



# HIMPUNAN DATA SUMBER DAYA ALAM KABUPATEN LAMPUNG SELATAN TAHUN 2021



**BUPATI LAMPUNG SELATAN  
H. NANANG ERMANTO**



**BAGIAN SUMBER DAYA ALAM  
SETDAKAB LAMPUNG SELATAN**

## KATA PENGANTAR

Puji Syukur kehadirat Allah SWT atas segala rahmat dan berkah-NYA sehingga buku Himpunan Data dan Informasi Sumber Daya Alam Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2021 di bidang Pertanian, Kehutanan, Kelautan, Perikanan, Pertambangan, Lingkungan Hidup, Energi dan Air ini dapat dihimpun. Buku ini berisikan Data dan Informasi yang merupakan cerminan potensi Sumber Daya Alam dan menjadi referensi data dalam mewujudkan Visi dan Misi serta arah kebijakan Pemerintah Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2021 - 2026

Ucapan terima kasih disampaikan kepada Bapak Bupati Lampung Selatan dan Sekertaris Daerah Kabupaten Lampung Selatan atas arahan dan bimbingannya, serta seluruh OPD terkait yang telah membantu dalam penghimpunan buku ini.

Buku ini dihimpun dengan tujuan untuk memberikan informasi yang terkini dan valid terkait kekayaan Sumber Daya Alam Kabupaten Lampung Selatan. Selain itu juga untuk mendukung pelaksanaan Peraturan Presiden No. 39 Tahun 2019 tentang Penyelenggaraan satu data Indonesia, yang bertujuan untuk memperoleh data yang akurat, mutakhir, terpadu, dapat dipertanggung jawabkan, mudah di akses dan dibagi pakaikan. Serta diharapkan potensi Sumber Daya Alam Kabupaten Lampung Selatan dapat dipublikasikan bukan hanya pada tingkat lokal akan tetapi ditingkat Nasional sehingga potensi Sumber Daya Alam Kabupaten Lampung Selatan dapat menjadi daya tarik para investor untuk berinvestasi di Kabupaten Lampung Selatan. Semoga buku ini dapat bermanfaat bagi kita semua, sebagai sarana penunjang pembangunan yang sedang dan akan dilaksanakan.

Kalianda, Desember 2021  
KEPALA BAGIAN SUMBER DAYA ALAM  
SETDAKAB LAMPUNG SELATAN

SETIAWANSYAH, AP.M.Si  
Pembina Tk.I  
NIP. 19750920 199412 1 001



## PENDAHULUAN

## 1. Latar Belakang

Lampung Selatan merupakan salah satu kabupaten di wilayah provinsi Lampung yang memiliki berbagai macam potensi sumber daya alam. Informasi potensi sumber daya alam yang terdapat di setiap daerah menjadi penting bagi masyarakat karena dengan informasi tersebut, masyarakat dapat mengetahui sumber daya yang terdapat di daerah tersebut. Masyarakat seringkali tidak mengetahui potensi apa, atau bahkan tidak mengetahui letak daerah tersebut. Informasi potensi sumber daya ini bertujuan untuk memudahkan masyarakat mengetahui potensi yang ada, letak maupun akses dalam berbagai media informasi baik digital ataupun konvensional.

Wilayah administratif Kabupaten Lampung Selatan terletak antara 105°14' sampai dengan 105°45' Bujur Timur dan 5°15' sampai dengan 6° Lintang Selatan, dengan demikian sama seperti daerah lainnya di Indonesia, Kabupaten Lampung Selatan merupakan daerah tropis. Daerah yang terletak paling ujung bagian selatan pulau Sumatera ini memiliki sebuah pelabuhan di kecamatan Bakauheni dan merupakan tempat transit penduduk dari pulau Jawa ke Sumatera dan sebaliknya. Jarak antara pelabuhan Bahauheni (Lampung Selatan) dengan pelabuhan Merak (Provinsi Banten) kurang lebih 29 Km dengan waktu tempuh kapal penyeberangan sekitar 2 jam sampai 2,5 jam.

Selain memiliki pelabuhan Bakauheni Kabupaten Lampung Selatan juga memiliki bandara Raden Inten II yang terletak di Kecamatan Natar.

Kabupaten Lampung Selatan memiliki luas wilayah 2.109,74 km<sup>2</sup> dan berpenduduk sebanyak kurang lebih 1.044.591 jiwa (data tahun 2021), dengan batas-batas wilayah sebagai berikut:

---

Sebelah Utara : Berbatasan dengan wilayah Kabupaten Lampung Tengah dan Lampung Timur;

---

Sebelah Selatan : Berbatasan dengan Selat Sunda;

---

Sebelah Barat : Berbatasan dengan wilayah Kabupaten Pesawaran dan Kota Bandar Lampung;

---

Sebelah Timur : Berbatasan dengan Laut Jawa.

Daerah Kabupaten Lampung Selatan mempunyai daerah daratan kurang lebih adalah 2.109,74 Km<sup>2</sup>, dengan Kantor Pusat Pemerintahan berada di Kota Kalianda. Wilayah administrasi Kabupaten Lampung Selatan terdapat 17 Kecamatan yang terdiri dari 256 desa dan 4 kelurahan. Kabupaten Lampung Selatan juga memiliki 42 pulau besar maupun kecil. Pulau yang terluas di kabupaten ini adalah Pulau Sebesi dengan luas 4.643 Ha. Selain itu, Kabupaten Lampung Selatan mempunyai beberapa gunung, yang tertinggi adalah Gunung Rajabasa di Kecamatan Rajabasa, dengan ketinggian 1.280 m, dan juga beberapa sungai yang melintasi Kabupaten Lampung Selatan seperti Way Sekampung, Way Jelai, Way Katibung, Way Pisang dan Way Gatal. ([www.lampungselatankab.go.id](http://www.lampungselatankab.go.id))

## 2. Tujuan

Himpunan Data Sumber Daya Alam ini bertujuan untuk memberikan informasi terkait tentang potensi sumber daya alam yang ada di seluruh Kabupaten Lampung Selatan dan dapat memberikan informasi yang terkini dan akurat kepada masyarakat luas.

## 3. Visi Misi

**“Terwujudnya Masyarakat Lampung Selatan yang Berintegritas, Maju dan Sejahtera dengan Semangat Gotong Royong”**



# BAB I

## SEKTOR PERTANIAN, KEHUTANAN, KELAUTAN DAN PERIKANAN



## I. A. Sektor Pertanian



Pertanian dalam pengertian yang luas mencakup semua kegiatan yang melibatkan pemanfaatan makhluk hidup (termasuk tanaman, hewan, dan mikrobia) untuk kepentingan manusia. Dalam arti sempit, pertanian juga diartikan sebagai kegiatan pemanfaatan sebidang lahan untuk membudidayakan jenis tanaman tertentu, terutama yang bersifat semusim. Usaha pertanian diberi nama khusus untuk subjek usaha tani tertentu. Dalam pertanian juga harus menimbangkan unsur lokasi. Hal ini berguna untuk memudahkan para petani dalam menjual hasil produksinya.

- Kabupaten Lampung Selatan dikenal dengan sektor pertaniannya yang begitu produktif. Bahkan kabupaten dengan semboyan *Khagom Mufakat* ini menjadi salah satu daerah lumbung pangan di Provinsi Lampung.
- Pada masa pandemi Covid-19, kinerja pertanian Kabupaten Lampung Selatan terus berjalan dengan baik dan tidak berhenti.
- Dari data Dinas Tanaman Pangan Holtikultura dan Perkebunan Lampung Selatan, luas lahan produksi atau lahan siap panen sampai dengan bulan Mei 2020 sebanyak 40.220 hektar. Dimana estimasi hasil panen sekitar 217.188 ton.
- Kabupaten Lampung Selatan menjadi penyuplai bahan pokok terutama beras untuk memenuhi kebutuhan pangan bagi masyarakat di Lampung Selatan khususnya, dan Provinsi Lampung bahkan di luar daerah.
- Guna mendukung peningkatan indeks pertanaman atau produktivitas tersebut, Kementerian Pertanian mengalokasikan kegiatan Optimasi Lahan (Oplah) Rawa Selamatkan Rawa Sejahterakan Petani (Serasi) untuk Kabupaten Lampung Selatan dengan luas 2.515 hektar

DATA LUAS LAHAN PERTANIAN SAWAH (HA)				
KABUPATEN LAMPUNG SELATAN TAHUN 2020				
No.	Nama Kecamatan	Sawah Irigasi	Sawah Tadah Hujan	Jumlah
1	N A T A R	872	3.488	4.360
2	JATI AGUNG	0	2.782	2.782
3	TANJUNG BINTANG	0	1.771	1.771
4	TANJUNG SARI	0	744	744
5	KATIBUNG	0	618	618
6	MERBAU MATARAM	46	1.402	1.448
7	WAY SULAN	621	863	1.484
8	SIDOMULYO	520	1.524	2.044
9	CANDI PURO	1.421	4.906	6.327
10	WAY PANJI	0	1.864	1.864
11	KALIANDA	1.048	2.430	3.478
12	RAJA BASA	335	0	335
13	P A L A S	1.240	4.349	5.589
14	S E R A G I	0	2.274	2.274
15	PENENGAHAN	1.099	201	1.300
16	KETAPANG	510	1.614	2.124
17	BAKAUHENI	0	146	146
	<b>JUMLAH</b>	<b>7.712</b>	<b>30.976</b>	<b>38.688</b>

DATA LUAS LAHAN PERTANIAN BUKAN SAWAH (HA)										
KABUPATEN LAMPUNG SELATAN TAHUN 2020										
No.	Kecamatan	Penggunaan Lahan Pertanian Bukan Sawah								Jumlah Lahan Pertanian Bukan Sawah
		Tegal/kebun	Ladang/huma	Perkebunan	Ditanami	Padang rumput/penggembalaan	Hutan negara	Sementara tidak diusahakan	Lainnya	
					pohon/hutan rakyat					
1	N A T A R	7.233	0	4.730	901	0	0	0	325	13.189
2	JATI AGUNG	7.593	0	2.359	0	0	0	0	332	10.284
3	TANJUNG BINTANG	5.019	0	1.920	536	0	0	0	275	7.750
4	TANJUNG SARI	3.868	0	2.108	0	0	0	0	90	6.066
5	KATIBUNG	8.564	0	4.453	0	0	0	0	205	13.222
6	MERBAU MATARAM	4.396	0	3.432	0	0	0	0	133	7.961
7	WAY SULAN	1.207	0	664	0	0	0	0	49	1.920
8	SIDOMULYO	3.419	0	3.077	40	0	100	0	10	6.646
9	CANDI PURO	1.096	0	563	0	0	0	0	42	1.701
10	WAY PANJI	1.325	0	116	0	0	0	0	40	1.481
11	KALIANDA	6.345	0	4.377	202	0	0	0	56	10.980
12	RAJA BASA	2.766	0	5.827	0	0	0	0	547	9.140
13	P A L A S	5.559	0	2.932	0	0	0	0	663	9.154
14	S E R A G I	2.823	0	433	60	0	0	0	1.822	5.138
15	PENENGAHAN	9.084	0	1.129	0	0	0	0	208	10.421
16	KETAPANG	6.266	0	180	0	0	0	0	1.572	8.018

17	BAKAUHENI	2.296	0	648	0	0	0	0	2.147	5.091
	<b>JUMLAH</b>	<b>78.859</b>	<b>0</b>	<b>38.948</b>	<b>1.739</b>	<b>0</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>8.516</b>	<b>128.162</b>

**DATA LUAS PANEN DAN PRODUKSI PADI**

**DI KABUPATEN LAMPUNG SELATAN TAHUN 2020**

NO.	KECAMATAN	PADI	
		LUAS PANEN (Ha)	PRODUKSI (Ton)
1.	N A T A R	4.196,3	24.133
2.	JATI AGUNG	3.110,7	17.548
3.	TANJUNG BINTANG	2.264,1	12.824
4.	TANJUNG SARI	910,1	5.244
5.	KATIBUNG	1.033,9	5.848
6.	MERBAU MATARAM	2.374,8	13.361
7.	WAY SULAN	2.016,8	11.371
8.	SIDOMULYO	1.971,3	11.106
9.	CANDI PURO	9.399,1	53.312
10.	WAY PANJI	2.838,1	15.939
11.	KALIANDA	4.906,8	27.802
12.	RAJA BASA	1.095,7	6.318
13.	P A L A S	9.085,3	52.177
14.	S E R A G I	3.699,4	20.998
15.	PENENGAHAN	1.862,0	10.697
16.	KETAPANG	3.268,6	18.811
17.	BAKAUHENI	728,8	4.180
<b>JUMLAH</b>		<b>54.762,0</b>	<b>311.668</b>
<b>KETERANGAN :</b>			
1.	Luas Panen dan Produksi	: Angka Tetap KSA	
2.	Bentuk Produksi	: G K G (Gabah Kering Giling)	

**DATA LUAS PANEN DAN PRODUKSI JAGUNG DAN KEDELAI**

**DI KABUPATEN LAMPUNG SELATAN TAHUN 2020**

NO.	KECAMATAN	JAGUNG		KEDELAI	
		LUAS PANEN (Ha)	PRODUKSI (Ton)	LUAS PANEN (Ha)	PRODUKSI (Ton)
1.	N A T A R	11.409,3	72.301	0,0	0
2.	JATI AGUNG	8.752,2	55.463	0,0	0
3.	TANJUNG BINTANG	6.481,3	41.072	1,0	2
4.	TANJUNG SARI	2.701,0	17.116	0,0	0
5.	KATIBUNG	7.647,0	48.459	0,0	0
6.	MERBAU MATARAM	2.533,0	16.052	0,0	0
7.	WAY SULAN	1.892,0	11.990	0,0	0
8.	SIDOMULYO	4.514,2	28.606	0,0	0
9.	CANDI PURO	2.722,0	17.249	0,0	0
10.	WAY PANJI	1.008,7	6.392	0,0	0
11.	KALIANDA	11.242,1	71.241	0,0	0
12.	RAJA BASA	1.706,0	10.811	0,0	0
13.	P A L A S	9.176,0	58.148	3,0	5
14.	S E R A G I	6.005,6	38.057	0,0	0
15.	PENENGAHAN	17.064,0	108.134	0,0	0
16.	KETAPANG	12.580,0	79.719	2,0	3
17.	BAKAUHENI	3.952,0	25.044	0,0	0
<b>JUMLAH</b>		<b>111.386,4</b>	<b>705.855</b>	<b>6,0</b>	<b>10</b>
<b>KETERANGAN :</b>					
1.	Luas Panen dan Produksi	: Angka Tetap Tahun 2020			
1.	Bentuk Produksi				

- Kedelai : BK (Biji Kering)

**DATA LUAS PANEN DAN PRODUKSI KACANG TANAH DAN KACANG HIJAU**

**DI KABUPATEN LAMPUNG SELATAN TAHUN 2020**

NO.	KECAMATAN	KACANG TANAH		KACANG HIJAU	
		LUAS PANEN	PRODUKSI	LUAS PANEN	PRODUKSI
		(Ha)	(Ton)	(Ha)	(Ton)
1.	N A T A R	11,0	16	2,0	2
2.	JATI AGUNG	8,8	13	2,0	2
3.	TANJUNG BINTANG	15,0	22	1,0	1
4.	TANJUNG SARI	0,0	0	0,0	0
5.	KATIBUNG	6,0	9	0,0	0
6.	MERBAU MATARAM	9,0	13	9,0	8
7.	WAY SULAN	0,0	0	0,0	0
8.	SIDOMULYO	22,7	33	6,9	7
9.	CANDI PURO	34,0	49	0,0	0
10.	WAY PANJI	0,0	0	0,0	0
11.	KALIANDA	18,0	26	20,7	20
12.	RAJA BASA	0,0	0	0,0	0
13.	P A L A S	0,0	0	1,0	1
14.	S E R A G I	12,0	17	16,0	15
15.	PENENGAHAN	35,0	51	0,0	0
16.	KETAPANG	66,0	95	0,0	0
17.	BAKAUHENI	19,0	27	8,0	7
<b>J U M L A H</b>		<b>256,5</b>	<b>370</b>	<b>66,6</b>	<b>62</b>
<b>KETERANGAN :</b>					
1.	Luas Panen dan Produksi	: Angka Tetap Tahun 2020			
2.	Bentuk Produksi	: BK (Biji Kering)			

