of Health>, <http://sisdmk.bppsdkm.kemkes.go.id>

Tabel 2.2.3
Table

Jumlah Rumah Sakit Umum, Rumah Sakit Khusus, dan Puskesmas Menurut Kelurahan/Desa, 2018 dan 2019
Number of General Hospital, Special Hospital, and Public Health Center by Kelurahan/Village, 2018 dan 2019

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Rumah Sakit Umum General Hospital		Rumah Sakit Khusus Special Hospital		Rumah Sakit Bersalin/ Rumah Bersalin Maternity Hospital		Puskesmas Public Health Center	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
RAMBAI KACA	0	0	0	0	0	0	0	0
KAPITAN	0	0	0	0	0	0	0	0
SUKAMERINDU	0	0	0	0	0	0	0	0
GUNUNG LIWAT	0	0	0	0	0	0	0	0
KARANG CAYA	0	0	0	0	0	0	0	0
GURU AGUNG	0	0	0	0	0	0	0	0
TANJUNG AGUNG	0	0	0	0	0	0	0	0
SUKARAJA	0	0	0	0	0	0	0	0
TANJUNG RAYA	0	0	0	0	0	0	0	0
PAGAR KAYA	0	0	0	0	0	0	0	0
Kecamatan Sukamerindu	0	0	0	0	0	0	0	0

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.2.3*

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Klinik/Balai Kesehatan <i>Medical Clinic</i>		Posyandu <i>Integrated Service Post</i>		Polindes <i>Village Maternity Cottage</i>	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
RAMBAI KACA	0	0	2	2	0	0
KAPITAN	0	0	2	1	0	0
SUKAMERINDU	0	0	2	1	0	1
GUNUNG LIWAT	0	0	2	1	0	0
KARANG CAYA	0	0	2	1	0	0
GURU AGUNG	0	0	2	1	0	0
TANJUNG AGUNG	0	0	1	1	0	0
SUKARAJA	0	0	1	1	0	0
TANJUNG RAYA	0	0	1	1	0	0
PAGAR KAYA	0	0	2	1	0	0
Kecamatan Sukamerindu	0	0	17	11	0	1

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: Kementerian Kesehatan, Profil Kesehatan Indonesia/*Ministry of Health, Health Profile of Indonesia*

2.3 AGAMA DAN SOSIAL LAINNYA RELIGION AND OTHER SOCIAL AFFAIRS

Tabel 2.3.1 Jumlah Penduduk Menurut Kelurahan/Desa dan Agama yang Dianut, 2019
Table **2.3.1** Population by Kelurahan/Village and Religion, 2019

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Islam	Protestan Protestant	Katolik Catholic	Hindu	Budha Buddha	Lainnya Others
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
RAMBAI KACA
KAPITAN
SUKAMERINDU
GUNUNG LIWAT
KARANG CAYA
GURU AGUNG
TANJUNG AGUNG
SUKARAJA
TANJUNG RAYA
PAGAR KAYA
Kecamatan Sukamerindu

Catatan/Note: ...= tidak tersedia data perkecamatan

Sumber/Source: Kementerian Agama Kabupaten Lahat

Tabel 2.3.2
Table

Jumlah Tempat Peribadatan Menurut Kelurahan/Desa, 2019
Number of Places of Worship by Kelurahan/Village and Religion, 2019

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Masjid Mosque	Mushola Pray Room	Gereja Protestan Protestant Church	Gereja Katholik Catholic Church	Pura Temple	Vihara
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
RAMBAI KACA
KAPITAN
SUKAMERINDU
GUNUNG LIWAT
KARANG CAYA
GURU AGUNG
TANJUNG AGUNG
SUKARAJA
TANJUNG RAYA
PAGAR KAYA
Kecamatan Sukamerindu

Catatan/Note: ...= tidak tersedia data perkecamatan

Sumber/Source: Kementerian Agama Kabupaten Lahat

2.4 SOSIAL LAINNYA OTHER SOCIAL AFFAIRS

Tabel 2.4.1 Banyaknya Keluarga Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Pengguna Listrik di Kecamatan Sukamerindu, 2019
Number of Electricity User in Sukamerindu District in 2019

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Pengguna Listrik/ Electricity User			Bulan Pengguna Listrik/ Non Electricity User
	PLN	Non PLN	Jumlah	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
RAMBAI KACA	589	0	589	0
KAPITAN	103	0	103	5
SUKAMERINDU	123	0	123	1
GUNUNG LIWAT	150	0	150	0
KARANG CAYA	979	0	979	0
GURU AGUNG	246	0	246	0
TANJUNG AGUNG	173	0	173	0
SUKARAJA	251	0	251	0
TANJUNG RAYA	111	0	111	0
PAGAR KAYA	454	0	454	0
Kecamatan Sukamerindu	3179	0	3179	6

Catatan/Note:

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

Tabel
Table 2.4.2 **Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Keberadaan Penerangan Jalan Utama Desa/Kelurahan di Kecamatan Sukamerindu, 2014, 2018, dan 2019**
Number of Lights in Sukamerindu District in 2019

Sumber Penerangan Utama/ Source of Primer Lights	2014	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)
Listrik Pemerintah	10	10	9
Listrik Non Pemerintah	0	0	1
Non Listrik	0	0	0
Kecamatan Sukamerindu	10	10	10

Catatan/Note:

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

Tabel
Table 2.4.3 **Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Jenis Bahan Bakar untuk Memasak yang Digunakan Oleh Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Sukamerindu, 2014, 2018, dan 2019**

Jenis Bahan Bakar	2014	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)
Gas Kota	0	0	0
LPG 3 Kg	7	10	10
LPG lebih dari 3 Kg	0	0	0
Minyak Tanah	0	0	0
Kayu Bakar	3	0	0
Lainnya	0	0	0

Catatan/Note:

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

Tabel 2.4.4 Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Sumber Air Minum Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Sukamerindu, 2014, 2018, dan 2019

Sumber Air Minum	2014	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)
Air Kemasan Bermerk	0	0	0
Air Isi Ulang	0	0	0
Ledeng Dengan Meteran	0	0	0
Ledeng Tanpa Meteran	0	0	0
Sumur Bor atau Pompa	0	0	0
Sumur	9	9	10
Mata Air	1	1	0
"Sungai/Danau/Kolam/Waduk/Situ/Embung/Bendungan"	0	0	0
Air Hujan	0	0	0
Lainnya	0	0	0

Catatan/Note:

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

Tabel
Table 2.4.5 **Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Penggunaan Fasilitas Tempat Buang Air Besar Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Sukamerindu, 2014, 2018, dan 2019**

Jenis Bahan Bakar	2014	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)
Jamban Sendiri	6	4	8
Jamban Bersama	0	0	0
Jamban Umum	1	0	0
Bukan Jamban	3	6	2

Catatan/Note:

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 Desa/Kelurahan yang Tidak ada Sarana Pendidikan
Menurut Desa/Kelurahan dan Jenjang Pendidikan di
Kecamatan Sukamerindu Tahun 2019**