**DATA LUAS PANEN DAN PRODUKSI UBI KAYU DAN UBI JALAR**

**DI KABUPATEN LAMPUNG SELATAN TAHUN 2020**

NO.	KECAMATAN	UBI KAYU		UBI JALAR	
		LUAS PANEN	PRODUKSI	LUAS PANEN	PRODUKSI
		(Ha)	(Ton)	(Ha)	(Ton)
1.	N A T A R	330,0	8.783	0,0	0
2.	JATI AGUNG	2.450,0	65.208	9,8	153
3.	TANJUNG BINTANG	637,0	16.954	3,0	47
4.	TANJUNG SARI	46,0	1.224	0,0	0
5.	KATIBUNG	19,0	506	0,0	0
6.	MERBAU MATARAM	30,0	798	11,0	172
7.	WAY SULAN	5,0	133	0,0	0
8.	SIDOMULYO	25,0	665	6,9	108
9.	CANDI PURO	27,0	719	8,0	125
10.	WAY PANJI	0,0	0	0,0	0
11.	KALIANDA	15,0	399	4,0	62
12.	RAJA BASA	0,0	0	0,0	0
13.	P A L A S	2,0	53	1,0	16
14.	S E R A G I	23,0	612	17,0	265
15.	PENENGAHAN	0,0	0	0,0	0
16.	KETAPANG	0,0	0	0,0	0
17.	BAKAUHENI	9,0	240	6,0	94
<b>J U M L A H</b>		<b>3.618,0</b>	<b>96.295</b>	<b>66,7</b>	<b>1.040</b>
<b>KETERANGAN :</b>					
1.	Luas Panen dan Produksi	: Angka Tetap Tahun 2020			
2.	Bentuk Produksi				

**DATA LUAS PANEN TANAMAN SAYURAN MENURUT KECAMATAN DAN JENIS SAYURAN  
DI KABUPATEN LAMPUNG SELATAN TAHUN 2020**

NO.	KECAMATAN	CABE MERAH BESAR	KACANG PANJANG	KETIMUN	TERUNG	KANGKUNG	TOMAT
		(Ha)	(Ha)	(Ha)	(Ha)	(Ha)	(Ha)
1.	NATAR	10	12	12	13	2	9
2.	JATI AGUNG	10	7	4	6	10	4
3.	TANJUNG BINTANG	2	2	2	2	1	1
4.	TANJUNG SARI	4	14	11	19	19	0
5.	KATIBUNG	17	0	4	5	28	2
6.	MERBAU MATARAM	9	18	14	12	0	13
7.	WAY SULAN	71	1	0	3	2	0
8.	SIDOMULYO	77	23	17	21	11	13
9.	CANDI PURO	16	27	24	32	55	22
10.	WAY PANJI	18	18	0	14	119	14
11.	KALIANDA	29	7	9	6	15	6
12.	RAJA BASA	10	0	0	0	0	0
13.	PALAS	18	28	26	25	25	31
14.	SERAGI	8	21	19	24	38	13
15.	PENENGAHAN	196	0	0	0	0	0
16.	KETAPANG	103	0	0	0	0	0
17.	BAKAUHENI	12	11	12	15	14	11
<b>JUMLAH</b>		<b>610</b>	<b>189</b>	<b>154</b>	<b>197</b>	<b>339</b>	<b>139</b>

**DATA PRODUKSI TANAMAN SAYURAN MENURUT KECAMATAN DAN JENIS SAYURAN  
DI KABUPATEN LAMPUNG SELATAN TAHUN 2020**

NO.	KECAMATAN	CABE MERAH BESAR	KACANG PANJANG	KETIMUN	TERUNG	KANGKUNG	TOMAT
		(Kuintal)	(Kuintal)	(Kuintal)	(Kuintal)	(Kuintal)	(Kuintal)
1.	NATAR	1.385	1.220	1.250	1.400	210	930
2.	JATI AGUNG	1.588	610	290	719	980	449
3.	TANJUNG BINTANG	405	210	210	250	100	100
4.	TANJUNG SARI	465	1.690	1.430	2.310	2.170	0
5.	KATIBUNG	1.795	0	590	450	2.790	280
6.	MERBAU MATARAM	1.645	2.410	2.800	2.300	0	1.310
7.	WAY SULAN	8.860	100	0	410	200	0
8.	SIDOMULYO	10.630	2.445	2.025	2.371	1.015	1.371
9.	CANDI PURO	2.945	3.205	3.450	4.600	5.910	3.790
10.	WAY PANJI	3.210	1.910	0	1.510	11.100	1.500
11.	KALIANDA	3.535	840	890	570	1.545	630
12.	RAJA BASA	1.530	0	0	0	0	0
13.	PALAS	1.775	3.085	2.680	2.785	2.150	3.260
14.	SERAGI	1.879	5.290	4.882	7.304	7.164	6.447
15.	PENENGAHAN	32.885	0	0	0	0	0
16.	KETAPANG	15.325	0	0	0	0	0
17.	BAKAUHENI	1.750	1.345	1.160	1.385	1.290	1.515
<b>JUMLAH</b>		<b>91.607</b>	<b>24.360</b>	<b>21.657</b>	<b>28.364</b>	<b>36.624</b>	<b>21.582</b>

**DATA PRODUKSI TANAMAN BUAH-BUAHAN MENURUT KECAMATAN DAN JENIS SAYURAN**

**DI KABUPATEN LAMPUNG SELATAN TAHUN 2020**

NO.	KECAMATAN	MANGGA	DURIAN	RAMBUTAN	PISANG	PEPAYA	MELINJO
		(Kuintal)	(Kuintal)	(Kuintal)	(Kuintal)	(Kuintal)	(Kuintal)
1.	N A T A R	70	0	0	5.100	6.502	875
2.	JATI AGUNG	85	0	600	48.000	1.300	1.000
3.	TANJUNG BINTANG	250	320	630	76.278	175	196
4.	TANJUNG SARI	629	61	1.104	68.048	1.437	248
5.	KATIBUNG	2.380	1.630	3.787	66.634	964	1.650
6.	MERBAU MATARAM	496	1.551	658	128.939	19.900	1.941
7.	WAY SULAN	772	6	1.209	11.685	589	1.081
8.	SIDOMULYO	0	220	1.200	102.590	0	1.025
9.	CANDI PURO	3.000	1.000	5.520	8.450	825	2.250
10.	WAY PANJI	1.609	0	240	10.354	2.545	45
11.	KALIANDA	1.613	4.700	1.170	1.371.849	9.271	5.687
12.	RAJA BASA	1.502	3.578	4.679	584.958	0	10.739
13.	P A L A S	400	60	240	200.008	8.180	2.000
14.	S E R A G I	775	41	240	195.565	3.188	1.216
15.	PENENGAHAN	1.470	1.272	2.475	555.570	990	3.909
16.	KETAPANG	600	0	60	970.550	15.825	2.825
17.	BAKAUHENI	6.000	640	60	504.000	12.300	7.505
<b>J U M L A H</b>		<b>21.651</b>	<b>15.079</b>	<b>23.872</b>	<b>4.908.578</b>	<b>83.991</b>	<b>44.192</b>

**DATA LUAS PANEN (TANAMAN MENGHASILKAN) TANAMAN PERKEBUNAN MENURUT KECAMATAN DAN JENIS TANAMAN**

**DI KABUPATEN LAMPUNG SELATAN TAHUN 2020**

NO.	KECAMATAN	KARET	KELAPA	KELAPA SAWIT	KOPI	LADA	KAKAO
		(Hektar)	(Hektar)	(Hektar)	(Hektar)	(Hektar)	(Hektar)
1.	N A T A R	365	1.831	457	0	0	526
2.	JATI AGUNG	980	369	625	0	0	112
3.	TANJUNG BINTANG	1.117	866	23	4	0	214
4.	TANJUNG SARI	1.655	481	47	0	0	108
5.	KATIBUNG	41	1.155	1.920	61	16	1.486
6.	MERBAU MATARAM	395	624	520	95	20	567
7.	WAY SULAN	41	101	450	0	0	194
8.	SIDOMULYO	160	2.910	516	31	0	290
9.	CANDI PURO	124	375	447	0	0	96
10.	WAY PANJI	540	535	0	0	0	26
11.	KALIANDA	55	3.392	65	82	2	2.140
12.	RAJA BASA	0	2.582	0	126	4	639
13.	P A L A S	122	1.115	473	11	0	463
14.	S E R A G I	30	47	337	0	0	0
15.	PENENGAHAN	71	2.185	53	91	30	1.974
16.	KETAPANG	101	566	98	7	0	279

17.	BAKAUHENI	28	185	25	38	0	478
<b>JUMLAH</b>		<b>5.824</b>	<b>19.318</b>	<b>6.054</b>	<b>546</b>	<b>71</b>	<b>9.589</b>

### DATA PRODUKSI TANAMAN PERKEBUNAN MENURUT KECAMATAN DAN JENIS TANAMAN

#### DI KABUPATEN LAMPUNG SELATAN TAHUN 2020

NO.	KECAMATAN	KARET	KELAPA	KELAPA SAWIT	KOPI	LADA	KAKAO
		(Ton)	(Ton)	(Ton)	(Ton)	(Ton)	(Ton)
1.	NATAR	370	1.880	841	0	0	673
2.	JATI AGUNG	1.125	397	1.353	0	0	102
3.	TANJUNG BINTANG	1.277	928	45	6	0	206
4.	TANJUNG SARI	1.791	535	87	0	0	77
5.	KATIBUNG	44	1.246	2.932	46	14	923
6.	MERBAU MATARAM	352	586	847	62	7	440
7.	WAY SULAN	37	95	689	0	0	185
8.	SIDOMULYO	175	3.162	991	23	0	360
9.	CANDI PURO	127	390	915	0	0	119
10.	WAY PANJI	686	568	0	0	0	5
11.	KALIANDA	48	4.002	102	48	1	1.960
12.	RAJA BASA	0	2.837	0	118	2	627
13.	PALAS	102	1.253	1.015	9	0	600
14.	SERAGI	25	46	396	0	0	0
15.	PENENGAHAN	91	2.261	103	84	22	2.439
16.	KETAPANG	111	560	158	4	0	449
17.	BAKAUHENI	31	186	46	25	0	407
<b>JUMLAH</b>		<b>6.393</b>	<b>20.930</b>	<b>10.521</b>	<b>425</b>	<b>45</b>	<b>9.571</b>



## I. A. 2. SEKTOR KETAHANAN PANGAN



Ketahanan pangan adalah ketersediaan pangan dan kemampuan seseorang untuk mengaksesnya. Sebuah rumah tangga dikatakan memiliki ketahanan pangan jika penghuninya tidak berada dalam kondisi kelaparan atau ancaman kelaparan.



# KETAHANAN PANGAN

KETERSEDIAAN DAN KONSUMSI PANGAN KABUPATEN LAMPUNG SELATAN					
NO	GAMBARAN KETAHANAN PANGAN	Tahun			SATUAN
		2017	2018	2019	
1.	Pola Pangan Harapan (PPH) Ketersediaan	72,08	71,85	83,95	
	- Angka Ketersediaan Energi	2.831,76	2.893,95	2914,00	kcal/kap/hari
	- Angka Ketersediaan Protein	70,17	73,24	94,63	gram/kap/hari
2.	Pola Pangan Harapan (PPH) Konsumsi	88,10	88,40	88,50	
	- Tingkat Konsumsi Energi	2.002,00	1.649,30	1.688,70	kcal/kap/hari
	- Tingkat Konsumsi Protein	53,00	51,20	50,80	gram/kap/hari

DATA JUMLAH LUMBUNG PANGAN DAN KAPASITAS MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN LAMPUNG SELATAN TAHUN 2019							
NO	NAMA KECAMATAN	JUMLAH LUMBUNG	KAPASITAS (TON)	JENIS BANGUNAN		KONDISI BANGUNAN	
				PERMANEN	SEMI PERMANEN	BAIK	RUSAK RINGAN
1	Natar	56	577,1	14	42	47	9
2	Jati Agung	15	248,5	8	7	14	1
3	Tanjung Bintang	17	126	4	13	17	0
4	Tanjung Sari	3	30	3	0	3	0
5	Merbau Mataram	44	436	16	28	29	15
6	Katibung	9	111	1	8	9	0
7	Way Panji	11	350	4	7	11	0
8	Way Sulan	11	206,5	7	4	9	2
9	Candipuro	53	1029	29	24	53	0
10	Sidomulyo	27	213	3	24	19	8
11	Kalianda	20	351	4	16	20	0
12	Rajabasa	1	50	1	0	1	0
13	Palas	29	669	17	12	28	1
14	Sragi	13	399	9	3	13	0
15	Penengahan	4	222	4	0	4	0
16	Ketapang	12	274	12	0	12	0
17	Bakauheni	2	40	2	0	2	0
	<b>TOTAL</b>	<b>327</b>	<b>5332,1</b>	<b>138</b>	<b>188</b>	<b>291</b>	<b>36</b>

KELOMPOK TANI (POKTAN) / GABUNGAN KELOMPOK TANI (GAPOKTAN) PENERIMA DANA PENGEMBANGAN USAHA PANGAN MASYARAKAT (PUPM) KABUPATEN LAMPUNG SELATAN								
NO	KECAMATAN	2016		2017		2018		JUMLAH
		DESA	POKTAN/ GAPOKTAN	DESA	POKTAN/ GAPOKTAN	DESA	POKTAN/ GAPOKTAN	
1	Natar			Sidosari	Rejotani			1
2	Jati Agung			Sumber Jaya	Sumber Rejeki			4
				Fajar Baru	Fajar I			
				Karang Anyar	Barokah Tani			
				Margo dadi	Dewi Sri I			
3	Tanjung Bintang							0
4	Tanjung Sari							0
5	Merbau Mataram							0
6	Katibung							0
7	Way Panji							0
8	Way Sulan							0
9	Candipuro			Rawa Selapan	Karya Makmur II	Bumijaya	Tunas Jaya	4
				Rawa Selapan	Kembar Jaya	Bumijaya	Mekar Sari	
10	Sidomulyo			Sidowaluyo	Maju Jaya			2
				Sidowaluyo	Harapan Makmur II			
11	Kalianda							0
12	Rajabasa							0
13	Palas	Bandan Hurip Bumidaya	Sejahtera Bersama	Mekar Mulya Pulau Jaya	Mekar Mukti Harapan Jaya	Rejomulyo Kalirejo Bangunan Tanjung Sari	Mitra Tani Rejosari II Makarti Sido Rukun	8
14	Sragi			Sukapura	Muncul Jaya	Mndala Sari	Sri Rejeki	3
				Sumber Agung	Sido Muncul			
15	Penengahan			Kuripan	Perigo III			1
16	Ketapang			Sumur	Dua Serangkai			3
				Karang Sari	Wahyu Bintara			
				Legundi	Bangun Karya			
17	Bakauheni			Totoharjo	Mataram Jaya			1
	Jumlah		2		18	7		27

Sumber : Dinas Ketahanan Pangan Kab. Lamsel.

NO	KECAMATAN	TAHUN	SUMBER DANA	JUMLAH KWT
1.	Natar	2015-2020	APBN	9
			APBD	2
2.	Jati Agung	2010-2020	APBN	9
			APBD	1
3.	Tanjung Bintang	2013-2020	APBN	5
			APBD	2
4.	Tanjung Sari	2015-2020	APBN	3
			APBD	2
5.	Merbau Mataram	2015-2020	APBN	5
			APBD	1
6.	Katibung	2013-2020	APBN	5
			APBD	2
7.	Way Panji	2012	APBN	2
		2016	APBD	1
8.	Way Sulan	2013-2020	APBN	6
			APBD	1
9.	Candipuro	2010-2020	APBN	8
			APBD	2
10.	Sidomulyo	2010-2020	APBN	7
			APBD	1
11.	Kalianda	2013-2020	APBN	8
			APBD	1
12.	Rajabasa	2012-2020	APBN	4

			APBD	1
13.	Palas	2010-2020	APBN	8
			APBD	2
14.	Sragi	2010-2020	APBN	9
			APBD	1
15.	Penengahan	2012-2020	APBN	7
			APBD	5
16.	Ketapang	2012-2020	APBN	7
			APBD	1
17.	Bakauheni	2012-2020	APBN	3
			APBD	1

### MELALUI KAWASAN RUMAH PANGAN LESTARI (KRPL)/ PEKARANGAN PANGAN LESTARI (P2L)

DATA DESA RENTAN RAWAN PANGAN KABUPATEN LAMPUNG SELATAN				
PRIORITAS	TAHUN			
	2019		2020	
	KECAMATAN	JUMLAH DESA	KECAMATAN	JUMLAH DESA
<b>Prioritas 1</b>	SRAGI	1	SRAGI	1
	MERBAU MATARAM	1	MERBAU MATARAM	1
	SIDOMULYO	1	SIDOMULYO	1
	KATIBUNG	1	KATIBUNG	1
			RAJABASA	1
<b>Jumlah Prioritas 1</b>		<b>4</b>		<b>5</b>
<b>Prioritas 2</b>	SRAGI	1	SRAGI	1
	MERBAU MATARAM	1	MERBAU MATARAM	1
	KALIANDA	1	KALIANDA	1
	PENENGAHAN	1	PENENGAHAN	1
	SIDOMULYO	1	SIDOMULYO	1
	KATIBUNG	1	WAY SULAN	1
	RAJABASA	2	JATI AGUNG	2
	TANJUNG SARI	1		
<b>Jumlah Prioritas 2</b>		<b>9</b>		<b>8</b>
<b>Prioritas 3</b>	SIDOMULYO	3	SIDOMULYO	2
	NATAR	3	NATAR	2
	MERBAU MATARAM	4	MERBAU MATARAM	4
	TANJUNG BINTANG	3	TANJUNG BINTANG	3
	KALIANDA	1	KALIANDA	4
	PENENGAHAN	6	PENENGAHAN	6
	KATIBUNG	4	KATIBUNG	4
	KETAPANG	3	KETAPANG	3
	SRAGI	2	SRAGI	2
	BAKAUHENI	1	BAKAUHENI	1
	WAY SULAN	1	WAY SULAN	1
	RAJABASA	3	RAJABASA	3
	CANDIPURO	1	PALAS	4
	JATI AGUNG	2	TANJUNG SARI	1
<b>Jumlah Prioritas 3</b>		<b>37</b>		<b>40</b>

NO	NAMA PRODUSEN	NAMA PRODUK	ALAMAT
----	---------------	-------------	--------

1.	Gapoktan Marga Jaya	Keripik Singkong Si Catur Tortilla Si Catur Cabe Bubuk Si Catur Marning Si Catur Emping Jagung Si Catur Cabe Uleg Si Catur	Desa Marga Catur Kecamatan Kalianda
2.	Kelompok Flamboyan	Klantung Si Jempol	Desa Rejomulyo Kecamatan Palas
3.	Kelompok Bunga Tasbih	Rengginang	Kecamatan Sragi
4.	Kelompok Wanita Tani Mekar Sari	Beras Sari Tiwoel	Desa Sumber Sari Kecamatan Sragi
5.	Kelompok Wanita Tani Sehati	Keripik Bonggol Pisang Aneka kue kering	Desa Sri Katon Kecamatan Tanjung Bintang
6.	Kelompok Wanita Tani Mawar 1	Keripik Bonggol Pisang Aneka Dodol Pisang	Desa Puji Rahayu Kecamatan Merbau Mataram
7.	Kelompok Rosela	Telur Asin	Desa Pulau Tengah Kecamatan Palas
8.	Kelompok Maju Bersama	Opak Keripik Pisang	Desa Pulau Mekar Mulya Kecamatan Palas
9.	Ibu Mutoharoh	Keripik Tempe	Desa Sumber Sari Kecamatan Sragi
10.	KWT Dahlia	Jipang Keripik Pisang Keripik Tempe	Desa Tanjung Jaya Kecamatan Palas
11.	KWT Bunga Mekar	Dele pedas Klantung Sale Pisang Marning	Desa Kedaung Kecamatan Sragi

## I. A.3. SEKTOR PETERNAKAN



Peternakan adalah kegiatan mengembangbiakkan dan pemeliharaan hewan ternak untuk mendapatkan manfaat dan hasil dari kegiatan tersebut. Hewan yang banyak ditanakkan di antaranya sapi, ayam, kambing, domba, dan babi. Hasil peternakan di antaranya daging, susu, telur, dan bahan pakaian.

Sektor peternakan memiliki peranan penting dalam mewujudkan bangsa yang sejahtera dalam bidang perekonomian dan ketahanan pangan. Kebutuhan pangan dapat tercukupi salah satunya dengan sumber hewani atau hasil ternak. Kedua, peningkatan produktivitas ternak melalui penyediaan pakan yang bermutu, cukup dan tersedia.

Kabupaten Lampung Selatan dinilai memiliki potensi yang sangat baik untuk pengembangan ternak, khususnya sapi. Adapun ternak sapi yang terbesar berada di Kecamatan Tanjung Sari.



Sebagai penyangga pangan, wilayah Kabupaten Lamsel sangat dekat dengan pusat konsumen yakni Jakarta dan Jawa Barat, sehingga potensi yang sangat melimpah harus dikelola dan dimanfaatkan dengan baik.

Populasi ternak sapi 2017 sebanyak 113.153 ekor, sedangkan potensi pakan mampu menyediakan untuk 560.970 ekor ternak. Sehingga masih ada peluang yang besar untuk usaha peternakan sapi.

Koperasi Produksi Ternak Maju Sejahtera (KPT MS) adalah sebuah Koperasi yang berada dibawah binaan IACCB yang telah bekerjasama dengan Indonesia sejak tahun 2016 lalu. Adapun, tujuan dari kerjasama itu adalah memperluas industri pembiakan sapi potong dalam skala komersial di Indonesia.

Sampai dengan november 2018, kerjasama antara KPT MS dengan IACCB telah menghasilkan 142 pedet dengan 87 ekor diantaranya telah melewati masa sapih (usia 6 bulan). Sementara, jumlah induk betina saat ini berjumlah 98 ekor.





## POPULASI TERNAK KABUPATEN LAMPUNG SELATAN TAHUN 2020

No	Kecamatan	Sapi Potong	Kerbau	Kambing	Domba	Babi	Kuda	Ayam Kampung	Ayam Ras Petelur	Ayam Ras Pedaging	Itik
		2020	2020	2020	2020	2020	2020	2020	2020	2020	2020
(1)	(2)										
1	NATAR	17.766	15	10.124	1.670	55	-	613.695	346.600	4.417.786	2.923
2	JATI AGUNG	23.743	94	21.009	651	67	-	300.928	1.061.533	4.287.481	26.540
3	TANJUNG BINTANG	15.037	93	6.598	41	0	-	277.645	96.102	1.195.704	7.550
4	TANJUNG SARI	4.714	96	5.663	171	0	-	124.135	225.915	113.130	1.935
5	KATIBUNG	10.309	6	29.671	318	0	-	170.977	224.150	899.543	2.110
6	MERBAU MATARAM	8.640	-	40.800	699	0	-	134.407	63.247	1.065.597	19.283
7	WAY SULAN	2.003	4	18.060	903	0	-	152.113	1.649	659	3.390
8	SIDOMULYO	37.501	1.765	35.937	681	0	-	165.109	-	95.579	789
9	CANDIPURO	3.492	9	18.517	1.715	0	-	184.951	26.444	961.283	34.204
10	WAY PANJI	4.441	324	14.241	316	0	-	204.212	-	83.277	1.148
11	KALIANDA	7.148	362	17.604	2.473	0	18	271.492	560.000	226.664	30.968
12	RAJABASA	226	72	94.544	28	0	-	91.783	-	23.000	288
13	PALAS	4.782	21	14.173	1.082	816	-	124.838	11.306	239.469	91.635
14	SRAGI	3.167	358	5.516	2.088	364	-	102.131	9.700	-	55.776
15	PENENGAHAN	702	2	8.831	215	0	-	83.423	5.000	-	2.086
16	KETAPANG	6.974	7	14.448	1.362	230	-	32.532	18.000	-	2.497
17	BAKAUHENI	285	1	6.562	0	0	-	43.754	-	9.000	1.627
	<b>Jumlah</b>	<b>150.930</b>	<b>3.229</b>	<b>362.298</b>	<b>14.413</b>	<b>1.532</b>	<b>18</b>	<b>3.078.125</b>	<b>2.649.646</b>	<b>13.618.172</b>	<b>284.749</b>

**PRODUKSI TERNAK KABUPATEN LAMPUNG SELATAN TAHUN 2020**

No	Kecamatan	Daging Sapi	Telur Ayam Petelur	Telur Ayam Kampung	Telur Itik
		2020 (Kg)	2020 (Kg)	2020 (Kg)	2020 (Kg)
(1)	(2)	(4)		(7)	(7)
1	NATAR	190.387	2.328.320	340.601	12.499
2	JATI AGUNG	236.037	7.130.954	167.015	113.485
3	TANJUNG BINTANG	64.374	645.575	154.093	32.284
4	TANJUNG SARI	17.461	1.517.607	68.895	8.274
5	KATIBUNG	47.544	1.505.750	94.892	9.022
6	MERBAU MATARAM	35.553	424.868	74.596	82.454
7	WAY SULAN	7.573	11.077	84.423	14.496
8	SIDOMULYO	506.155	-	91.636	3.374
9	CANDIPURO	31.135	177.640	102.648	146.256
10	WAY PANJI	3.997	-	113.338	4.909
11	KALIANDA	57.221	3.761.856	150.678	132.419
12	RAJABASA	10.308	-	50.940	1.231
13	PALAS	35.763	75.949	69.285	391.831
14	SRAGI	22.089	65.161	56.683	238.498
15	PENENGAHAN	31.135	33.588	46.300	8.920
16	KETAPANG	21.879	120.917	18.055	10.677
17	BAKAUHENI	26.297	-	24.283	6.957
	<b>Jumlah</b>	<b>1.344.908</b>	<b>17.799.262</b>	<b>1.708.359</b>	<b>1.217.587</b>

*Sumber : Dinas Peternakan dan Keswan Kab. Lampung Selatan*

## I. B. SEKTOR KEHUTANAN

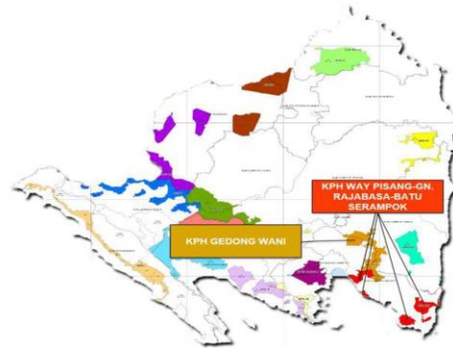


- Undang-undang yang mengatur tentang kehutanan adalah UU No. 41 Tahun 1999;
- Kehutanan adalah sistem pengurusan yang bersangkutan paut dengan hutan, kawasan hutandan hasil hutan yang diselenggarakan secara terpadu;
- Hutan adalah suatu kesatuan ekosistem berupa hamparan lahan berisi sumber daya alam hayati yang didominasi pepohonan dalam persekutuan alam lingkungannya, yang satu dengan lainnya tidak dapat dipisahkan;
- Kawasan hutan adalah wilayah tertentu yang ditunjuk dan atau ditetapkan oleh Pemerintah untuk dipertahankan keberadaannya sebagai hutan tetap;
- Berdasarkan fungsinya kawasan hutan dibagi menjadi : Hutan Konservasi, Hutan Lindung dan Hutan Produksi;
- Hutan konservasi adalah kawasan hutan dengan ciri khas tertentu, yang mempunyai fungsi pokok penga-wetan keanekaragaman tumbuhan dan satwa serta ekosistemnya;
- Hutan lindung adalah kawasan hutan yang mempunyai fungsi pokok sebagai perlindungan sistem penyangga kehidupan untuk mengatur tata air, mencegah banjir, mengendalikan erosi, mencegah intrusi air laut, dan memelihara kesuburan tanah;
- Hutan produksi adalah kawasan hutan yang mempunyai fungsi pokok memproduksi hasil hutan;
- Kesatuan pengelolaan hutan selanjutnya disingkat KPH, adalah wilayah pengelolaan hutan sesuai fungsi pokok dan peruntukannya, yang dapat dikelola secara efisien dan lestari;
- Pemanfaatan hutan adalah kegiatan untuk memanfaatkan kawasan hutan, memanfaatkan jasa lingkungan, memanfaatkan hasil hutan kayu dan bukan kayu serta memungut hasil hutan kayu dan bukan kayu secara optimal dan adil untuk kesejahteraan masyarakat dengan tetap menjaga kelestariannya;
- Penggunaan kawasan hutan adalah penggunaan atas sebagian kawasan hutan untuk kepentingan pembangunan di luar kegiatan kehutanan tanpa mengubah fungsi dan peruntukan kawasan hutan tersebut;
- Hutan tanaman industri yang selanjutnya disingkat HTI adalah hutan tanaman pada hutan produksi yang dibangun oleh kelompok industri kehutanan untuk meningkatkan potensi dan kualitas hutan produksi dengan menerapkan silvikultur dalam rangka memenuhi kebutuhan bahan baku industri hasil hutan;
- Perhutanan Sosial adalah sistem pengelolaan hutan lestari yang dilaksanakan dalam kawasan hutan negara atau hutan hak/hutan adat yang dilaksanakan oleh masyarakat setempat atau masyarakat hukum adat sebagai pelaku utama untuk meningkatkan kesejahteraan, keseimbangan lingkungan dan dinamika sosial budaya dalam bentuk Hutan Desa, Hutan Kemasyarakatan, Hutan Tanaman Rakyat, Hutan Rakyat, Hutan Adat dan Kemitraan Kehutanan;
- Perhutanan Sosial dapat dilaksanakan di Kawasan Hutan Produksi, Kawasan Hutan Lindung dan Kawasan Hutan Konservasi;
- Hutan Desa yang selanjutnya disingkat HD adalah hutan negara yang dikelola oleh desa dan dimanfaatkan untuk kesejahteraan desa;
- Hutan Kemasyarakatan yang selanjutnya disingkat dengan HKm adalah hutan negara yang pemanfaatan utamanya ditujukan untuk memberdayakan masyarakat;
- Hutan Tanaman Rakyat yang selanjutnya disingkat HTR adalah hutan tanaman pada hutan produksi yang dibangun oleh kelompok masyarakat untuk meningkatkan potensi dan kualitas hutan produksi dengan menerapkan silvikultur dalam rangka menjamin kelestarian sumber daya

## B. KAWASAN HUTAN DI KABUPATEN LAMPUNG SELATAN

KAWASAN HUTAN KONSERVASI (KHK)	KAWASAN HUTAN LINDUNG (KHL)	KAWASAN HUTAN PRODUKSI (KHP)
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Taman Nasional Bukit Barisan Selatan</li> <li>2. Cagar Alam Laut TN BBS</li> <li>3. Taman Nasional Way Kambas</li> <li>4. Taman Hutan Raya (Tahura) Wan A Abdul Rachman</li> <li>5. Cagar Alam Laut Krakatau</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Perintian Batu Reg. 21</li> <li>2. Pematang Sulah Reg. 27</li> <li>3. Pematang Tanggung Reg. 25</li> <li>4. Pematang Kubuato Reg. 20</li> <li>5. Kota Agung Utara Reg. 39</li> <li>6. Way Waya Reg. 22</li> <li>7. Bukit Rigin Reg. 45 B</li> <li>8. Way Tenong Kenali Reg. 44 B</li> <li>9. Krui Utara Reg. 43 B</li> <li>10. Tangkit Tebak Reg. 34</li> <li>11. Bukit Rindingan Reg. 32</li> <li>12. Pematang Arahan Reg. 31</li> <li>13. Gunung Tanggamus Reg. 30</li> <li>14. Bukit Punggur Reg. 24</li> <li>15. Rawa Selapan Muara Sekampung Reg. 15.</li> <li>16. Gunung Seminung Reg. 9 B</li> <li>17. Gunung Rajabasa Reg. 3</li> <li>18. Serarukuh Reg. 17 B</li> <li>19. Palakiah Reg. 48 B</li> <li>20. Serkung Peji Reg. 26</li> <li>21. Pematang Neba Reg. 28</li> <li>22. Gunung Balak Reg. 38</li> <li>23. Way Buatan Reg. 6</li> <li>24. Saka Reg. 41</li> <li>25. Rumbia Reg. 8</li> <li>26. Bengkunt</li> <li>27. Pesisir 9</li> <li>28. Batu Serampok Reg. 17</li> <li>29. Pantai Timur Muara Sekampung</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kelompok HPT Pesisir</li> <li>2. Giham Tahmi</li> <li>3. Rebang Reg. 32</li> <li>4. Gedong Wani Reg. 40</li> <li>5. Way Kibang Reg. 37</li> <li>6. Way Ketibung II Reg. 35</li> <li>7. Way Ketibung I Reg. 5</li> <li>8. Sungai Muara Dua Reg. 44</li> <li>9. Way Terusan Reg. 47</li> <li>10. Tangkit Titi Bungur Reg. 18</li> <li>11. Sungai Buaya Reg. 45</li> <li>12. Pematang Taman Reg. 2</li> <li>13. Way Pisang Reg. 1</li> <li>14. Way Hanakau Reg. 46.</li> </ol>

- Kawasan hutan di Provinsi Lampung :
- Kawasan hutan yang berada di wilayah Kabupaten Lampung Selatan :
- 1. Cagar Alam Laut Krakatau;
- 2. Kawasan Hutan Lindung Muara Sekampung Register 15 (sebagian);
- 3. Kawasan Hutan Lindung Gunung Rajabasa Register 3;
- 4. Kawasan Hutan Lindung Way Buatan Register 6;
- 5. Kawasan Hutan Lindung Batu Serampok Register 17;
- 6. Kawasan Hutan Lindung Way Pisang (Pantai Timur);
- 7. Kawasan Hutan Produksi Way Pisang Register 1;
- 8. Kawasan Hutan Produksi Pematang Taman Register 2;
- 9. Kawasan Hutan Produksi Way Ketibung I Register 5;
- 10. Kawasan Hutan Produksi Way Ketibung II Register 35;
- 11. Kawasan Hutan Produksi Gedong Wani Register 40 (sebagian).