Desa/Kelurahan	SD	MI	SMP	MTs
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
RAMBAI KACA	-	Mudah	Mudah	Mudah
KAPITAN	-	Mudah	Mudah	Mudah
SUKAMERINDU	Sangat Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
GUNUNG LIWAT	Mudah	Mudah	-	Mudah
KARANG CAYA	-	Mudah	Mudah	Mudah
GURU AGUNG	-	Mudah	Mudah	Mudah
TANJUNG AGUNG	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
SUKARAJA	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
TANJUNG RAYA	-	Sulit	Mudah	Mudah
PAGAR KAYA	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah

Catatan/Note:

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

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.4.6*

Desa/Kelurahan	SMA	MA	SMK	Akademi/ Perguruan Tinggi
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
RAMBAI KACA	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
KAPITAN	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
SUKAMERINDU	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
GUNUNG LIWAT	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
KARANG CAYA	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
GURU AGUNG	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
TANJUNG AGUNG	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
SUKARAJA	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
TANJUNG RAYA	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah
PAGAR KAYA	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah

Catatan/Note:

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

Tabel
Table 2.4.7

**Kemudahan Mencapai Sarana Kesehatan Terdekat
Bagi Desa/Kelurahan yang Tidak ada Sarana Kesehatan
Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Sarana Kesehatan di
Kecamatan Sukamerindu Tahun 2019**

Desa/Kelurahan	Rumah Sakit	RumahSakit Bersalin	Poliklinik/Balai Pengobatan
(1)	(2)	(3)	(4)
RAMBAI KACA	Mudah	Mudah	Mudah
KAPITAN	Mudah	Mudah	Mudah
SUKAMERINDU	Mudah	Mudah	Mudah
GUNUNG LIWAT	Mudah	Mudah	Mudah
KARANG CAYA	Mudah	Mudah	Mudah
GURU AGUNG	Mudah	Mudah	Mudah
TANJUNG AGUNG	Mudah	Mudah	Mudah
SUKARAJA	Mudah	Mudah	Mudah
TANJUNG RAYA	Mudah	Mudah	Mudah
PAGAR KAYA	Mudah	Mudah	Mudah

Catatan/Note:

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

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.4.7*

Desa/Kelurahan	Puskesmas Rawat Inap	Puskesmas Tanpa Rawat Inap	Apotek
(1)	(2)	(3)	(4)
RAMBAI KACA	Mudah	Mudah	Mudah
KAPITAN	Mudah	Mudah	Mudah
SUKAMERINDU	Mudah	Sangat Mudah	Mudah
GUNUNG LIWAT	Mudah	Mudah	Mudah
KARANG CAYA	Mudah	Mudah	Mudah
GURU AGUNG	Mudah	Mudah	Mudah
TANJUNG AGUNG	Mudah	Mudah	Mudah
SUKARAJA	Mudah	Mudah	Mudah
TANJUNG RAYA	Mudah	Mudah	Mudah
PAGAR KAYA	Mudah	Mudah	Mudah

Catatan/Note:

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 Desa/ Kelurahan di Kecamatan Sukamerindu, 2017 dan 2018**

Desa/Kelurahan	2017	2018
(1)	(2)	(3)
RAMBAI KACA	1	0
KAPITAN	0	0
SUKAMERINDU	0	0
GUNUNG LIWAT	0	0
KARANG CAYA	0	0
GURU AGUNG	2	0
TANJUNG AGUNG	0	0
SUKARAJA	0	0
TANJUNG RAYA	0	0
PAGAR KAYA	0	1
Kecamatan Sukamerindu	3	1

Catatan/Note:

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

Tabel
Table 2.4.9 **Banyaknya Kejadian Bencana Alam Menurut Desa/ Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Sukamerindu Tahun 2018**

Desa/Kelurahan	Gempa Bumi	Tsunami	Gunung Meletus	Tanah Longsor
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
RAMBAI KACA	0	0	0	0
KAPITAN	0	0	0	0
SUKAMERINDU	0	0	0	0
GUNUNG LIWAT	0	0	0	0
KARANG CAYA	0	0	0	0
GURU AGUNG	0	0	0	0
TANJUNG AGUNG	0	0	0	0
SUKARAJA	0	0	0	0
TANJUNG RAYA	0	0	0	0
PAGAR KAYA	0	0	0	0
Kecamatan Sukamerindu	0	0	0	0

Catatan/Note:

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

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 2.4.9

Desa/Kelurahan	Banjir	Banjir Bandang	Kekeringan
(1)	(2)	(3)	(4)
RAMBAI KACA	0	0	0
KAPITAN	0	0	0
SUKAMERINDU	0	0	0
GUNUNG LIWAT	0	0	0
KARANG CAYA	0	0	0
GURU AGUNG	0	0	0
TANJUNG AGUNG	0	0	0
SUKARAJA	0	0	0
TANJUNG RAYA	0	0	0
PAGAR KAYA	0	0	0
Kecamatan Sukamerindu	0	0	0

Catatan/Note:

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

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.4.9

Desa/Kelurahan	Kebakaran Hutan dan Lahan	Angin Puyuh/ Puting Beliung/ Topan	Gelombang Pasang Laut
(1)	(2)	(3)	(4)
RAMBAI KACA	0	0	0
KAPITAN	0	0	0
SUKAMERINDU	0	0	0
GUNUNG LIWAT	0	0	0
KARANG CAYA	0	0	0
GURU AGUNG	0	0	0
TANJUNG AGUNG	0	0	0
SUKARAJA	0	0	0
TANJUNG RAYA	0	0	0
PAGAR KAYA	0	0	0
Kecamatan Sukamerindu	0	0	0

Catatan/Note:

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

Tabel 2.4.10 Banyaknya Korban Jiwa Akibat Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Sukamerindu Tahun 2018

Desa/Kelurahan	Gempa Bumi	Tsunami	Gunung Meletus	Tanah Longsor
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
RAMBAI KACA	0	0	0	0
KAPITAN	0	0	0	0
SUKAMERINDU	0	0	0	0
GUNUNG LIWAT	0	0	0	0
KARANG CAYA	0	0	0	0
GURU AGUNG	0	0	0	0
TANJUNG AGUNG	0	0	0	0
SUKARAJA	0	0	0	0
TANJUNG RAYA	0	0	0	0
PAGAR KAYA	0	0	0	0
Kecamatan Sukamerindu	0	0	0	0

Catatan/Note:

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

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.4.10

Desa/Kelurahan	Banjir	Banjir Bandang	Kekeringan
(1)	(2)	(3)	(4)
RAMBAI KACA	0	0	0
KAPITAN	0	0	0
SUKAMERINDU	0	0	0
GUNUNG LIWAT	0	0	0
KARANG CAYA	0	0	0
GURU AGUNG	0	0	0
TANJUNG AGUNG	0	0	0
SUKARAJA	0	0	0
TANJUNG RAYA	0	0	0
PAGAR KAYA	0	0	0
Kecamatan Sukamerindu	0	0	0

Catatan/Note:

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

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 2.4.10

Desa/Kelurahan	Kebakaran Hutan dan Lahan	Angin Puyuh/ Puting Beliung/ Topan	Gelombang Pasang Laut
(1)	(2)	(3)	(4)
RAMBAI KACA	0	0	0
KAPITAN	0	0	0
SUKAMERINDU	0	0	0
GUNUNG LIWAT	0	0	0
KARANG CAYA	0	0	0
GURU AGUNG	0	0	0
TANJUNG AGUNG	0	0	0
SUKARAJA	0	0	0
TANJUNG RAYA	0	0	0
PAGAR KAYA	0	0	0
Kecamatan Sukamerindu	0	0	0

Catatan/Note:

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 Desa/Kelurahan di Kecamatan Sukamerindu Tahun 2018**

Desa/Kelurahan	Sistem Peringatan Dini Bencana Alam	Sistem Peringatan Dini Khusus Tsunami	Perlengkapan Keselamatan
(1)	(2)	(3)	(4)
RAMBAI KACA	Ada	Ada	Ada
KAPITAN	Ada	Ada	Ada
SUKAMERINDU	Ada	Tidak Ada	Ada
GUNUNG LIWAT	Ada	Ada	Ada
KARANG CAYA	Ada	Tidak Ada	Ada
GURU AGUNG	Ada	Ada	Ada
TANJUNG AGUNG	Ada	Tidak Ada	Ada
SUKARAJA	Ada	Tidak Ada	Ada
TANJUNG RAYA	Ada	Tidak Ada	Ada
PAGAR KAYA	Ada	Tidak Ada	Ada

Catatan/Note:

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

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 2.4.11

Desa/Kelurahan	Rambu-rambu dan Jalur Evakuasi Bencana	Pembuatan, Perawatan, atau Normalisasi: Sungai, Kanal, Tanggul, Parit, Drainase, Waduk, Pantai, dll
(1)	(2)	(3)
RAMBAI KACA	Ada	Ada
KAPITAN	Ada	Ada
SUKAMERINDU	Ada	Ada
GUNUNG LIWAT	Ada	Ada
KARANG CAYA	Ada	Ada
GURU AGUNG	Ada	Ada
TANJUNG AGUNG	Ada	Ada
SUKARAJA	Ada	Ada
TANJUNG RAYA	Ada	Ada
PAGAR KAYA	Ada	Ada

Catatan/Note:

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

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.4.11

Desa/Kelurahan	Kebakaran Hutan dan Lahan	Angin Puyuh/ Puting Beliung/ Topan	Gelombang Pasang Laut
(1)	(2)	(3)	(4)
RAMBAI KACA	0	0	0
KAPITAN	0	0	0
SUKAMERINDU	0	0	0
GUNUNG LIWAT	0	0	0
KARANG CAYA	0	0	0
GURU AGUNG	0	0	0
TANJUNG AGUNG	0	0	0
SUKARAJA	0	0	0
TANJUNG RAYA	0	0	0
PAGAR KAYA	0	0	0
Kecamatan Sukamerindu	0	0	0

Catatan/Note:

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

03

**PERTANIAN, KEHUTANAN, PETERNAKAN DAN
PERIKANAN**
AGRICULTURE, FORESTRY, LIVESTOCK, AND FISHERY

PRODUKSI PERKEBUNAN
KABUPATEN LAHAT DALAM RIBU TON

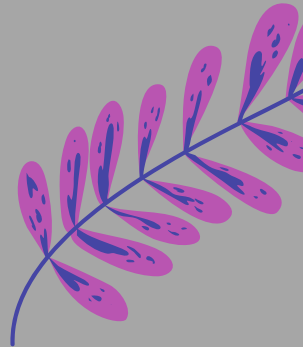
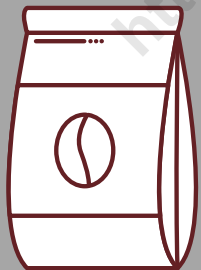
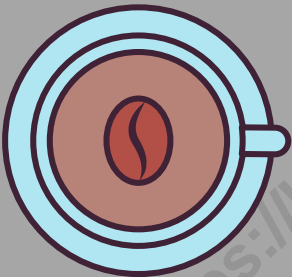
KELAPA SAWIT 25,601

KELAPA 0,316

KARET 32,381

KOPI 23,698

KAKAO/COKELAT 2,375



**BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN LAHAT**

PENJELASAN TEKNIS

1. Lahan sawah adalah lahan pertanian yang berpetak-petak dan dibatasi oleh pematang (galangan), 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,
3. Data produksi padi dan palawija

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. *Production of paddy and crops*

- 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.
- 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.*

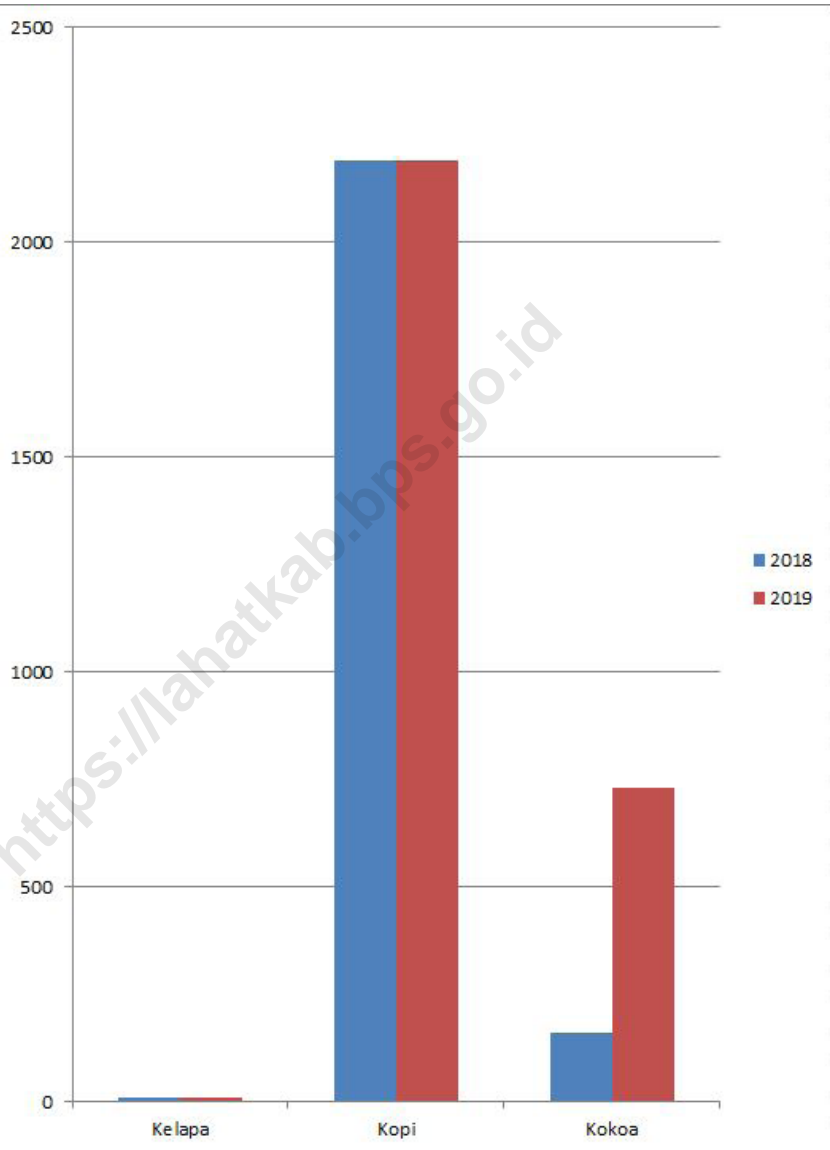
ULASAN

Kecamatan Sukamerindu memiliki hasil sumber daya alam pertanian yang cukup banyak. Mulai dari hortikultura, sayuran, buah-buahan dan perkebunan. Kecamatan Sukamerindu memiliki variasi pertanian yang cukup beragam. Produksi Cabe di tahun 2019 di Kecamatan Sukamerindu adalah sebesar 40 Ton. Dan produksi tomat di tahun tersebut juga sekitar 32 ton di Kecamatan Sukamerindu.