SUMBER : DINAS KEHUTANAN PROV. LAMPUNG

## C. INSTITUSI PENGELOLA KAWASAN HUTAN

- Cagar Alam Laut Krakatau merupakan kawasan hutan konservasi yang dalam
- pengelolaannya merupakan kewenangan dari Kementerian Lingkungan Hidup dan
- Kehutanan, dalam hal ini ditugaskan kepada Unit Pelaksana Teknis (UPT) Balai
- Konservasi Sumber Daya Alam Bengkulu (BKSDA). Dalam operasionalnya BKSD
- Bengkulu menugaskan Seksi Wilayah III yang melaksanakan tugas-tugas BKSDA di
- Provinsi Lampung.
- Adapun yang disertai kewenangan untuk mengelola kawasan hutan lindung dan
- hutan produksi adalah Unit Pelaksana Teknis Dinas Kesatuan Pengelolaan Hutan
- (UPTD KPH) setingkat eselon III b yang merupakan perpanjangan tangan dari Dinas
- Kehutanan Provinsi Lampung. Unit pengelola hutan lindung dan hutan produksi
- tersebut antara lain :
- 1. **UPTD KPH Way Pisang-Gunung Rajabasa-Batu Serampok (kedepan akan**
- dipecah menjadi 2 UPTD, yaitu UPTD KPH Way Pisang dan UPTD KPH Batu
- Serampok), UPTD ini memiliki wilayah kerja : KHL Gunung Rajabasa Register 3,
- KHL Way Buatan Register 6, KHL Batu Serampok Register 17, KHL Way Pisang
- (Pantai Timur), KHP Way Pisang Register 1 dan KHP Pematang Taman Register
- 2. Selain wilayah kerja di dalam kawasan hutan, UPTD ini juga disertai
- kewenangan urusan kehutanan di luar kawasan hutan di seluruh Kabupaten
- Lampung Selatan.
- 2. **UPTD KPH Gedong Wani memiliki wilayah kerja : KHP Way Ketibung I Register**
- 5, KHP Way Ketibung II Register 35 dan KHP Gedong Wani Register 40
- (sebagian). Selain wilayah kerja di dalam kawasan hutan, UPTD ini juga disertai
- kewenangan urusan kehutanan di luar kawasan hutan di sebagian Kabupaten
- Lampung Timur dan Metro.

SUMBER : DINAS KEHUTANAN PROV. LAMPUNG

## D. POTENSI, PEMANFAATAN DAN PENGGUNAAN KAWASAN HUTAN

- **1. Pemanfaatan Hutan**
- Sebagaimana dalam pengertian bahwa Pemanfaatan hutan terdiri dari
- pemanfaatan kawasan hutan, pemanfaatan jasa lingkungan, pemanfaatan hasil
- hutan kayu dan bukan kayu serta serta pemungutan hasil hutan kayu dan bukan kayu.
- Pemanfaatan hutan di kawasan hutan yang berada di Kabupaten Lampung
- Selatan pada saat ini ada yang diserahkan kepada Pihak Ketiga (Swasta) dan ada juga yang dilakukan dengan pemberdayaan masyarakat melalui Program
- Perhutanan Sosial.
- Secara umum, izin pemanfaatan hutan diberikan oleh Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan baik yang dikelola oleh swasta maupun masyarakat. Hingga saat ini izin pemanfaatan yang telah diterbitkan oleh Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan antara lain :
- a) Pemanfaatan Hutan oleh Pihak Ketiga (Swasta) :
  - 1) Izin Usaha Pemanfaatan Kawasan Hutan (IUPKH) Sylvopastura an. PT.
  - Penyelamat Alam Nusantara (PAN) seluas ± 543 Ha di KHP Way Pisang Register 1 dengan masa izin 25 tahun (2014-2039).
  - b) Pemanfaatan Hutan dengan Pemberdayaan Masyarakat melalui Program Perhutanan Sosial :
    - 1) **Skema Hutan Desa (Hak Pengelolaan Hutan Desa/HPHD) sebanyak 22**
    - HPHD yang dikelola oleh Lembaga Pengelola Hutan Desa (LPHD) di KHL
    - Gunung Rajabasa Register 3 seluas ± 2.015 Ha.
    - 2) **Skema Hutan Kemasyarakatan (HKm) sebanyak 12 IUPHKm seluas**
    - ±5.705 Ha di KHL Batu Serampok Register 17, KHL Way Buata Register 6,
    - KHL Pantai Timur (Way Pisang) dan KHP Way Pisang Register 1.
    - 3) **Skema Hutan Tanaman Rakyat (HTR) sebanyak 5 IUPHK-HTR seluas**
    - ±3.508 Ha di KHP Gedong Wani Register 40.
    - c) Pemanfaatan Cagar Alam Krakatau sangat terbatas dan menjadi kewenangan UPT BKSDA.S
- **2. Penggunaan Kawasan Hutan**
- Penggunaan kawasan hutan merupakan kegiatan/aktifitas menggunakan sebagian kawasan hutan untuk kepentingan pembangunan di luar kegiatan kehutanan tanpa mengubah fungsi dan peruntukan kawasan hutan tersebut.
- Penggunaan kawasan hutan secara umum dipayungi dengan Izin Pinjam Pakai Kawasan Hutan (IPPKH) yang mana penerbitan izinnya merupakan kewenangan Menteri LHK.
- Di kawasan hutan di wilayah Kabupaten Lampung Selatan terdapat beberapa izin penggunaan kawasan hutan sebagai berikut :
  - 1) PT. Inti Nusa Permata, Penambangan Andesit seluas ± 16 Ha di Wilayah
  - UPTD KPH Gedong Wani;
  - 2) PT. Sumber Jaya Prima Kencana, Penambangan Andesit seluas ± 17,2 Ha di Wilayah UPTD KPH Gedong Wani;
  - 3) PT. Dharma Agrindo, Pabrik Tapioka seluas ± 50 Ha di Wilayah UPTD KPH Gedong Wani;
  - 4) PT. Supreme Energy Rajabasa, Eksplorasi Panas Bumi seluas ± 50 Ha di
  - Wilayah UPTD KPH Way Pisang-Gunung Rajabasa-Batu Serampok.

### I. Keadaan umum KPH XIII

- **DASAR PEMBENTUKAN**
- Surat Keputusan MENTERI KEHUTANAN Nomor: SK.68/Menhut-II/2010 tanggal 28 Januari 2010 Penetapan Wilayah Kesatuan Pengelolaan Hutan Lindung dan Kesatuan Pengelolaan Hutan Produksi Provinsi Lampung
- Peraturan Gubernur Lampung Nomor 3 Tahun 2017 tentang Pembentukan Organisasi dan Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis Dinas pada Dinas Daerah Provinsi Lampung

SUMBER : DINAS KEHUTANAN PROV. LAMPUNG

# Wilayah kerja Kawasan hutan

NO.	KAWASAN HUTAN	FUNGSI	LUAS
1.	Reg. 1 Way Pisang	Hutan Produksi	8.395,00
2.	Reg. 1 Pantai Timur	Hutan Lindung	570,00
3.	Reg. 2 Pematang Taman	Hutan Produksi	1.272,00
4.	Reg. 3 Gunung Rajabasa	Hutan Lindung	5.160,00
5.	Reg. 6 Way Buatan	Hutan Lindung	950,40
6.	Reg. 17 Batu Serampok	Hutan Lindung	7.050,89
<b>JUMLAH</b>			<b>23.398,29</b>

NO	KAWASAN HUTAN/REG.	FUN GSI	LUAS	AREAL PERIZINAN (Ha)				AREAL NON IZIN	KET
				PERHUTANAN SOSIAL		NON PS	JML		
				HKm	HD				
1.	Reg. 1 Way Pisang	HP	8.395,00	-	-	543	543	7.852,00	
2.	Reg. 1 Pantai Timur	HL	570,00	-	-	-	-	570,00	
3.	Reg. 2 Pematang Taman	HP	1.272,00	-	-	-	-	1.272,00	
4.	Reg. 3 Gunung Rajabasa	HL	5.160,00	-	2.015	-	2.015	3.145,00	
5.	Reg. 6 Way Buatan	HL	950,40	947	-	-	947	3,40	
6.	Reg. 17 Batu Serampok	HL	7.050,89	4.415	-	-	4.415	2.635,89	
<b>JUMLAH</b>			<b>23.398,29</b>	<b>5.362</b>	<b>2.015</b>	<b>543</b>	<b>7.920</b>	<b>15.487,29</b>	

## PERMASALAHAN YANG DIHADAPI

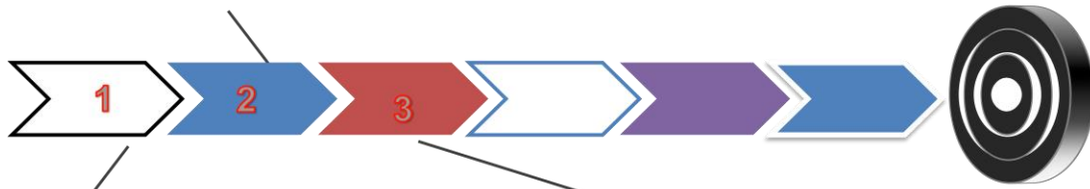
1. Masih rendahnya kualitas kelembagaan kelompok Perhutanan Sosial
2. Terbatasnya dana pembinaan, insentif, saprodi kelompok Perhutanan Sosial
3. Lemahnya tata niaga hasil hutan
4. Tingginya keinginan masyarakat untk alih fungsi lahan menjadi APL/Hak Milik pada Kawasan Hutan Produksi

SUMBER : DINAS KEHUTANAN PROV. LAMPUNG



# Upaya yang sudah dilaksanakan

Berkoordinasi stakeholders terkait khususnya dengan Pemerintah Daerah Kabupaten (terutama Kepala Desa) untuk pengalokasian Dana Desa dalam hal kegiatan Perhutanan Sosial



Memfasilitasi kelompok menyusun Proposal Bantuan Pengembangan Komoditas Hasil Hutan

Meningkatkan peran pendamping Kelompok Perhutanan Sosial dalam pengembangan produk unggulan



SUMBER : DINAS KEHUTANAN PROF. LAMPUNG





## DATA PERIKANAN



Sektor Kelautan dan Perikanan merupakan salah satu sektor penting di wilayah Kabupaten Lampung Selatan. Hal ini dapat dipahami karena Kabupaten Lampung Selatan mempunyai potensi sumberdaya kelautan dan Perikanan yang amat besar. Dengan garis pantai 247,76 km, yang meliputi tujuh (7) kecamatan pesisir memungkinkan potensi yang ada tersebut menjadi salah satu sumber ekonomi penting.

Diberlakukannya Undang-undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah memberi konsekuensi kepada Pemerintah Kabupaten Lampung Selatan melalui Dinas Perikanan untuk dapat mengembangkan dan memanfaatkan serta melestarikan sumberdaya yang ada di wilayahnya, salah satunya yaitu sumber daya kelautan dan perikanan.

Kondisi sarana dan prasarana pendukung pembangunan perikanan di Kabupaten Lampung Selatan belum dapat dikategorikan pada kondisi optimal. Penurunan kuantitas dan kualitas sumber daya lahan dan air, keterbatasan sarana dan prasarana produksi perikanan, serta dampak negatif dari fenomena perubahan iklim, menjadi permasalahan yang akan mengurangi kemampuan produksi sektor perikanan di Kabupaten Lampung Selatan.



SUMBER : DINAS PERIKANAN KAB. LAMSEL

Tabel Table		5.5.1 Jumlah Rumah Tangga Perikanan Menurut Tempat Penangkapan di Kabupaten Lampung Selatan, 2016–2020 Number of Fish Capture Households by Fishing Ground in Lampung Selatan Regency, 2016–2020				
Tempat Penangkapan Fishing Ground		2016	2017	2018	2019	2020
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
<b>A Penangkapan Capture</b>						
1	Laut <i>Marine</i>	1 500	2 100	2 253	2 253	1 671
2	Perairan Umum <i>Inland Open Water</i>					
	- Sungai <i>River</i>					
	- Rawal <i>Swamp</i>					
	- Waduk <i>Dam</i>					
<b>B Budidaya Aquaculture</b>						
1	Laut <i>Mariculture</i>	498	498	483	483	483
2	Tambak <i>Brackishwater Pond</i>	2 020	1 381	1 401	1 401	1 431
3	Kolam <i>Freshwater Pond</i>	2 795	3 723	3 716	3 716	3 716
4	Minapadi <i>Rice Fish</i>					
5	Keramba Jaring Apung <i>Floating Net</i>	43	43	44	44	41
6	Keramba Bambu <i>Cage</i>					
<b>Jumlah Total</b>		<b>6 856</b>	<b>7 745</b>	<b>7 897</b>	<b>7 897</b>	<b>7 342</b>
Sumber: Source:		Dinas Perikanan Kabupaten Lampung Selatan Fishery Department of Lampung Selatan Regency				

Tabel Table		5.5.4 Produksi Perikanan Menurut Tempat Penangkapan di Kabupaten Lampung Selatan (ton), 2016–2020 Production of Fish Capture by Fishing Ground in Lampung Selatan Regency (ton), 2016–2020				
Tempat Penangkapan Fishing Ground		2016	2017	2018	2019	2020
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
<b>A Penangkapan Capture Fishery</b>						
1	Laut <i>Marine</i>	28.650,00	29.520	30.346,56	30.953,49	31.108
2	Perairan Umum <i>Inland Open Water</i>					
	- Sungai <i>River</i>					
	- Rawal <i>Swamp</i>					
	- Waduk <i>Dam</i>					
<b>B Budidaya Aquaculture Fishery</b>						
1	Laut <i>Mariculture</i>	3.525,23	3.616	3.915,07	4.215	5.077,87
2	Tambak <i>Brackishwater Pond</i>	11.224,17	12.056	13.501,01	13.749,85	14.531,34
3	Kolam <i>Freshwater Pond</i>	11.695,57	12.224	11.318,11	11.627,53	11.458,54
4	Minapadi <i>Rice Fish</i>					
5	Keramba Jaring Apung <i>Floating Net</i>	19,28	24,40	23,34	27,89	34,08
6	Keramba Bambu <i>Cage</i>					
<b>Jumlah Total</b>		<b>55.114,25</b>	<b>57.439,94</b>	<b>59.104,09</b>	<b>60.573,76</b>	<b>62.209,82</b>
Sumber: Source:		Dinas Perikanan Kabupaten Lampung Selatan Fishery Department of Lampung Selatan Regency				