Sedangkan untuk tanaman perkebunan di Kecamatan Sukamerindu dapat dilihat di dalam gambar 3.1. Melalui gambar tersebut dapat terlihat produksi tanaman perkebunan di Kecamatan Sukamerindu di tahun 2018 dan 2019. Untuk tanaman kelapa tidak terjadi peningkatan pada tahun 2018 ke 2019 dimana produksi tanaman mencapai 10 ton. Untuk tanaman kakao terjadi peningkatan dari 160 ton pada tahun 2018 menjadi 730 ton pada tahun 2019. Sementara komoditas paling besar di Kecamatan Sukamerindu adalah tanaman kopi dimana produksi pada tahun 2018 dan 2019 adalah sebesar 2190 ton.

Produksi Buah-buahan di Kecamatan Sukamerindu didominasi dengan jenis buah mangga, durian, pisang dan pepaya. Produksi buah mangga di kecamatan Sukamerindu adalah sebesar 2 ton di tahun 2019. Sedangkan untuk buah durian, di tahun 2018 produksinya sebesar 1,5 Ton dan di tahun 2019 sebesar 2,9 Ton. Produksi buah pisang di tahun 2018 adalah sebesar 5,2 ton dan meningkat produksinya di tahun 2019 menjadi 6,10 ton di kecamatan Sukamerindu.

Gambar 3.1 **Produksi Perkebunan di Kecamatan Sukamerindu**
Figures **Tahun 2018-2019**



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

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

**3.1 HORTIKULTURA
HORTICULTURE**

Tabel 3.1.1 Luas Panen Tanaman Sayuran Menurut Kelurahan/Desa dan Jenis Tanaman (ha), 2018 dan 2019
Harvested Area of Vegetables by Kelurahan/Village and Kind of Plant (ha), 2018 and 2019

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Bawang Merah/Shallot		Cabai/Chili		Kentang/Potato		Kubis/Cabbage	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
RAMBAI KACA
KAPITAN
SUKAMERINDU
GUNUNG LIWAT
KARANG CAYA
GURU AGUNG
TANJUNG AGUNG
SUKARAJA
TANJUNG RAYA
PAGAR KAYA
Kecamatan Sukamerindu	-	-	30,00	40,00	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 3.1.1

Kecamatan Subdistrict	Petsai Chinese Cabbage		Tomat/Tomato		Wartel Carrot	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
RAMBAI KACA
KAPITAN
SUKAMERINDU
GUNUNG LIWAT
KARANG CAYA
GURU AGUNG
TANJUNG AGUNG
SUKARAJA
TANJUNG RAYA
PAGAR KAYA
Kecamatan Sukamerindu	25,00	24,00	38,00	32,00	-	-

Catatan/Note: ...= tidak tersedia data level desa/Kelurahan

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

Tabel 3.1.2 **Produksi Tanaman Sayuran Menurut Kelurahan/Desa dan Jenis Tanaman (ton), 2018 dan 2019**
Table 3.1.2 **Production of Vegetables by Kelurahan/Village and Kind of Plant (ton), 2018 dan 2019**

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Bawang Merah/Shallot		Cabai/Chili		Kentang/Potato		Kubis/Cabbage	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
RAMBAI KACA
KAPITAN
SUKAMERINDU
GUNUNG LIWAT
KARANG CAYA
GURU AGUNG
TANJUNG AGUNG
SUKARAJA
TANJUNG RAYA
PAGAR KAYA
Kecamatan Sukamerindu	-	-	78,90	106,90	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 3.1.2

Kecamatan Subdistrict	Petsai Chinese Cabbage		Tomat/Tomato		Wartel Carrot	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
RAMBAI KACA
KAPITAN
SUKAMERINDU
GUNUNG LIWAT
KARANG CAYA
GURU AGUNG
TANJUNG AGUNG
SUKARAJA
TANJUNG RAYA
PAGAR KAYA
Kecamatan Sukamerindu	57,70	80,10	1 38,70	1 25,30	-	-

Catatan/Note: ...= tidak tersedia data level desa/Kelurahan

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

Tabel
Table 3.1.3

Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman (ha), 2016–2019
Harvested Area of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant (ha), 2016–2019

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sayuran/ Vegetables
Bawang Daun/ Wlech Onion
Bawang Merah/ Shallot
Bawang Putih/ Garlic
Bayam/ Spinach
Buncis/ Green Bean
Cabai Besar/ Chili (Capsicum Annum)
Cabai Rawit/ Chili (Capsicum Frutescens)
Cabai/ Chili
Jamur/ Mushroom
Kacang Merah/ Red Bean
Kacang Panjang/ Yardlong Bean
Kangkung/ Kangkong
Kembang Kol/ Cauliflower
Kentang/ Potato
Ketimun/ Cucumber
Kubis/ Cabbage
Labu Siam/ Chayote
Lobak/ Radish
Paprika/ Bell Pepper
Petsai/ Chinese Cabbage
Terung/ Eggplant
Tomat/ Tomato
Wortel/ Carrot
Buah—buahan/ Fruits
Blewah/ Cantaloupe
Melon/ Melon
Semangka/ Watermelon
Stroberi/ Strawberry

Catatan/Note : ...= tidak tersedia data level kecamatan

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

Tabel 3.1.4 **Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman (ton), 2016–2019**
Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant (ha), 2016–2019

Jenis Tanaman Kind of Plants	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sayuran/ Vegetables
Bawang Daun/ Wlech Onion
Bawang Merah/ Shallot
Bawang Putih/ Garlic
Bayam/ Spinach
Buncis/ Green Bean
Cabai Besar/ Chili (Capsicum Annum)
Cabai Rawit/Chili (Capsicum Frutescens)
Cabai/ Chili
Jamur/ Mushroom
Kacang Merah/ Red Bean
Kacang Panjang/ Yardlong Bean
Kangkung/ Kangkong
Kembang Kol/ Cauliflower
Kentang/ Potato
Ketimun/ Cucumber
Kubis/ Cabbage
Labu Siam/ Chayote
Lobak/ Radish
Paprika/ Bell Pepper
Petsai/ Chinese Cabbage
Terung/ Eggplant
Tomat/ Tomato
Wortel/ Carrot
Buah–buahan/ Fruits
Blewah/ Cantaloupe
Melon/ Melon
Semangka/ Watermelon
Stroberi/ Strawberry

Catatan/Note : ...= tidak tersedia data level kecamatan

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

Tabel
Table 3.1.5

**Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Kelurahan/
Desa dan Jenis Tanaman (m²), 2018 dan 2019**
*Harvested Area of Medicinal Plants by Kelurahan/Village
and Kind of Plant (m²), 2018 and 2019*

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Jahe/Ginger		Laos/Lengkuas/Galanga	
	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
RAMBAI KACA
KAPITAN
SUKAMERINDU
GUNUNG LIWAT
KARANG CAYA
GURU AGUNG
TANJUNG AGUNG
SUKARAJA
TANJUNG RAYA
PAGAR KAYA
Kecamatan Sukamerindu	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 3.1.5

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Kencur/East Indian Galangal		Kunyit/Turmeric	
	2018	2019	2018	2019
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
RAMBAI KACA
KAPITAN
SUKAMERINDU
GUNUNG LIWAT
KARANG CAYA
GURU AGUNG
TANJUNG AGUNG
SUKARAJA
TANJUNG RAYA
PAGAR KAYA
Kecamatan Sukamerindu	-	-	-	-

Catatan/Note: ...= tidak tersedia data level kecamatan

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

Tabel
Table 3.1.6

Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Kelurahan/Desa dan Jenis Tanaman Lahat (kg), 2018 and 2019
Production of Medicinal Plants by Kelurahan/Village and Kind of Plant (kg), 2018 and 2019

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Jahe/Ginger		Laos/Lengkuas/Galanga	
	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
RAMBAI KACA
KAPITAN
SUKAMERINDU
GUNUNG LIWAT
KARANG CAYA
GURU AGUNG
TANJUNG AGUNG
SUKARAJA
TANJUNG RAYA
PAGAR KAYA
Kecamatan Sukamerindu	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 3.1.6

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Kencur/East Indian Galangal		Kunyit/Turmeric	
	2018	2019	2018	2019
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
RAMBAI KACA
KAPITAN
SUKAMERINDU
GUNUNG LIWAT
KARANG CAYA
GURU AGUNG
TANJUNG AGUNG
SUKARAJA
TANJUNG RAYA
PAGAR KAYA
Kecamatan Sukamerindu	-	-	-	-

Catatan/Note: ...= Tidak tersedia data level kecamatan

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

Tabel
Table 3.1.7

Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman (m²), 2016–2019
Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant (m²), 2016–2019

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Dlingo/Dringo/ Sweet Root/ Calamus
Jahe/ Ginger
Kapulaga/ Java Cardamon
Keji Beling/Kecibeling/ Strobilanthes crispata
Kencur/ East Indian Galangal
Kunyit/ Turmeric
Laos/Lengkuas/ Galanga
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: ...= Tidak tersedia data level kecamatan

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

Tabel 3.1.8 **Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman (kg), 2016–2019**
Production of Medicinal Plants by Kind of Plant (kg), 2016–2019

Jenis Tanaman Kind of Plants	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Dlingo/Dringo/ Sweet Root/ Calamus
Jahe/ Ginger
Kapulaga/ Java Cardamon
Keji Beling/Kecibeling/ Strobilanthes crispa
Kencur/ East Indian Galangal
Kunyit/ Turmeric
Laos/Lengkuas/ Galanga
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: ...= Tidak tersedia data level kecamatan

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

Tabel
Table 3.1.9

Luas Panen Tanaman Hias Menurut Kelurahan/Desa dan Jenis Tanaman (m²), 2018 and 2019
Harvested Area of Ornamental Plants by Kelurahan/Village and Kind of Plant (m²), 2018 and 2019

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Anggrek/ <i>Orchid</i>		Krisan/ <i>Chrysantemum</i>	
	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
RAMBAI KACA	-	-	-	-
KAPITAN	-	-	-	-
SUKAMERINDU	-	-	-	-
GUNUNG LIWAT	-	-	-	-
KARANG CAYA	-	-	-	-
GURU AGUNG	-	-	-	-
TANJUNG AGUNG	-	-	-	-
SUKARAJA	-	-	-	-
TANJUNG RAYA	-	-	-	-
PAGAR KAYA	-	-	-	-
Kecamatan Sukamerindu	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 3.1.9

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Mawar/Rose		Sedap Malam/Tuberose	
	2018	2019	2018	2019
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
RAMBAI KACA	-	-	-	-
KAPITAN	-	-	-	-
SUKAMERINDU	-	-	-	-
GUNUNG LIWAT	-	-	-	-
KARANG CAYA	-	-	-	-
GURU AGUNG	-	-	-	-
TANJUNG AGUNG	-	-	-	-
SUKARAJA	-	-	-	-
TANJUNG RAYA	-	-	-	-
PAGAR KAYA	-	-	-	-
Kecamatan Sukamerindu	-	-	-	-

Catatan/Note: ...= Tidak tersedia data level kecamatan

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

Tabel
Table 3.1.10

**Produksi Tanaman Hias Menurut Kelurahan/Desa dan
Jenis Tanaman (tangkai), 2018 and 2019**
*Production of Ornamental Plants by Kelurahan/Village and
Kind of Plant (stalks), 2018 and 2019*

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Anggrek/ <i>Orchid</i>		Krisan/ <i>Chrysantemum</i>	
	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
RAMBAI KACA	-	-	-	-
KAPITAN	-	-	-	-
SUKAMERINDU	-	-	-	-
GUNUNG LIWAT	-	-	-	-
KARANG CAYA	-	-	-	-
GURU AGUNG	-	-	-	-
TANJUNG AGUNG	-	-	-	-
SUKARAJA	-	-	-	-
TANJUNG RAYA	-	-	-	-
PAGAR KAYA	-	-	-	-
Kecamatan Sukamerindu	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 3.1.10

Kecamatan Subdistrict	Mawar/Rose		Sedap Malam/Tuberose	
	2018	2019	2018	2019
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
RAMBAI KACA	-	-	-	-
KAPITAN	-	-	-	-
SUKAMERINDU	-	-	-	-
GUNUNG LIWAT	-	-	-	-
KARANG CAYA	-	-	-	-
GURU AGUNG	-	-	-	-
TANJUNG AGUNG	-	-	-	-
SUKARAJA	-	-	-	-
TANJUNG RAYA	-	-	-	-
PAGAR KAYA	-	-	-	-
Kecamatan Sukamerindu	-	-	-	-

Catatan/Note: Tidak Ada Produksi Tanaman Hias di Kabupaten Lahat

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

Tabel
Table 3.1.11**Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman (m²),
2016–2019**
**Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant (m²),
2016–2019**

Jenis Tanaman Kind of Plants	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cordyline/ Cordyline	-	-	-	-
Adenium (Kamboja Jepang)/ Adenium obesum	-	-	-	-
Aglaonema/ Chinese evergreens	-	-	-	-
Anggrek/ Orchid	-	-	-	-
Anthurium Bunga/ Flamingo Lily Flower	-	-	-	-
Anthurium Daun/ Laceleaf	-	-	-	-
Anyelir/ Carnation	-	-	-	-
Caladium/ Heart of Jesus	-	-	-	-
Diffenbachia/ Dumb canes	-	-	-	-
Dracaena/ Dracaena	-	-	-	-
Euphorbia/ Spurges	-	-	-	-
Gladiol/ Gladiol	-	-	-	-
Herbras/ Gerbera	-	-	-	-
Krisan/ Chrysantemum	-	-	-	-
Mawar/ Rose	-	-	-	-
Melati/ Jasmine	-	-	-	-
Monstera/ Swiss cheese plant	-	-	-	-
Pakis/ Fern	-	-	-	-
Palem/ Palm	-	-	-	-
Pedang-pedangan/ Sansevieria	-	-	-	-
Pisang-pisangan/ Heliconia	-	-	-	-
Philodendron/ Philodendron	-	-	-	-
Sedap Malam/ Tuberose	-	-	-	-
Soka/ Ixora	-	-	-	-