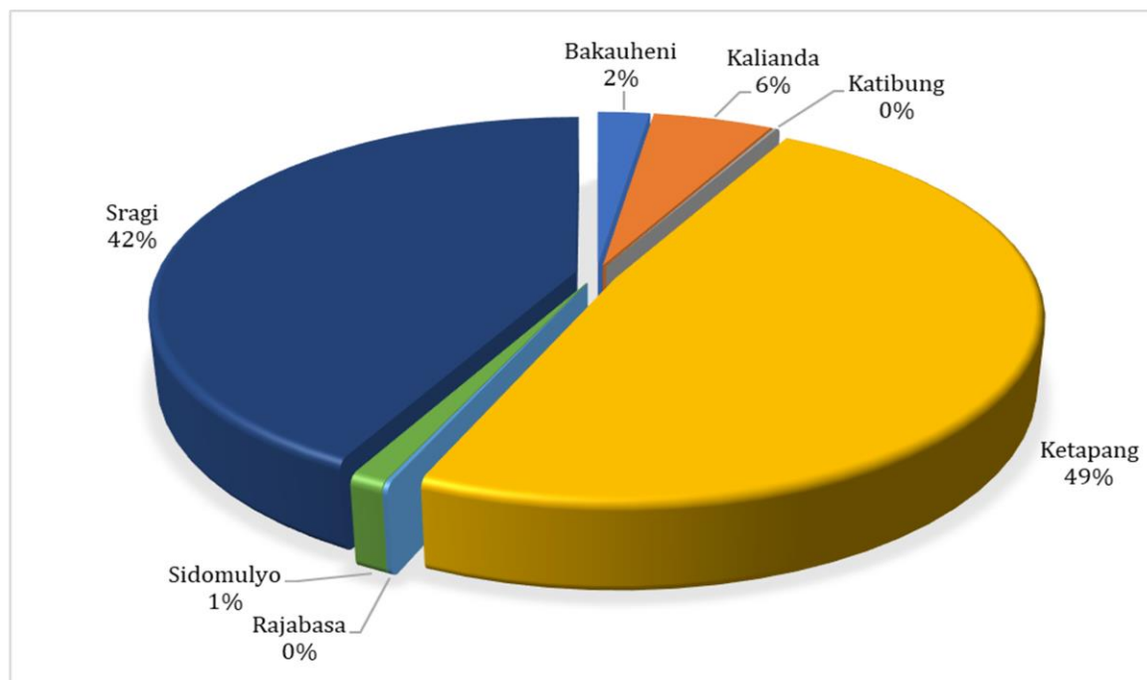
Tabel	5.5.7 Nilai Produksi Perikanan Menurut Tempat Penangkapan di Kabupaten Lampung Selatan (000 rupiah), 2016–2020				
Table	5.5.7 Production Values of Fish Capture by Fishing Ground in Lampung Selatan Regency (thousand rupiahs), 2016–2020				
Tempat Penangkapan Fishing Ground	2016	2017	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>A Penangkapan/Capture Fishery</b>					
1 Laut/Marine	573.000.000,00	590.400.000,00	606.931.200,00	619.069.800,00	622.160.000,00
2 Perairan Umum/Inland Open Water					
- Sungai/River					
- Rawa/Swamp					
- Waduk/Dam					
<b>B Budidaya/Aquaculture Fishery</b>					
1 Laut/Mariculture	8.859.480,00	14.508.900	9.931.770,00	10.813.500	13.792.925,00
2 Tambak Brackishwater Pond	762.803.490,00	810.180.433	816.397.422,00	828.216.600,00	873.005.235,00
3 Kolam/Freshwater Pond	183.527.140,00	188.123.300	201.064.730,00	195.352.275,00	195.734.069,00
4 Minapadi/Rice Fish					
5 Keramba Jaring Apung Floating Net	2.826.950,00	2.650.325,00	2.400.750,00	339.200,00	2.831.375,00
6 Keramba Bambu Cage					
<b>Jumlah/Total</b>	<b>1.531.017.060,00</b>	<b>1.605.862.957,50</b>	<b>1.636.725.872,00</b>	<b>1.653.791.375,00</b>	<b>1.707.523.604,00</b>

Sumber: Dinas Perikanan Kabupaten Lampung Selatan  
Source: Fishery Department of Lampung Selatan Regency

## UPDATE DATA KAWASAN TAMBAK TA 2020

No.	Kecamatan	Luas Kawasan Tambak (Ha)		Total Luas (Ha)
		Tanpa Kincir	Dengan Kincir	
1	Bakauheni	7,41	88,19	95,60
2	Kalianda	44,53	176,88	221,41
3	Katibung	2,71	3,19	5,90
4	Ketapang	1.714,99	265,90	1.980,89
5	Rajabasa	0,00	7,43	7,43
6	Sidomulyo	2,42	44,58	47,00
7	Sragi	1.605,57	115,65	1.721,22
<b>TOTAL LUAS</b>		<b>3.377,63</b>	<b>701,82</b>	<b>4.079,45</b>

### Prosentase Luas Kawasan Tambak di Kab. Lampung Selatan Tahun 2020



Sumber : Dit. KKI DJPB, 2020

1		Jumlah Rumah Tangga Perikanan Budidaya Menurut Kecamatan dan Jenis Budidaya di Kabupaten Lampung Selatan, 2020							
2		Number of Aquaculture Households by Subdistrict and Type of Aquaculture in Lampung Selatan Regency, 2020							
3									
4		Kecamatan Subdistrict	Budidaya Laut Marine Culture	Tambak Brackish Water Pond	Kolam Fresh Water Pond	Keramba Cage	Jaring Apung Floating Cage Net	Sawah Paddy Field	Jumlah Total
5		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
6	1	Natar	-	-	227		-		227
7	2	Jati Agung	-	-	263		-		263
8	3	Merbau Mataram	-	-	129		-		129
9	4	Tj. Sari	-	-	120		-		120
10	5	Tj. Bintang	-	-	126		-		126
11	6	Katibung	-	22	150		21		193
12	7	Sidomulyo	-	7	143		-		150
13	8	Way Sulan	-	-	73		-		73
14	9	Candipuro	-	-	86		-		86
15	10	Palas	-	-	979		-		979
16	11	Way Panji	-	-	202		-		202
17	12	Kalianda	-	12	442		-		454
18	13	Penengahan	-	-	179		-		179
19	14	Rajabasa	-	1	148		-		149
20	15	Ketapang	462	1.083	229		10		1.784
21	16	Sragi	21	282	160		-		463
22	17	Bakauheni	-	24	60		10		94
23	<b>Lampung Selatan</b>		<b>483</b>	<b>1.431</b>	<b>3.716</b>	<b>0</b>	<b>41</b>	<b>0</b>	<b>5.671</b>

1		Produksi Perikanan Budidaya Menurut Kecamatan dan Subsektor di Kabupaten Lampung Selatan (ton), 2020							
2		Production of Aquaculture by Subdistrict and Subsector in Lampung Selatan Regency (ton), 2020							
3									
4		Kecamatan Subdistrict	Budidaya Laut Marine Culture	Tambak Brackish Water Pond	Kolam Fresh Water Pond	Keramba Cage	Jaring Apung Floating Cage Net	Sawah Paddy Field	Jumlah Total
5		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
6	1	Natar	0,00	0,00	146,09		0,00		146,09
7	2	Jati Agung	0,00	0,00	1.057,19		0,00		1.057,19
8	3	Merbau Mataram	0,00	0,00	181,16		0,00		181,16
9	4	Tj. Sari	0,00	0,00	196,06		0,00		196,06
10	5	Tj. Bintang	0,00	0,00	378,33		0,00		378,33
11	6	Katibung	0,00	247,30	180,60		6,73		434,62
12	7	Sidomulyo	0,00	1.178,50	136,80		0,00		1.315,30
13	8	Way Sulan	0,00	0,00	149,95		0,00		149,95
14	9	Candipuro	0,00	0,00	177,78		0,00		177,78
15	10	Palas	0,00	0,00	7.342,79		0,00		7.342,79
16	11	Way Panji	0,00	0,00	177,76		0,00		177,76
17	12	Kalianda	0,00	2.715,30	220,46		0,00		2.935,76
18	13	Penengahan	0,00	0,00	193,57		0,00		193,57
19	14	Rajabasa	0,00	905,30	71,45		0,00		976,75
20	15	Ketapang	5.077,87	3.900,62	297,97		27,35		9.303,81
21	16	Sragi	0,00	3.004,27	272,72		0,00		3.276,99
22	17	Bakauheni	0,00	2.580,05	277,87		0,00		2.857,92
23	<b>Lampung Selatan</b>		<b>5.077,87</b>	<b>14.531,34</b>	<b>11.458,54</b>	<b>0,00</b>	<b>34,08</b>	<b>0,00</b>	<b>31.101,82</b>

PRODUKSI PEMBENIHAN AIR LAUT TAHUN 2020

KABUPATEN LAMPUNG SELATAN

No	Komoditi	Satuan	Bulan												TOTAL
			Jan	Feb	Maret	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept	Okt	Nov	Des	
1	Udang Windu	Ekor	85.000.000	125.000.000	110.500.000	109.350.000	110.600.000	90.200.000	100.500.000	75.375.000	60.253.214	80.700.000	73.500.000	77.000.000	1.097.978.214
2	Udang Vanname	Ekor	1.250.800.000	1.350.600.000	1.520.850.000	1.435.620.000	1.400.700.000	1.100.900.000	1.450.600.000	1.206.500.000	1.005.980.000	1.331.700.000	102.840.000	889.500.000	14.046.590.000
3	Kerapu Bebek	Ekor	8.500	12.500	7.500	24.600.000	7.800	15.600	23.700	17.500	25.500	15.000	8.500	25.000	24.767.100
4	Kerapu Macan	Ekor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Kerapu Cantik	Ekor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Kerapu Cantang	Ekor	4.500	2.800	6.500	5.500	10.400	7.000	3.500	5.500	8.900	6.000	3.500	8.200	72.300
7	Kerapu Sunu	Ekor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.000	3.000
8	Bawal Bintang	Ekor	14.350	-	-	17.000	-	-	20.500	14.500	25.000	-	-	5.000	96.350
9	Kakap	Ekor	160.000	-	-	-	-	190.000	200.000	185.000	-	-	190.000	150.000	1.075.000
10	Rumput Laut	Kg	48.000	50.000	40.000	50.000	35.000	35.000	35.000	40.000	40.000	45.000	40.000	45.000	503.000
JUMLAH PERBULAN			1.336.035.350	1.475.665.300	1.631.404.000	1.569.642.500	1.511.353.200	1.191.347.600	1.551.382.700	1.282.137.500	1.066.332.614	1.412.466.000	176.582.000	966.736.200	15.171.084.964

PRODUKSI UPR (UNIT PERBENIHAN RAKYAT) PERTRIVULAN KABUPATEN LAMPUNG SELATAN TAHUN 2020

1																										
2		Setuan : ekor																Setuan : Ekor								
3	No	Kecamatan	Triwulan I						Triwulan II						Triwulan III						Triwulan IV					
			Lele	Mas	Gurame	Nila	bawal tawar	Patin	Lele	Mas	Gurame	Nila	bawal tawar	Patin	Lele	Mas	Gurame	Nila	bawal tawar	Patin	Lele	Mas	Gurame	Nila	bawal tawar	Patin
5	1	Natar	60.000	-	45.000	-	-	-	65.000	-	10.000	150.000	-	-	125.000	300	40.000	115.000	-	-	125.000	-	-	220.000	-	250.000
6	2	Jati Agung	50.000	-	-	-	-	-	150.000	-	-	-	-	-	230.000	-	-	-	-	-	340.000	-	-	-	-	-
7	3	Merbau Mataram	105.000	-	-	85.000	-	-	80.000	-	-	130.000	-	-	85.000	-	16.200	100.000	-	-	240.000	-	42.500	-	-	-
8	4	Tj. Sari	100.000	-	5.000	15.000	-	-	83.000	-	6.000	-	-	-	75.000	-	9.500	20.000	-	20.000	155.000	-	5.040	60.000	-	70.000
9	5	Tj. Bintang	225.000	-	-	-	-	-	325.000	-	-	-	-	-	225.000	-	5.040	-	-	-	405.000	-	-	-	-	-
10	6	Katibung	150.000	-	-	-	-	-	165.000	-	-	-	-	-	150.000	-	-	-	-	-	426.000	-	5.040	-	-	-
11	7	Sidomulyo	60.000	-	-	22.000	-	-	28.500	-	-	10.000	-	-	155.000	-	-	-	-	-	160.000	-	-	-	-	-
12	8	Way Sulan	-	-	20.000	-	-	-	90.000	-	10.000	-	-	-	50.000	-	8.000	-	40.000	110.000	-	-	-	-	-	-
13	9	Candipuro	228.000	-	-	-	-	-	14.000	-	-	-	-	-	71.000	-	5.040	-	-	-	210.500	-	5.040	-	-	-
14	10	Palas	660.000	9.000	225.400	122.300	23.800	-	560.000	12.500	215.000	126.200	23.500	-	820.000	4.500	171.500	87.100	8.500	40.000	1.286.000	20.000	120.000	78.600	18.500	78.600
15	11	Way Panji	160.000	-	-	200	-	-	105.000	-	-	500	-	-	232.400	-	-	350	-	-	328.000	-	-	-	-	-
16	12	Kalianda	100.000	-	-	-	-	-	195.000	-	-	-	-	-	250.000	-	-	-	-	-	300.000	-	-	-	-	-
17	13	Penengahan	420.000	5.500	7.110	113.850	-	-	147.000	1.750	2.350	75.600	-	-	239.000	18.000	6.450	55.500	-	-	85.000	16.000	5.040	54.000	-	56.000
18	14	Rajabasa	183.600	-	-	-	-	-	65.000	-	-	-	-	-	105.000	-	-	-	-	-	277.000	-	-	-	-	-
19	15	Ketapang	-	-	-	-	-	-	360.100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120.000	-	-	-	-	-
20	16	Sragi	120.000	-	6.500	45.000	-	22.000	125.000	-	10.000	45.000	-	5.000	235.000	-	11.000	70.000	-	10.000	180.000	-	-	135.000	-	150.000
21	17	Bakauheni	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.000	-	-	-	-	20.000	150.000	-	-	-	-	-
22		Total Setiap Bulan	2.621.600	14.500	309.010	403.350	23.800	22.000	2.557.600	14.250	253.350	537.300	23.500	5.000	3.087.400	22.800	272.730	447.950	8.500	130.000	4.897.500	36.000	182.660	547.600	18.500	604.600
23		Total Triwulan	13.164.100	87.550	1.017.750	1.142.950	74.300	761.600																		
24		Total Setahun	16.248.250																							
25																										

REKAP IKAN HIAS TAWAR PERBULAN PERKECAMATAN TAHUN 2020

No	Kecamatan	Cupang	Guppy	Molli	Pedang	Platys	Koki	Komet	TOTAL
		(Ekor)							
1	Natar	875.671	1.800	-	-	-	-	-	877.471
2	Jati Agung	137.500	-	-	-	-	-	-	137.500
3	Merbau Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Tj. Sari	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Tj. Bintang	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Katibung	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Sidomulyo	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Way Sulan	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Candipuro	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Palas	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Way Panji	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Kalianda	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Penengahan	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Rajabasa	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Ketapang	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Sragi	-	-	-	-	-	-	-	-
17	Bakauheni	-	-	-	-	-	-	-	-
18	BBI NATAR	3.700	3.800	1.034	1.241	712	2.227	480	13.194
	<b>JUMLAH PERBULAN (Ekor)</b>	<b>1.016.871</b>	<b>5.600</b>	<b>1.034</b>	<b>1.241</b>	<b>712</b>	<b>2.227</b>	<b>480</b>	<b>1.028.165</b>

# Pengolahan dan Pasca Panen



**DATA PRODUKSI KELOMPOK PENGOLAH  
DINAS PERIKANAN KABUPATEN LAMPUNG SELATAN TAHUN 2020**

No	Uraian	Total (Ton)	TOTAL (Kg)	Merbau Mtrm	Tanjung Sari	Katibung	Way Panji	Kalianda	Rajabasa	Penengahan	Ketapang	Sragi	Bakauheni	Palas
	<b>TOTAL</b>	<b>1.429,30</b>	<b>1.429.303</b>	<b>4.803</b>	<b>-</b>	<b>713.435</b>	<b>13.150</b>	<b>230.075</b>	<b>11.405</b>	<b>708</b>	<b>227.517</b>	<b>28.300</b>	<b>121.237</b>	<b>73.259</b>
1	Ikan Asin	907,562	907.562	-	-	713.435	-	62.850	-	-	53.200	5.842	68.635	3.600
2	Ikan Teri Rebus	188,175	188.175	-	-	-	-	82.525	-	-	63.300	750	41.600	-
3	Bakso Ikan	20,418	20.418	4.803	-	-	520	10.620	475	-	4.000	-	-	-
4	Empek-empek	11,950	11.950	-	-	-	20	11.550	380	-	-	-	-	-
5	Otak-otak	16,750	16.750	-	-	-	-	16.750	-	-	-	-	-	-
6	Kerupuk Ikan	8,911	8.911	-	-	-	-	8.780	-	-	-	131	-	-
7	Ikan Segar	139,273	139.273	-	-	-	10.932	27.850	7.600	506	73.083	16.202	3.100	-
8	Nugget	18,850	18.850	-	-	-	1.678	5.430	1.850	115	4.151	2.472	2.000	1.154
9	Peyek Nila	0,087	87	-	-	-	-	-	-	87	-	-	-	-
10	Abon Lele	5,110	5.110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.110
11	Abon Patin	21,520	21.520	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.520
12	Ikan Asap	41,200	41.200	-	-	-	-	-	-	-	12.450	-	-	28.750
13	Pindang	9,505	9.505	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.505
14	Teri Nasi	25,925	25.925	-	-	-	-	3.720	1.100	-	15.203	-	5.902	-
15	Somay	0,305	305	-	-	-	-	-	-	-	-	305	-	-
16	Terasi	1,375	1.375	-	-	-	-	-	-	-	-	1.375	-	-
17	Bandeng Presto	6,080	6.080	-	-	-	-	-	-	-	2.130	330	-	3.620
18	Cilok	0,893	893	-	-	-	-	-	-	-	-	893	-	-
19	Dendeng	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Pletekan	0,430	430	-	-	-	-	430	-	-	-	-	-	-
21	Cumi Asin	4,934	4.934	-	-	200	-	680	-	-	1.035	-	3.019	-
22	Teri Krispi	0,050	50	-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-

## Unit Pengolah Ikan (UPI) skala Perusahaan di Kabupaten Lampung Selatan

Nama UPI	Produk	Lokasi
PT. Bumi Menara Intenusa (BMI) Lampung Plant	Udang Beku, Kepiting	Jl. Ir. Sutami Km.12, Ds. Lematang, Tanjung Bintang, Lampung, Indonesia
PT. Indo American Seafood (IAS)	Udang Beku	Jl. Ir. Sutami Km.13, Ds. Sukanegara, Tanjung Bintang, Lampung, Indonesia
PT. Indokom Samudera Persada (ISP)	Udang Beku	Jl. Ir. Sutami Km.13, Bandar Lampung, Indonesia
PT. Keong Nusantara Abadi (KNA)	Siput Beku	Desa Bumisari, LK.II, Kec. Natar, Lampung Selatan, 36364
PT. Siger Jaya Abadi (SJA)	Kepiting Beku	Jl. Raya Tanjung Bintang, No.99, Ds. Serdang, Kec. Tanjung Bintang, Lampung Selatan, Lampung-Indonesia
PT. Siger Jaya Sentosa (SJS)	Kepiting	Jl. Raya Tanjung Bintang, No.101, Ds. Serdang, Kec. Tanjung Bintang, Lampung Selatan, Lampung-Indonesia

### DATA UPI BESAR 2020

No.	Nama UPI	Alamat	Produk	Total (Ton)	TOTAL (Kg)	Jan	Feb	Maret	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept	Okt	Nov	Des
1.	PT. Bumi Menara Intenusa (BMI) Lampung Plant	Jl. Ir. Sutami Km.12, Ds. Lematang, Tanjung Bintang, Lampung, Indonesia	Raw Frozen Shrimp.	1.000	1.000.000	80.000	80.000	70.000	60.000	80.000	80.000	85.000	90.000	95.000	95.000	90.000	95.000
Raw PDO IQF.																	
Pasteurized crab meat.																	
2.	PT. Indo American Seafood (IAS)	Jl. Ir. Sutami Km.13, Ds. Sukanegara, Tanjung Bintang, Lampung, Indonesia	Udang Roti (Nugget Udang)	985,30	985.300	78.300	80.000	75.000	45.000	85.000	85.000	87.000	90.000	90.000	80.000	95.000	95.000
3	PT. Indokom Samudera Persada (ISP)	Jl. Ir. Sutami Km.13, Bandar Lampung, Indonesia	Udang Beku	965,12	965.123	70.000	70.000	60.000	55.000	60.000	70.123	90.000	95.000	100.000	95.000	100.000	100.000
4	PT. Keong Nusantara Abadi (KNA)	Desa Bumisari, LK.II, Kec. Natar, Lampung Selatan, 36364	Frozen Snail	796	796.000	78.000	75.000	60.000	40.000	55.000	60.000	60.000	70.000	70.000	75.000	75.000	78.000
5	PT. Siger Jaya Abadi (SJA)	Jl. Raya Tanjung Bintang, No.99, Ds. Serdang, Kec. Tanjung Bintang, Lampung Selatan, Lampung-Indonesia	Pasteurized crab meat	369	369.000	30.000	44.000	20.000	20.000	25.000	25.000	30.000	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000
6	PT. Siger Jaya Sentosa (SJS)	Jl. Raya Tanjung Bintang, No.101, Ds. Serdang, Kec. Tanjung Bintang, Lampung Selatan, Lampung-Indonesia	Pasteurized crab meat	380	380.000	35.000	35.000	30.000	25.000	20.000	30.000	30.000	35.000	35.000	45.000	30.000	30.000
TOTAL				4.495	4.495.423	371.300	384.000	315.000	245.000	325.000	350.123	382.000	415.000	425.000	425.000	425.000	433.000

## POTENSI KELAUTAN, PESISIR & PULAU-PULAU KECIL

➤ Jumlah Kecamatan Pesisir	7	Kecamatan
➤ Jumlah Desa Pesisir	38	Desa
➤ Jumlah Kelompok Masyarakat Pengawas Sumberdaya Kelautan dan Perikanan	3	Kelompok
➤ Jumlah Pulau-pulau Kecil yang Dikelola	42	Pulau
➤ Jumlah Kawasan Konservasi Perairan yang dikelola		
a. Luas kawasan konservasi perairan laut (termasuk KKLD) - Perairan Gunung Krakatau	1	Wilayah
b. Daerah Perlindungan Laut (DPL) di Pulau Sebesi	60	Ha
c. Daerah Konservasi Penyu di Pantai Minang Rua	1	Ha
➤ Panjang Garis Pantai	247,76	Km

SUMBER : DINAS PERIKANAN KAB. LAMSEL

## Nama Pulau-pulau Kecil di Kabupaten Lampung Selatan

No	Kecamatan	Nama Pulau	Koordinat Geografis		Jumlah Penduduk	Penguasaan dan Pemilikan Tanah
			Lintang (Selatan)	Bujur (Timur)		
1	Rajabasa (16 Pulau)	1. Anak Krakatau	6 <sup>0</sup> , 5 <sup>0</sup> , 53 <sup>0</sup>	105 <sup>0</sup> , 25 <sup>0</sup> , 35 <sup>0</sup>	Tidak Berpenduduk	Hutan Suaka Alam
		2. Batu Gubugseng	5 <sup>0</sup> , 57 <sup>0</sup> , 30 <sup>0</sup>	105 <sup>0</sup> , 27 <sup>0</sup> , 50 <sup>0</sup>	Tidak Berpenduduk	Tanah Adat
		3. Batu Kauseng	5 <sup>0</sup> , 57 <sup>0</sup> , 30 <sup>0</sup>	105 <sup>0</sup> , 28 <sup>0</sup> , 2 <sup>0</sup>	Tidak Berpenduduk	Tanah Adat
		4. Batu Merah	5 <sup>0</sup> , 58 <sup>0</sup> , 38 <sup>0</sup>	105 <sup>0</sup> , 22 <sup>0</sup> , 39 <sup>0</sup>	Tidak Berpenduduk	Tanah Adat
		5. Batu Mandi	5 <sup>0</sup> , 52 <sup>0</sup> , 38 <sup>0</sup>	105 <sup>0</sup> , 28 <sup>0</sup> , 14 <sup>0</sup>	Tidak Berpenduduk	Tanah Adat
		6. Krakatau	6 <sup>0</sup> , 9 <sup>0</sup> , 9 <sup>0</sup>	105 <sup>0</sup> , 26 <sup>0</sup> , 39 <sup>0</sup>	Tidak Berpenduduk	Hutan Suaka Alam
		7. Krakatau Barat	6 <sup>0</sup> , 9 <sup>0</sup> , 00 <sup>0</sup>	105 <sup>0</sup> , 25 <sup>0</sup> , 3 <sup>0</sup>	Tidak Berpenduduk	Hutan Suaka Alam
		8. Panjang	6 <sup>0</sup> , 5 <sup>0</sup> , 29 <sup>0</sup>	105 <sup>0</sup> , 27 <sup>0</sup> , 28 <sup>0</sup>	Tidak Berpenduduk	Hutan Suaka Alam
		9. Sebesi	5 <sup>0</sup> , 56 <sup>0</sup> , 48 <sup>0</sup>	105 <sup>0</sup> , 29 <sup>0</sup> , 16 <sup>0</sup>	Berpenduduk	T N Obyek L
		10. Sebuku	5 <sup>0</sup> , 52 <sup>0</sup> , 43 <sup>0</sup>	105 <sup>0</sup> , 30 <sup>0</sup> , 38 <sup>0</sup>	Berpenduduk	Hak Milik
		11. Sebuku Kecil	5 <sup>0</sup> , 52 <sup>0</sup> , 56 <sup>0</sup>	105 <sup>0</sup> , 32 <sup>0</sup> , 24 <sup>0</sup>	Tidak Berpenduduk	Hak Milik
		12. Sertung	6 <sup>0</sup> , 5 <sup>0</sup> , 29 <sup>0</sup>	105 <sup>0</sup> , 22 <sup>0</sup> , 54 <sup>0</sup>	Tidak Berpenduduk	Hutan Suaka Alam
		13. Setiga Buntut	5 <sup>0</sup> , 48 <sup>0</sup> , 52 <sup>0</sup>	105 <sup>0</sup> , 32 <sup>0</sup> , 34 <sup>0</sup>	Tidak Berpenduduk	Hak Milik
		14. Setigaheni	5 <sup>0</sup> , 49 <sup>0</sup> , 10 <sup>0</sup>	105 <sup>0</sup> , 32 <sup>0</sup> , 56 <sup>0</sup>	Tidak Berpenduduk	Hak Milik
		15. Setigalok	5 <sup>0</sup> , 48 <sup>0</sup> , 58 <sup>0</sup>	105 <sup>0</sup> , 32 <sup>0</sup> , 43 <sup>0</sup>	Tidak Berpenduduk	Hak Milik
		16. Umang	5 <sup>0</sup> , 55 <sup>0</sup> , 47 <sup>0</sup>	105 <sup>0</sup> , 30 <sup>0</sup> , 53 <sup>0</sup>	Tidak Berpenduduk	Tanah Adat
2	Katibung (3 Pulau)	1. Sulah	5 <sup>0</sup> , 32 <sup>0</sup> , 48 <sup>0</sup>	105 <sup>0</sup> , 20 <sup>0</sup> , 39 <sup>0</sup>	Berpenduduk	Hak Milik
		2. Condong Barat	5 <sup>0</sup> , 33 <sup>0</sup> , 16 <sup>0</sup>	105 <sup>0</sup> , 21 <sup>0</sup> , 0	Berpenduduk	Hak Milik
		3. Condong Timur	5 <sup>0</sup> , 33 <sup>0</sup> , 38 <sup>0</sup>	105 <sup>0</sup> , 20 <sup>0</sup> , 35 <sup>0</sup>	Berpenduduk	Hak Milik

## **POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA**

### **BUDIDAYA AIR LAUT**

#### **a. Ikan Kerapu (Grouper)**

- Lokasi : Pulau Rimau Balak, Pulau Rimau Lunik, Pulau Condong
- Potensi : 5.000 Ha
- Eksisting : 3,4 Ha (104 unit)
- Kap. Produksi : 51.000 ton / th
- Peluang Usaha : Budidaya dengan Karamba (Cage) 150.000 unit
- Nilai Investasi : 300.000.000 US \$

#### **b. Rumput Laut (Seaweed)**

- Lokasi : Kec. Ketapang (Desa Ketapang, Legundi, TriDharmayoga, Sumur, Ruguk) Kec. Sragi (Desa Bandar Agung)
- Potensi : 30.000 Ha
- Eksisting : 3.000 Ha
- Kap. Produksi : 300.000 ton/th (kering)
- Peluang Usaha : Budidaya sistem longline
- Nilai Investasi : 32.300.000 US \$

#### **c. Mutiara (Pearl)**

- Lokasi : Pulau Condong dan Sebuku
- Potensi : 5.000 Ha
- Eksisting : -
- Kap. Produksi : 5.000.000 butir/th
- Peluang Usaha : Budidaya Kerang Mutiara
- Nilai Investas : 12.500.000 US \$



SUMBER : DINAS PERIKANAN KAB. LAMSEL

## **B. BUDIDAYA AIR PAYAU**

Komoditas :

#### **- Udang (Shrimp)**

Tambak tradisional

- Lokasi : Kec. Ketapang (Desa Berundung, Sumbernadi, TriDharmayoga) Kec. Sragi (Bandar Agung)
- Potensi : 5.000 Ha
- Eksisting : 3.500 Ha
- Kap. Produksi : 2.000 ton / th
- Produksi Bandeng : 4.200 ton / th
- Peluang Usaha : kemitraan tambak tradisional 3.500 Ha
- Nilai Investasi : 52.500.000 US \$

Tambak intensif

- Lokasi : Kec. Kalianda (Kel. Way Urang, Desa Merak Belantung) Kec. Bakau Heni, Kec. Sidomulyo (Desa Suak), Kec. Sragi (Desa Bandar Agung) Kec. Ketapang (Desa Sumbernadi, Sumur)
- Potensi : 5.000 Ha
- Eksisting : 300 Ha
- Kap. Produksi : 15.000 ton / th
- Peluang Usaha : Pabrik pakan udang dan sarana lainnya
- Nilai Investasi : 50.000.000 US \$



### **C. BUDIDAYA AIR TAWAR**

Komoditas : Ikan Lele, Gurami, Patin, Mas, Nila, Belut, Ikan Hias

- Lokasi : Kec. Palas, Penengahan, Bakauheni, Way Sulan, Candipuro, Rajabasa, Natar & Tj. Bintang
- Potensi : 11.000 Ha
- Eksisting : 1.150 Ha
- Kap. Produksi : 275.000 ton / th
- Peluang Usaha : - Budidaya Ikan Air Tawar  
- Budidaya Ikan Hias
- Nilai Investasi : 550.000.000 US \$



SUMBER : DINAS PERIKANAN KAB. LAMSEL

### **D. PEMBENIHAN UDANG & KERAPU**

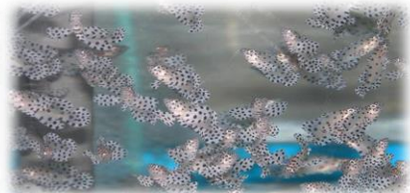
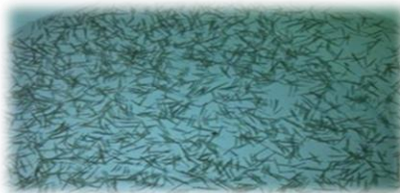
#### I. Hatchery Skala Rumah Tangga

- Potensi : di sepanjang pesisir Kecamatan Rajabasa, Kalianda, Sidomulyo
- Jumlah : 148 unit, yang masih aktif 142 unit
- HSRT Udang : 133 unit
- Produksi Udang : 11.870,96 juta ekor benur
- HSRT Kerapu : 9 unit
- Produksi Kerapu : 70.000 ekor benih



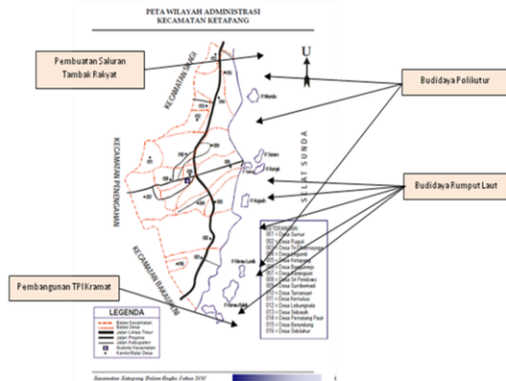
#### II. Perusahaan Hatchery

1. PT. CP Prima/Biru Laut
2. PT. Maju Tambak Sumur
3. PT. SYAQUA
4. PT. Anggara Nusantara Aquafarm
5. PT. Benur Berkah Mandiri
6. PT. Kalianda Alam Sari /TKP



Kabupaten Lampung Selatan terdiri dari 17 Kecamatan dimana masing-masing Kecamatan memiliki Potensi Perikananannya masing-masing baik bidang budidaya, tangkap dan Pengolahan. Dari 17 Kecamatan tersebut, Kecamatan unggulan perikanan yaitu Kecamatan Ketapang, Palas, Sragi dan Penengahan. Berikut penjelasannya :

### 1. Kecamatan Ketapang



Kecamatan Ketapang merupakan kecamatan Unggulan dengan komoditas utama Udang dan Rumpuk Laut, komoditas ini merupakan komoditas Nasional. Lampung Selatan sebagai salah satu penyumbang Udang dan Rumpuk Laut tertinggi untuk Provinsi Lampung

- Peluang usaha : Budidaya Rumpuk Laut, KJA, Kerang, Udang dan Perikanan Tangkap
- Kelompok Perikanan budidaya : 77 Kelompok

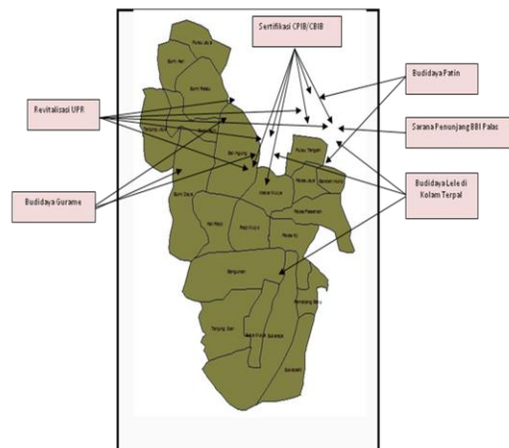
- Ditetapkan sebagai Kawasan Minapolitan
- Komoditas Unggulan Udang dan Rumpuk Laut
- Perikanan Tangkap : 69 KUB

- Pembudidaya Rumpuk Laut : 425 Orang
- Pembudidaya Udang : 1.073 Orang
- Pembudidaya Kolam : 219 Orang

### 2. Kecamatan Palas

Kecamatan Palas merupakan salah satu Kecamatan Unggulan dibidang Perikanan Air Tawar. Terdiri dari dua puluh satu (21) Desa dengan tofografi daratan rendah, yang memiliki potensi di bidang perikanan air tawar dan pertanian (sawah)

Hampir disetiap Desa yang ada di Kecamatan Palas memiliki potensi dan usaha pembudidayaan ikan air tawar, baik secara perorangan maupun kelompok.