Catatan/Note: Tidak Ada Produksi Tanaman Hias di Kabupaten Lahat

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

Tabel 3.1.12 **Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman (tangkai), 2016–2019**
Table 3.1.12 **Production of Ornamental Plants by Kind of Plant (stalks), 2016–2019**

Jenis Tanaman Kind of Plants	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cordyline/ Cordyline	-	-	-	-
Adenium (Kamboja Jepang)/ Adenium obesum	-	-	-	-
Aglaonema/ Chinese evergreens	-	-	-	-
Anggrek/ Orchid	-	-	-	-
Anthurium Bunga/ Flamingo Lily Flower	-	-	-	-
Anthurium Daun/ Laceleaf	-	-	-	-
Anyelir/ Carnation	-	-	-	-
Caladium/ Heart of Jesus	-	-	-	-
Diffenbachia/ Dumb canes	-	-	-	-
Dracaena/ Dracaena	-	-	-	-
Euphorbia/ Spurges	-	-	-	-
Gladiol/ Gladiol	-	-	-	-
Herbras/ Gerbera	-	-	-	-
Krisan/ Chrysantemum	-	-	-	-
Mawar/ Rose	-	-	-	-
Melati/ Jasmine	-	-	-	-
Monstera/ Swiss cheese plant	-	-	-	-
Pakis/ Fern	-	-	-	-
Palem/ Palm	-	-	-	-
Pedang-pedangan/ Sansevieria	-	-	-	-
Pisang–pisangan/ Heliconia	-	-	-	-
Philodendron/ Philodendron	-	-	-	-
Sedap Malam/ Tuberose	-	-	-	-
Soka/ Ixora	-	-	-	-

Catatan/Note: Tidak Ada Produksi Tanaman Hias di Kabupaten Lahat

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

Tabel
Table 3.1.13

**Produksi Buah-buahan Menurut Kelurahan/Desa dan
Jenis Tanaman (ton), 2018 and 2019**
*Production of Fruits by Kelurahan/Desa and Kind of Plant
(ton), 2018 and 2019*

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Mangga/Mango		Durian/Durian		Jeruk/Orange	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
RAMBAI KACA
KAPITAN
SUKAMERINDU
GUNUNG LIWAT
KARANG CAYA
GURU AGUNG
TANJUNG AGUNG
SUKARAJA
TANJUNG RAYA
PAGAR KAYA
Kecamatan Sukamerindu	-	2,00	1.50	2.90	0.1	0.1

Lanjutan Tabel/Continued Table 3.1.13

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Pisang/Banana		Pepaya/Papaya		Salak/Salacca	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
RAMBAI KACA
KAPITAN
SUKAMERINDU
GUNUNG LIWAT
KARANG CAYA
GURU AGUNG
TANJUNG AGUNG
SUKARAJA
TANJUNG RAYA
PAGAR KAYA
Kecamatan Sukamerindu	5,20	6,10	8,70	27,70	-	-

Catatan/Note: ...= Tidak tersedia data di level Kecamatan

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

Tabel
Table 3.1.14

Produksi Buah–Buahan dan Sayuran Tahunan Menurut Jenis Tanaman (ton), 2016–2019
Production of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant (ton), 2016–2019

Jenis Tanaman Kind of Plants	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Buah–Buahan/ Fruits:
Alpukat/ Avocado
Anggur/ Grape
Apel/ Apple
Belimbing/ Star Fruit
Duku/Langsar/Kokosan/ Duku
Durian/ Durian
Jambu Air/ Rose Apple
Jambu Biji/ Guava
Jeruk Besar/ Pomelo
Jeruk Siam/Keprok/ Tangerine/ Orange
Jeruk/ Orange (Tangerine + Pomelo)
Mangga/ Mango
Manggis/ Mangosteen
Markisa/ Marquisa
Nangka/Cempedak/ Jack Fruit
Nenas/ Pineapple
Pepaya/ Papaya
Pisang/ Banana
Rambutan/ Rambutan
Salak/ Salacca

Catatan/Note: ...= Tidak tersedia data di level Kecamatan

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

**3.2 PERKEBUNAN
ESTATE CROPS**

Tabel 3.2.1 **Luas Areal Tanaman Perkebunan Menurut Kelurahan/ Desa dan Jenis Tanaman (ha), 2018 dan 2019**
Planted Area of Estate Crops by Kelurahan/Village and Type of Crops (ha), 2018 dan 2019

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Kelapa Sawit/ Oil Palm		Kelapa/ Coconut		Karet/Rubber		Kopi/Coffee	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
RAMBAI KACA
KAPITAN
SUKAMERINDU
GUNUNG LIWAT
KARANG CAYA
GURU AGUNG
TANJUNG AGUNG
SUKARAJA
TANJUNG RAYA
PAGAR KAYA
Kecamatan Sukamerindu	-	-	23	20	-	-	4675	4680

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.2.1

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Kakao/Cocoa		Tebu/Sugar cane		Teh/Tea		Tembakau/Tobacco	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
RAMBAI KACA
KAPITAN
SUKAMERINDU
GUNUNG LIWAT
KARANG CAYA
GURU AGUNG
TANJUNG AGUNG
SUKARAJA
TANJUNG RAYA
PAGAR KAYA
Kecamatan Sukamerindu	592	1260	-	-	-	-	-	-

Catatan/Note: ...= Tidak tersedia data di level Kecamatan

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

Tabel
Table 3.2.2

Produksi Perkebunan Menurut Kelurahan/Desa dan Jenis Tanaman (ton), 2018 dan 2019
Production of Estate by Kelurahan/Village and Type of Crops (ton), 2018 and 2019

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Kelapa Sawit/ Oil Palm		Kelapa/Coconut		Karet/Rubber		Kopi/Coffee	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
RAMBAI KACA
KAPITAN
SUKAMERINDU
GUNUNG LIWAT
KARANG CAYA
GURU AGUNG
TANJUNG AGUNG
SUKARAJA
TANJUNG RAYA
PAGAR KAYA
Kecamatan Sukamerindu	-	-	10	10	-	-	2190	2190

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.2.2

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Kakao/Cocoa		Tebu/Sugar cane		Teh/Tea		Tembakau/Tobacco	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
RAMBAI KACA
KAPITAN
SUKAMERINDU
GUNUNG LIWAT
KARANG CAYA
GURU AGUNG
TANJUNG AGUNG
SUKARAJA
TANJUNG RAYA
PAGAR KAYA
Kecamatan Sukamerindu	160	730	-	-	-	-	-	-

Catatan/Note: ...= Tidak tersedia data di level Kecamatan

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

04

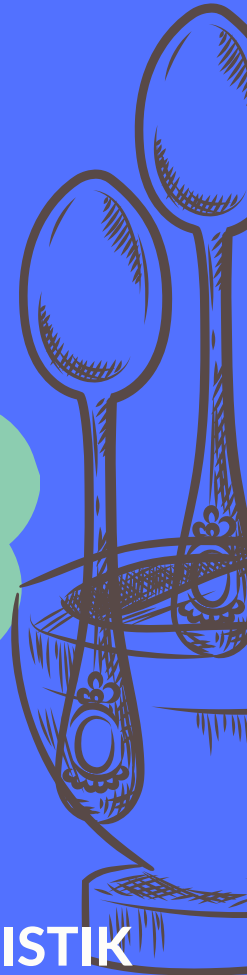
PARIWISATA DAN EKONOMI
TOURISM AND ECONOMY

JUMLAH
RUMAH
MAKAN
DAN RESTORAN
DI KABUPATEN
LAHAT TAHUN 2019

104



BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN LAHAT



PENJELASAN TEKNIS

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 untuk satu kali kunjungan.