#### Gambaran Umum.....

- Komoditas Unggulan : Lele dan Patin
- Jumlah Kelompok Pembudidaya : 117 Kelompok
- Pembudidaya Kolam : 1.482 Orang
- Peluang Usaha : Budidaya Ikan Patin, Lele, Gurame, Mas
- Kelompok Pakan Mandiri : 9 Kelompok
- Kelompok Pengolah ikan : 4 Kelompok

SUMBER : DINAS PERIKANAN KAB. LAMSEL

### 3. Kecamatan Sragi

Kecamatan Sragi merupakan Kecamatan Penunjang atau Penyangga kawasan Minapolitan yang ada di Kecamatan Ketapang. Pada Kecamatan ini komoditas utama yaitu Tambak udang, Penangkapan Ikan dan Rumput Laut.

#### Gambaran Umum

- Jumlah Pokdakan : 29 Pokdakan
- Komoditas Unggulan : Udang, Rumput Laut dan Pengolahan
- Perikanan Tangkap : 17 KUB
- Kelompok Pengolah : 42 Poklasar

### 4. Kecamatan Penengahan

Kecamatan Penengahan merupakan kecamatan dengan potensi perikanan yang melimpah, didukung dengan sumber daya alam dengan air yang terus mengalir sepanjang tahun. Potensi ini menjadikan budidaya ikan sangat menjanjikan pada Kecamatan Penengahan ini.

Kecamatan Penengahan terdiri dari :

- Kelompok Perikanan (Pokdakan) sebanyak 9 Kelompok
- Penyuluh Perikanan sebanyak 1 orang
- Potensi perikanan : Ikan Nila, Patin, Lele, Gurame dan Mas
- Jumlah pembudidaya sebanyak 145 Orang

### 5. Kecamatan Tanjung Bintang

Kecamatan Tanjung Bintang terdiri dari 17 Kelompok pembudidaya ikan, dengan potensi budidaya ikan Lele dan Patin

### 6. Kecamatan Merbau Mataram

Merbau Mataram memiliki letak bersebelahan dengan Kecamatan Tanjung Bintang. Pada Kecamatan ini potensi perikanan yang ada hanya pada bidang budidaya.

- Jumlah Pembudidaya : 79 Orang (tergabung dalam 7 pokdakan)
- Potensi Budidaya : Lele, Patin

### 7. Kecamatan Natar

Kecamatan Natar merupakan kecamatan paling ujung dari Kabupaten Lampung Selatan. Letaknya lebih berdekatan dengan Ibukota Provinsi Lampung yaitu Bandar Lampung. Pada Kecamatan ini potensi perikanan yang ada hanyalah bidang budidaya. Pada Kecamatan ini terdapat pembudidaya ikan hias dimana pangsa pasarnya telah menembus skala nasional dan internasional

- Jumlah Pembudidaya : 86 Orang Pembudidaya (tergabung dalam pokdakan)
- Pembudidaya Ikan Hias: 36 Orang (terdiri dari 3 kelompok pokdakan)
- Potensi budidaya : Lele, Patin, Ikan Hias
- Kelompok Gerpari : 1 kelompok
- Kelompok Pakan Alami : 2 Kelompok

### 8. Kecamatan Jati Agung

Kecamatan Jati Agung terdiri dari 12 Pokdakan dengan usaha perikanan budidaya ikan lele, gurame dan patin.



#### 9. Kecamatan Katibung

<b>Pokdakan</b>	<b>:</b>	<b>11 Pokdakan</b>
Poklahsar	:	17 Poklasar
KUB	:	23 KUB
Potensi Perikanan	:	Perikanan Tangkap (1 PPI), Perikanan Budidaya (KJA Kerapu, Ikan Lele, Nila & Gurame)

#### 10. Kecamatan Sidomulyo

<b>Pokdakan</b>	<b>:</b>	<b>11 Pokdakan</b>
Poklahsar	:	-
KUB	:	7 KUB
Potensi Perikanan	:	Perikanan Budidaya (Tambak Udang, Lele, Patin)

#### 11. Kecamatan Candipuro

<b>Pokdakan</b>	<b>:</b>	<b>12 Pokdakan</b>
Poklahsar	:	-
KUB	:	-
Potensi Perikanan	:	Perikanan Budidaya (Lele, Patin, Ikan Mas, Gurame dan Nila)

#### 12. Kecamatan Way Sulan

<b>Pokdakan</b>	<b>:</b>	<b>5 Pokdakan</b>
Poklahsar	:	-
KUB	:	-
Potensi Perikanan	:	Perikanan Budidaya (Lele, Gurame dan Patin)

#### 13. Kecamatan Kalianda

<b>Pokdakan</b>	<b>:</b>	<b>30 Pokdakan</b>
Poklahsar	:	22 Poklasar
KUB	:	13 KUB
Potensi Perikanan	:	Perikanan Tangkap (1 PPI) Perikanan Budidaya (Lele, Patin, Ikan Mas)

#### 14. Kecamatan Rajabasa

<b>Pokdakan</b>	<b>:</b>	<b>14 Pokdakan</b>
Poklahsar	:	1 Poklasar
KUB	:	65 KUB
Potensi Perikanan	:	Perikanan Tangkap (3 TPI), Hatchery dan Perikanan Budidaya

#### 15. Kecamatan Way Panji

<b>Pokdakan</b>	<b>:</b>	<b>12 Pokdakan</b>
Poklahsar	:	- Poklasar
KUB	:	-
Potensi Perikanan	:	Perikanan Budidaya (Lele dan Patin)

#### 16. Kecamatan Tanjung Sari

<b>Pokdakan</b>	<b>:</b>	<b>12 Pokdakan</b>
Poklahsar	:	2 Poklasar
KUB	:	-
Potensi Perikanan	:	Perikanan Budidaya (Lele)

#### 17. Kecamatan Bakauheni

<b>Pokdakan</b>	<b>:</b>	<b>4 Pokdakan</b>
Poklahsar	:	1 Poklasar
KUB	:	14 KUB
Potensi Perikanan	:	Perikanan Tangkap (1 PPI), dan Perikanan Budidaya (Tambak dan Kolam)

SUMBER : DINAS PERKANAN KAB. LAMSEL

# BAB II

## Sektor Pertambangan dan Lingkungan Hidup





## II. A. Sektor Pertambangan

Definisi Pertambangan Menurut Undang Undang Nomor 4 Tahun 2009 Tentang Pertambangan Mineral Dan Batubara adalah Sebagian atau seluruh tahapan kegiatan dalam rangka penelitian, pengelolaan dan pengusahaan mineral atau batubara yang meliputi penyelidikan umum, eksplorasi, studi kelayakan, konsultasi, penambangan, pengolahan dan pemurnian, pengangkutan serta kegiatan pasca tambang.

Potensi Sumber Daya Mineral Logam Dan Non Logam di Kabupaten Lampung selatan yaitu Logam (**Pasir Besi, Bijih Besi**) dan non logam (**Zeloit, Marmer, Kuarsa/Silica, Batu Gamping dan Andesit**) yang tersebar dari beberapa Kecamatan di Kabupaten Lampung Selatan. Berikut data Potensi Sumber Daya Alam Logam dan Non Logam dibawah ini :

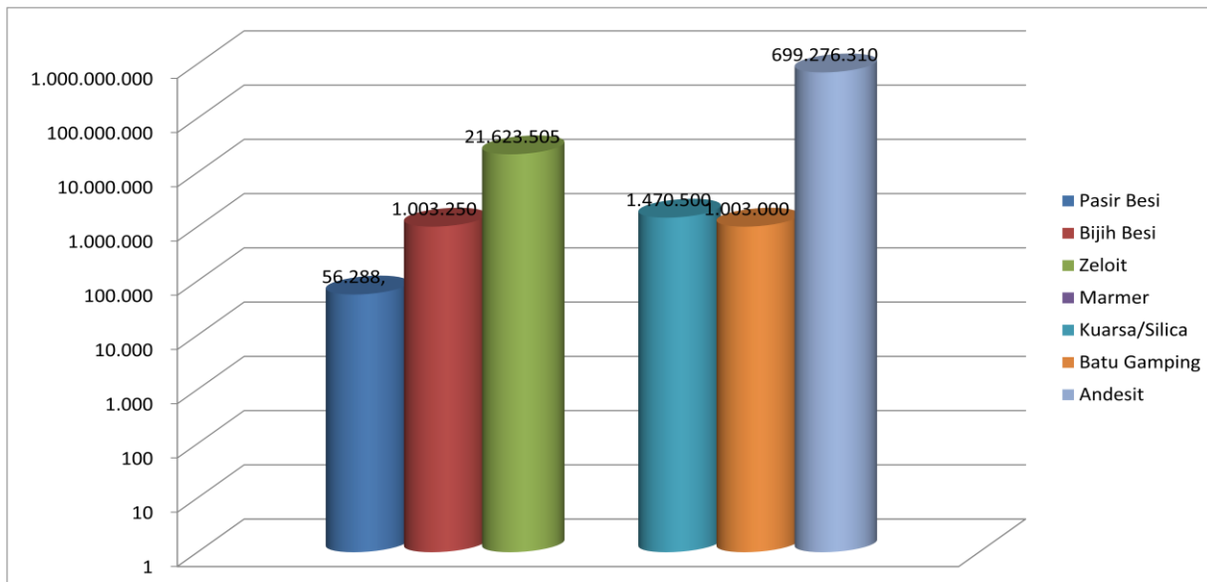
### Data Potensi Sumber Daya Mineral Logam Lampung Selatan Tahun 2019

No.	Jenis	L o k a s i	Sumber Daya
1.	Pasir Besi	Pulau Sebesi	56.288 Ton
2	Bijih Besi	Bukit Ranggai, Sabah Balau dan Pematang Burhan Kec. Tanjung Bintang	1.003.000 Ton
		Gunung Rajabasa Kecamatan Rajabasa	250 Ton

## Data Potensi Sumber Daya Mineral Non Logam Lampung Selatan Tahun 2019

No.	Jenis	Lokasi	Sumber Daya
1.	Zeolit	Desa Bandar Dalam Kecamatan Sidomulyo	3.198.505 Ton
		Desa Campang Tiga Kecamatan Sidomulyo	825.000 Ton
		Desa Batubalak Kecamatan Kalianda	17.600.000 Ton
2.	Marmer	Desa Relung Helak Kecamatan Natar	50 Ha
3.	Kuarsa/Silica	Desa Branti Kecamatan Natar	848.000 Ton
		Desa Neglasari Kecamatan Natar	662.500 Ton
4.	Batu Gamping	Desa Sindang Sari Kecamatan Tanjung bintang	1.003.000 Ton
5.	Andesit	Kecamatan Katibung	32.500.000 Ton
		Desa Pardasuka Kecamatan Katibung	123.751.310 Ton
		Desa Tanjung Agung Kec. Katibung	1.650.000 Ton
		Desa Warang Kecamatan Katibung	486.000.000 Ton
		Desa Batu Liman Kec. Candipuro	25.000.000 Ton
		Desa Cidadap Kec. Merbau Mataram	7.500.000 Ton
		Desa Linggarjati Kec. Merbau Mataram	9.375.000 Ton
	Gunung Rimau Balak Kec. Ketapang	7.500.000 Ton	
	Desa Bulok Kecamatan Kalianda	6.000.000 Ton	

### GRAFIK POTENSI SUMBER DAYA MINERAL LOGAM DAN NON LOGAM DI KABUPATEN LAMPUNG SELATAN TAHUN 2019



Sumber : Buku Potensi Sumber Daya Mineral Provinsi Lampung Tahun 2019



Dalam Rangka pengelolaan pertambangan termasuk mineral dan batubara agar menjadi lebih baik, maka 7 agenda prioritas tata kelola pertambangan di Indonesia yaitu :

1. Pembenahan sistem perizinan dan tata guna lahan.
2. Tata kelola produksi dan perdagangan komoditas (antara lain pengendalian produksi , ekspor, dan strategi peningkatan nilai tambah komoditas tambang dalam negeri).
3. Pembenahan sistem pajak/penerimaan negara dan aspek keuangan investasi. (antara lain transparansi penerimaan daerah dari sektor mineral dan batu bara).
4. Pengembangan wilayah dan efektifitas pelaksanaan desentralisasi.
5. Pengawasan standar Good Mining Practice (GMP) dan penanganan dampak sosial lingkungan.
6. Peningkatan nilai tambah dan pembangunan industri hilir.
7. Penegakan hukum dan pemberantasan korupsi.

Terdapat hambatan dalam pemutakhiran data bidang pertambangan di Kabupaten Lampung Selatan disebabkan karena kewenangan pengelolaan pertambangan sesuai dengan Undang Undang Nomor 3 Tahun 2020 tentang perubahan Undang Undang Nomor 4 Tahun 2009 tentang pertambangan mineral dan batubara, yang sebelumnya didelegasikan oleh pemerintah pusat kepada pemerintah daerah, maka saat ini pengelolaannya dibawah **kendali pemerintah pusat**, dengan alasan karena sumber daya mineral dan batubara adalah kekayaan nasional. Namun daerah tetap akan mendapatkan manfaat, bahkan diharapkan lebih besar dibanding pengelolaan mineral dan batubara pasca penerbitan Undang Undang Nomor 3 Tahun 2020. Peran Pemerintah Daerah akan diatur lebih lanjut dalam peraturan pemerintah (PP) yang akan segera disusun.