TECHNICAL NOTES

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.*
- Average length of stay is the average stay duration of foreign visitor in Indonesia for one trip. religious, and specific education.*

3. 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.

The business of providing accommodation is a business that provides specialty services that can be equipped with other tourism services. It includes hotel, villa, cottage, camping, caravan stop, and other accommodation that are used for tourism purposes.

4. Hotel 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.

2. *Hotel is a daily supply of accommodation rooms within a building which can be equipped with eating and drinking services, entertainment activities and/or other facilities. Hotel consists of a classified hotel and a non-classified hotel.*

5. 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.

3. *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.*

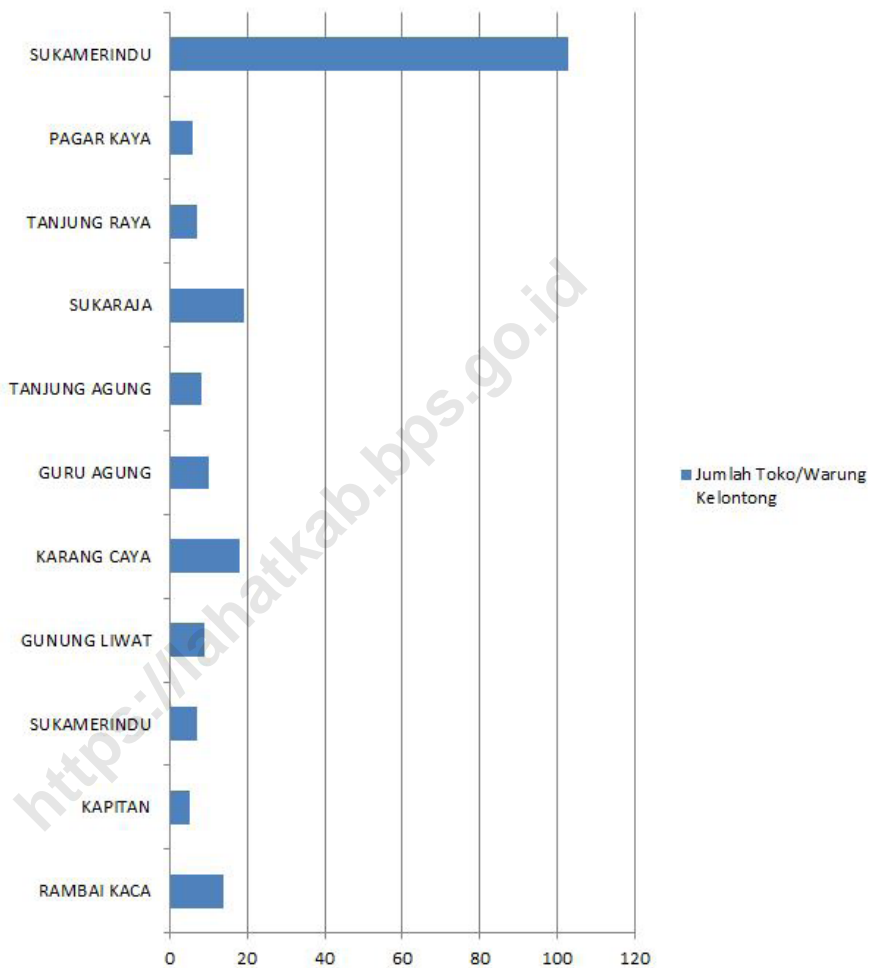
ULASAN

Melalui Sisi Pariwisata dan Ekonomi, Dapat dilihat melalui Gambar 4.1 bahwa di Kecamatan Sukamerindu terdapat sekitar 103 toko/warung kelontong. Dimana di Desa Sukaraja terdapat toko/warung terbanyak yaitu sebanyak 19 toko/warung dan Desa Kapitan memiliki jumlah toko/warung paling sedikit yaitu berjumlah 5 toko/warung. Kecamatan Sukamerindu tidak memiliki Hotel/penginapan/wisma.

kecamatan Sukamerindu tidak terdapat bangunan pasar baik dengan bangunan semi permanen maupun pasar tanpa bangunan. Tidak terdapat sarana keuangan yang aktif di Kecamatan Sukamerindu dan juga tidak terdapat Koperasi yang aktif di kecamatan ini.

Kecamatan Sukamerindu memiliki Transportasi Darat di Tiap desanya dan memiliki Transportasi dengan trayek tetap kecuali pada desa Tanjung Agung, Sukaraja, Tanjung Raja dan Pagar Kaya untuk mobilisasi antar desanya. Sedangkan untuk kondisi Jalan di Kecamatan Sukamerindu, rata-rata kondisi jalannya adalah Aspal/beton.

Gambar 4.1 Jumlah Toko/Warung Kelontong di Kecamatan Sukamerindu Menurut Desa/Kelurahan Tahun 2019
Figures



Sumber/Source : Data Podes BPS Kabupaten Lahat

Tabel 4.1
Table

Jumlah Rumah Makan/Restoran Menurut Kelurahan/Desa, 2016 - 2019
Number of Restaurants by Kelurahan/Village, 2016 - 2019

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
RAMBAI KACA	0
KAPITAN	0
SUKAMERINDU	0
GUNUNG LIWAT	0
KARANG CAYA	0
GURU AGUNG	0
TANJUNG AGUNG	0
SUKARAJA	0
TANJUNG RAYA	0
PAGAR KAYA	0
Kecamatan Sukamerindu	0

Catatan/Note: ... = Tidak tersedia data di level Kecamatan dan desa/kelurahan

Sumber/Source: Dinas Pariwisata Kabupaten Lahat

Tabel 4.2 Banyaknya Sarana dan Prasarana Ekonomi Menurut Desa/ Kelurahan dan Jenisnya di Kecamatan Sukamerindu Tahun 2019

Desa/Kelurahan	Kelompok Pertokoan	Pasar dengan Bangunan Permanen	Pasar dengan Bangunan Semi Permanen	Pasar Tanpa Bangunan
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
RAMBAI KACA	0	0	0	0
KAPITAN	0	0	0	0
SUKAMERINDU	0	0	0	0
GUNUNG LIWAT	0	0	0	0
KARANG CAYA	0	0	0	0
GURU AGUNG	0	0	0	0
TANJUNG AGUNG	0	0	0	0
SUKARAJA	0	0	0	0
TANJUNG RAYA	0	0	0	0
PAGAR KAYA	0	0	0	0
Kecamatan Sukamerindu	0	0	0	0

Catatan/Note:

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

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.2*

Desa/Kelurahan	Minimarket/ Swalayan	Toko/Warung Kelontong	Restoran/ Rumah Makan
(1)	(2)	(3)	(4)
RAMBAI KACA	0	14	0
KAPITAN	0	5	0
SUKAMERINDU	0	7	0
GUNUNG LIWAT	0	9	0
KARANG CAYA	0	18	0
GURU AGUNG	0	10	0
TANJUNG AGUNG	0	8	0
SUKARAJA	0	19	0
TANJUNG RAYA	0	7	0
PAGAR KAYA	0	6	0
Kecamatan Sukamerindu	0	103	0

Catatan/Note:

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

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.2

Desa/Kelurahan	Warung/Kedai Makanan	Hotel	Hostel/Motel/Losmen/Wisma
(1)	(2)	(3)	(4)
RAMBAI KACA	0	0	0
KAPITAN	0	0	0
SUKAMERINDU	0	0	0
GUNUNG LIWAT	0	0	0
KARANG CAYA	3	0	0
GURU AGUNG	0	0	0
TANJUNG AGUNG	0	0	0
SUKARAJA	0	0	0
TANJUNG RAYA	0	0	0
PAGAR KAYA	0	0	0
Kecamatan Sukamerindu	3	0	0

Catatan/Note:

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

**Tabel
Table 4.3**

Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Yang Beroperasi Menurut Desa/Kelurahan dan Jenisnya di Kecamatan Sukamerindu Tahun 2019

Desa/Kelurahan	Bank Umum Pemerintah	Bank Umum Swasta	Bank Perkreditan Rakyat
(1)	(2)	(3)	(4)
RAMBAI KACA	0	0	0
KAPITAN	0	0	0
SUKAMERINDU	0	0	0
GUNUNG LIWAT	0	0	0
KARANG CAYA	0	0	0
GURU AGUNG	0	0	0
TANJUNG AGUNG	0	0	0
SUKARAJA	0	0	0
TANJUNG RAYA	0	0	0
PAGAR KAYA	0	0	0
Kecamatan Sukamerindu	0	0	0

Catatan/Note:

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

Tabel 4.4 Banyaknya Koperasi yang Masih Aktif Menurut Desa/ Kelurahan dan Jenis Koperasi di Kecamatan Sukamerindu Tahun 2019

Desa/Kelurahan	Koperasi Unit desa (KUD)	Koperasi Industri Kecil dan Kerajinan Rakyat (Kopinkra)	Koperasi Simpan Pinjam (Kospin)	Koperasi Lainnya
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
RAMBAI KACA	0	0	0	0
KAPITAN	0	0	0	0
SUKAMERINDU	0	0	0	0
GUNUNG LIWAT	0	0	0	0
KARANG CAYA	0	0	0	0
GURU AGUNG	0	0	0	0
TANJUNG AGUNG	0	0	0	0
SUKARAJA	0	0	0	0
TANJUNG RAYA	0	0	0	0
PAGAR KAYA	0	0	0	0
Kecamatan Sukamerindu	0	0	0	0

Catatan/Note:

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

Tabel
Table 4.5

Banyaknya Embung Desa Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Sukamerindu, 2018 dan 2019

Desa/Kelurahan	2018	2019
(1)	(2)	(3)
RAMBAI KACA	...	0
KAPITAN	...	0
SUKAMERINDU	...	0
GUNUNG LIWAT	...	0
KARANG CAYA	...	0
GURU AGUNG	...	0
TANJUNG AGUNG	...	0
SUKARAJA	...	0
TANJUNG RAYA	...	0
PAGAR KAYA	...	0
Kecamatan Sukamerindu	...	0

Catatan/Note: ...= Data tidak tersedia

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

Tabel
Table 4.6 **Sarana Transportasi Antar Desa/Kelurahan Menurut Desa/ Kelurahan di Kecamatan Sukamerindu, Tahun 2019**

Desa/Kelurahan	Jenis Transportasi	Keberadaan Angkutan Umum
(1)	(2)	(3)
RAMBAI KACA	Darat	Ada, dengan trayek tetap
KAPITAN	Darat	Ada, dengan trayek tetap
SUKAMERINDU	Darat	Ada, dengan trayek tetap
GUNUNG LIWAT	Darat	Ada, dengan trayek tetap
KARANG CAYA	Darat	Ada, dengan trayek tetap
GURU AGUNG	Darat	Ada, dengan trayek tetap
TANJUNG AGUNG	Darat	Ada, tanpa trayek tetap
SUKARAJA	Darat	Ada, tanpa trayek tetap
TANJUNG RAYA	Darat	Ada, tanpa trayek tetap
PAGAR KAYA	Darat	Ada, tanpa trayek tetap

Catatan/Note:

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

**Tabel
Table 4.7**

**Kondisi Jalan Darat Antar Desa/Kelurahan Menurut Desa/
Kelurahan di Kecamatan Sukamerindu, Tahun 2019**

Desa/Kelurahan	Jenis Permukaan Jalan	Dapat Dilalui Kendaraan Bermotor Roda 4 atau Lebih
(1)	(2)	(3)
RAMBAI KACA	Aspal/Beton	Sepanjang tahun
KAPITAN	Aspal/Beton	Sepanjang tahun
SUKAMERINDU	Aspal/Beton	Sepanjang tahun
GUNUNG LIWAT	Aspal/Beton	Sepanjang tahun
KARANG CAYA	Aspal/Beton	Sepanjang tahun
GURU AGUNG	Aspal/Beton	Sepanjang tahun
TANJUNG AGUNG	Aspal/Beton	Sepanjang tahun
SUKARAJA	Aspal/Beton	Sepanjang tahun
TANJUNG RAYA	Aspal/Beton	Sepanjang tahun
PAGAR KAYA	Aspal/Beton	Sepanjang tahun

Catatan/Note:

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

Tabel
Table 4.8 Keberadaan Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah Pos dan Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Sukamerindu, Tahun 2019

Desa/Kelurahan	Kantor Pos/Pos Pembantu/ Rumah Pos	Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta
(1)	(2)	(3)
RAMBAI KACA	Tidak Ada	Tidak Ada
KAPITAN	Tidak Ada	Tidak Ada
SUKAMERINDU	Tidak Ada	Tidak Ada
GUNUNG LIWAT	Tidak Ada	Tidak Ada
KARANG CAYA	Tidak Ada	Tidak Ada
GURU AGUNG	Tidak Ada	Tidak Ada
TANJUNG AGUNG	Tidak Ada	Tidak Ada
SUKARAJA	Tidak Ada	Tidak Ada
TANJUNG RAYA	Tidak Ada	Tidak Ada
PAGAR KAYA	Tidak Ada	Tidak Ada

Catatan/Note:

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



Sensus
Penduduk
2020

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@mailhost.bps.go.id

ISBN 978-602-749-236-3



9 786027 492363 >