DATA IZIN USAHA PERTAMBANGAN WILAYAH KABUPATEN LAMPUNG SELATAN TAHAPAN OPERASI PRODUKSI TAHUN 2020 - 2021

N O	NAMA PERUSAHAAN	ALAMAT	NPWP	NO SK	LUAS WILAYAH (HA)	TAHAPAN KEGIATAN	KOMODITAS	TGL MULAI	TGL BERAKHIR	LOKASI IZIN	KETERANGAN
1	AGUNG JAYA MANDIRI, PT	Kompleks BTN 3 Jl. Sungkai Blok TH 2 No.34, Way Halim Permai, Bandar Lampung	021414887322000	540/2346/KEP/V.16/2019	43,00	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	28-Feb-19	16-Sep-24	DESA TANJUNG AGUNG KEC.KETIBUNG KAB.LAMPUNG SELATAN	
2	ANDESIT LUMBUNG SEJAHTERA,PT	Jl. Tanjung Karang No. 3-4 Kebon Melati Tanah Abang, Jakarta Pusat		540/10012/KEP/V.16/2020	48,60	OPERASI PRODUKSI	BATU ANDESIT	2-May-21	2-May-26	DESA BANDAR DALAM, KEC SIDOMULYO, KAB LAMPUNG SELATAN	
3	ANEKA SUMBER BUMI JAYA, PT	Jl. Laksamana Malahayati No. 17/2 B, Bandar Lampung		540/7166/KEP/V.16/2018	10,00	OPERASI PRODUKSI	BATU KAPUR	2-Feb-19	2-Feb-24	DESA RELUNG SARI KECAMATAN NATAR, LAMPUNG SELATAN	
4	ANUGERAH BATU CAKRAWALA.CV	Tanjung Bayur RT. 001 RW. 003 Desa Tanjungan, Kecamatan Katibung, Kabupaten Lampung Selatan, Provinsi Lampung	728999731325000	540/9740/KEP/V.16/2020	15,00	OPERASI PRODUKSI	BATU ANDESIT	18-May-21	18-May-26	DESA TANJUNGAN, KEC KATIBUNG, KOTA LAMPUNG SELATAN	
5	ANUGERAH BATU MAKMUR PT	Jl. Ikan Bawal No. 98, Teluk Betung, Bandar Lampung		540/1248/KEP/V.16/2020	34,6	OPERASI PRODUKSI	BATU ANDESIT	4-Feb-20	4-Feb-25	Desa Pardasuka, Kecamatan Katibung, Kabupaten Lampung Selatan	
6	ANUGERAH MANDIRI PERSADA, PT	Komplek Taman Kenari Blok MM-IV/10 Nagrak Gunung Putri Kabupaten Bogor	703670687403000	540/3464/KEP/V.16/2019	50,00	OPERASI PRODUKSI	BATU ANDESIT	17-Dec-19	17-Dec-24	DESA RUGUK KEC KETAPANG	
7	ANUGRAH LAMBANG JAYA, PT	Jl. Lintas Sumatera RT. 004 RW. 002 Bandar Dalam, Sidomulyo, Lampung Selatan	812413565325000	540/6507/KEP/V.16/2020	14,6	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	18-Jun-20	17-Jun-25	DESA BANDAR DALAM KEC SIDOMULYO, KAB. LAMPUNG SELATAN	
8	ARTHA PRIMA SETYA SELARAS, PT	Komplek TVRI Blok D6 No. 5 RT. 08/18 Kel. Jatirahayu Kec. Pondok Melati Bekasi		540/11722/KEP/II.07/2016	35,9	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	28-Oct-16	28-Oct-21	DESA TRIDHARMAYOGA, KECAMATAN KETAPANG, LAMPUNG SELATAN	
9	BANGUN LAMPUNG JAYA (KATIBUNG), PT	Jl. Ikan Bawal No 1 A, Kel: Kangkung, Kec: Bumi Waras, Kota Bandar Lampung		540/9061/KEP/V.16/2020	60,00	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	24-Jul-20	4-Aug-24	KECAMATAN KATIBUNG	
10	BANGUN LAMPUNG JAYA, (MANDAH) PT	Jl. Ikan Bawal No 1 A, Kel: Kangkung, Kec: Bumi Waras, Kota Bandar Lampung		540/8432/KEP/V.16/2019	50,00	OPERASI PRODUKSI	BATUAN MARMER	10-Jul-19	1-Jun-24	DESA MANDAH, KECAMATAN NATAR, LAMPUNG SELATAN	
11	BANGUN SUKSES MAKMUR,PT	Jl. Ikan Bawal No.98 Teluk Betung Bandar Lampung Hp.081367095110		540/1438/KEP/II.07/2016	10,00	OPERASI PRODUKSI	BATU ANDESIT	11-Feb-16	11-Feb-21	DESA TOTOHARJO, KEC. BAKAUHENI, KOTA LAMPUNG SELATAN	
12	BATU ALAM TARAHAH,PT	Grand Slipi Tower Level 42G-H, Jl. S Parman Kav. 22-24 Kel. Palmerah, Kec. Palmerah, Jakarta Barat	700727563031000	540/3055/KEP/II.07/2016	20,00	OPERASI PRODUKSI	BATU ANDESIT	29-Mar-16	29-Mar-21	DESA TARAHAH, KEC. KATIBUNG, KAB. LAMSEL	
13	BATU INTAN MAKMUR ADIGUNA	Jl. Soekarno Hatta KM. 27 Simpang Kates, Desa. Tanjung Ratu, Kec.Katibung, Kab. Lampung Selatan	763599123325000	540/14517/KEP/V.16/2018	25,3	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	03-Dec-18	03-Dec-23	DESA TANJUNG RATU, KEC KATIBUNG, KAB LAMPUNG SELATAN	
14	BATU JAYA TARAHAH, PT	Desa Tarahan, Kecamatan Katibung, Kabupaten Lampung Selatan	726324460325000	540/6835/KEP/V.16/2019	35	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	28-May-19	28-May-24	DESA TARAHAH, KEC. KATIBUNG, KAB. LAMSEL	
15	BATU MAKMUR, PT	Jl. Ikan Manyung No. 144 Sukaraja Bumi Waras Bandar Lampung		540/3422/KEP/II.07/2016	5,00	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	30-May-16	30-May-21	DESA KALI ASIN,KEC.TANJUNG BINTANG KAB.LAMPUNG	
16	BATU MULIA ANDALAS, PT	Komplek TVRI/Paris Jaya Blok D6 No. 4-5 Rt 004/001 Kel. Jatirahayu Kec. Pondok Melati Bekasi		540/11811/KEP/II.07/2016	78,9	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	31-Oct-16	28-Oct-21	DESA SIDOMEKAR, KECAMATAN KATIBUNG, KABUPATEN LAMPUNG SELATAN	
17	BATU SERASI ALAM RAYA, CV	Jl. Raya Bakauheni Km.29-30, Desa Tanjung Ratu, Kecamatan Katibung, Kabupaten Lampung Selatan	843529934325000	540/14184/KEP/V.16/2018	5,00	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	22-Nov-18	25-Oct-23	DESA TANJUNG RATU KECAMATAN KATIBUNG, LAMPUNG SELATAN	
18	BERLIAN MIXINDO,PT	Jl. Trans Sumatera Dusun Buring Desa Suka Baru Penengahan Lampung Selatan		540/6685/KEP/II.07/2016	11,00	OPERASI PRODUKSI	BATU ANDESIT	30-Jun-16	30-Jun-21	DESA SUKA BARU,KEC.PENENGGAHAN, KAB LAMPUNG SELATAN	

19	BUKIT BATU MAKMUR,PT	Jl. Ikan Manyung No. 144 Sukaraja Bumi Waras Bandar Lampung		540/3423/KEP/II.07/2016	49,50	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	7-Apr-16	7-Apr-21	DESA TARAHAN, KEC. KATIBUNG, KAB. LAMSEL
20	BUMI LAMPUNG PUTERA PERKASA, PT	Kp. Jambu LK. II RT. 23 Kelurahan Way Lunik, Kec. Panjang, Bandar Lampung	848810024324000	540/384/KEP/V.16/2019	15	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	11-Jan-19	11-Jan-24	DESA TRIDHARMAYOGA, KEC. KETAPANG, KAB. LAMPUNG SELATAN
21	CAHAYA BATU MULIA, PT	Jl. Raya Tanjungan Km. 30 - Desa Bandara Dalam Kec. Sidomulyo Kab. Lampung Selatan	028123628325000	540/8227/KEP/V.16/2018	4,30	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	9-Jul-18	7-Jul-23	DESA BANDAR DALAM, KEC SIDOMULYO, KAB LAMPUNG SELATAN
22	CEMERLANG BUMI MAKMUR, PT	Jl. P. M. Noer N o 29 E RT. 001, Pengajaran, Teluk Betung Utara, Bandar Lampung		540/2546/KEP/V.16/2020	5,00	OPERASI PRODUKSI	ZEOLIT	11-Mar-20	8-Mar-25	DSA TALANG BARU KEC.SIDOMULYO KAB.LAMPUNG SELATAN
23	ERSINDO BETON ABADI, PT	Jl. Raya Candimas Km. 25 Desa Candimas Kec. Natar. Kab. Lampung Selatan	846961092325000	540/2666KEP/V.16/2019	13,5	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	11-Mar-19	11-Mar-24	DESA SUKAJAYA, KEC KATIBUNG, KAB. LAMPUNG SELATAN
24	ERSINDO MULIA, PT	Jl. Raya Candimas Km. 25 RT/RW. 12/05 Candi Mas, Natar, Lampung Selatan	17949421325000	540/2667/KEP/V.16/2019	30	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	11-Mar-19	11-Mar-24	DESA TANJUNG RATU, KEC KATIBUNG, KAB LAMPUNG SELATAN
25	HAPSINDO PRATAMA, PT	Jl. Pulau Enggano No. 19 RT. 001 Sukabumi Bandar Lampung		540/10375/KEP/II.07/2016	30	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	21-Sep-16	21-Sep-21	DESA SIDOLUHUR, KECAMATAN KETAPANG, LAMPUNG SELATAN
26	HONG TAI MINING, PT			503.540/16/IUP/III.8/2011	200,00	OPERASI PRODUKSI	BIJIH BESI	13-Dec-11	13-Dec-21	DESA SABAH BALAU, KECAMATAN TANJUNG BINTANG, LAMPUNG SELATAN
27	INDOKARYA CIPTA MAKMUR,PT	Jl. Ikan Manyung No. 144, Sukaraja, Bumi Waras, Bandar Lampung		540/3299/KEP/II.07/2016	50,00	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	18-Mar-16	16-May-26	DESA SUMUR,KEC KETAPANG, LUAS WILAY NOMOR PERUBAHAN NOMOR SK
28	INTI NUSA PERMATA, PT	Jl. Jendral Sudirman No. 7 D Enggal - Bandar Lampung		540/1541/KEP/V.16/2017	20,00	OPERASI PRODUKSI	BATU ANDESIT	12-Mar-17	12-Mar-22	DESA TANJUNG AGUNG KEC.KETIBUNG KAB.LAMPUNG SELATAN
29	KOLINGKAS, PT	Jl. Teuku Umar 16 D Kedaton Bandar Lampung	025177668323000	540/8980/KEP/V.16/2018	100,00	OPERASI PRODUKSI	BIJIH BESI	24-Jul-18	8-Jul-28	DESA LEMATANG KEC.TANJUNG BINTANG KAB.LAMPUNG SELATAN
30	MINATAMA.CV	Jl. Terusan Slamet Riyadi No. 3 Kel. Pecoh Raya Garuntang Bandar Lampung	014440838325000	540/6844/KEP/V.16/2019	15,00	OPERASI PRODUKSI	ZEOLIT	29-May-19	26-Apr-24	DESA CAMPANG TUGA KEC.SIDOMULYO
31	MITRA USAHA RAKYAT, PT	Soho Pancoran N 1707 Jl. MT. Haryono Kav. 2-3 RT. 01/06 Tebet Barat Tebet, Jakarta Selatan DKI Jakarta 12810	029520939071000	540/4265.A/KEP/V.16/2019	35	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	16-Apr-19	16-Apr-24	DESA KARYA TUNGGAL, KEC. KATIBUNG, KAB LAMPUNG SELATAN
32	MOSA INDO PALMA,PT	Equity Tower Building, 17 <sup>th</sup> Floor Suite C, Sudirman Central Business District (SCBD) Lot 9, Jl. Jend. Sudirman Kav 52-53 Jakarta	032357865012000	540/12859/KEP/V.16/2019	68,00	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	18-Oct-19	13-Oct-25	DESA SUMUR, KEC. KETAPANG, KAB LAMPUNG SELATAN, PROV LAMPUNG
33	NIPINDO BERKAT ALAM,PT	Komplek Gading Bukit Indah D No. 6 Lantai 3 Jl. Bukit Gading Raya, Kel. Kelapa Gading Barat, Kec. Kelapa Gading, Jakarta Utara 14204		540/9834/KEP/V.16/2020	30,00	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	27-May-21	27-May-26	DESA TANJUNGAN, KEC : KATIBUNG, KOTA LAMPUNG SELATAN
34	OPTIMA NUSA TUJUJH,PT	Jl. Laksmana Yos Sudarso No. 27B Way Lunik Kecamatan Panjang, Bandar Lampung	724784285324000	540/10092/KEP/V.16/2020	30,00	OPERASI PRODUKSI	BASALT	14-Mar-21	14-Mar-26	DESA BULOK,KEC. KALIANDA, KAB LAMPUNG SELATAN
35	PILAR ARTHA SEJAHTERA, PT	Kondo Square Blok B6-B7, Jl. Duren Tiga Raya No. 101 Jakarta Selatan	027352780325001	540/3297/KEP/II.07/2016	25,00	OPERASI PRODUKSI	BATU ANDESIT	7-Apr-16	7-Apr-21	KECAMATAN KETAPANG, KOTA LAMPUNG SELATAN
36	PUTERA KENCANA MANDIRI PERSADA, PT	Ruko Kedamaian No.12 A Jalan Hayam Wuruk Kedamaian Bandar Lampung		540/13981/KEP/II.07/2016	5,00	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	29 Des 2016	8 Des 2021	DESA PARDASUKA KC.KATIBUNG KAB.LAMPUNG SELATAN
37	PUTRI TUNGGAL PERDANA, PT	Jl. Cut Nyak Dien No. 101 Kaliawi B.Lampung	022332803322000	540/4557/KEP/V.16/2017	5	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	15 MEI 2017	10 MEI 2022	DESA PARDASUKA KC.KATIBUNG KAB.LAMPUNG SELATAN
38	RAJABASA BATU SENTOSA,PT	Jl. Serma M. Tamimi Rahman No. 194, RT. 002, RW. 001, Keluraan Kalianda, Kec. Kalianda, Lampung Selatan	032523441325000	540/9993/KEP/V.16/2020	30,00	OPERASI PRODUKSI	BATU ANDESIT	29-Sep-20	29-Sep-25	DESA WAY MULI TIMUR, KEC RAJABASA, KAB LAMPUNG SELATAN
39	RAJABASA KEDATON MAKMUR, PT	Jl. Candimas II RT. 008 RW. 003 Kelurahan Candimas, Kecamatan Natar, Kabupaten Lampung Selatan	030406789047000	540/13900/KEP/V.16/2019	30	OPERASI PRODUKSI	BATUAN ANDESIT	20-Nov-19	30-Oct-19	DESA BATU BALAK, KECAMATAN RAJABASA, KABUPATEN LAMPUNG SELATAN

40	SAMSUL, SDR (RUSMIN CHANDRA)	Jl. Ahmad Yani No. 30 A Bandar Lampung		540/5001/KEP/V.16/2017	5,00	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	26-May-17	10-May-22	DESA PARDASUKA KC.KATIBUNG KAB.LAMPUNG SELATAN	
41	SANITARINDO TANGSEL JAYA, PT	Ruko Grand Kencana 1 Blok G, Jl. Raya Tegai Rotan, Bintaro Sektor 7, Tangerang Selatan 15224		540/1406/KEP/V.16/2017	30	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	22-Feb-17	1-Feb-22	DESA PEGANTUNGAN, KECAMATAN BAKAUHENI, LAMPUNG SELATAN	
42	SARANA MITRA BETON, PT	Jl. Mayjend Sungkono No. 91 C Surabaya	816112239618000	540/4266.A/KEP/V.16/2019	35	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	16-Apr-19	16-Apr-24	DESA KARYA TUNGGAL DAN TARAHAN, KEC. KATIBUNG, KAB LAMPUNG SELATAN	
43	SIGER AREA ZAMRUT, PT	Jl. Hos Cokroaminoto No. 16 RT. 002 Kel Rawa Laut Kec. Tanjung Karang Bandar Lampung.	031576770322000	540/729/KEP/V.16/2020	32,25	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	17-Feb-20	19-Dec-24	DESA WAY MULI, RAJABASA, LAMPUNG SELATAN	
44	SINAR BATU SAKTI LESTARI I.PT	Jl. Raya Tanjungan Km. 30 Desa Tanjung Ratu Kec. Katibung Kab. Lampung Selatan	017727413325000	540/3804/KEP/V.16/2019	4,30	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	8-Apr-19	10-Jul-24	JL.RAYA TANJUNGAN KM.30 DESA BANDAR DALAM KC.SIDOMULYO KAB.LAMPUNG SLATAN	
45	SINAR BATU SAKTI LESTARI II.PT	Jl. Raya Tanjungan Km. 30 Desa Tanjung Ratu Kec. Katibung Kab. Lampung Selatan	017727413325000	540/12664/KEP/V.16/2019	10,00	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	8-Oct-19	23-Oct-24	DESA TANJUNG RATU KC.KATIBUNG	
46	SUMBER BAHTERA BERSAMA, PT	Jl. Raya Candimas Km. 25 Desa Candimas Kec. Natar Kab. Lampung Selatan	750315202324000	540/2265/KEP/V.16/2019	35	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	22-Mar-19	22-Mar-24	DESA CAMPANG TIGA, KEC. SIDOMULYO, KAB LAMPUNG SELATAN	
47	SUMBER BATU BERKAH 2.PT	Jl. Raya Soekarno-Hatta Km. 12 Srengsem Kec. Panjang Bandar Lampung 35242	011305117325000	540/2664/KEP/V.16/2019	5,00	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	11-Mar-19	19-Mar-24	DESA TANJUNG RATU KC.KATIBUNG	
48	SUMBER BATU BERKAH 3.PT	Jl. Raya Soekarno-Hatta Km. 12 Srengsem Kec. Panjang Bandar Lampung 35242	011305117325000	540/9633/KEP/V.16/2020	5,00	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	23-Dec-20	23-Dec-25	DESA TANJUNG AGUNG KEC.KETIBUNG KAB.LAMPUNG SELATAN	
49	SUMBER BATU JAYA.PT	Jl. Z.A Pagar Alam, RT. 004 Lk. I Rajabasa Nunyai, Bandar Lampung	717585622323000	540/5558/KEP/II.07/2016	13,00	OPERASI PRODUKSI	BATU ANDESIT	12-May-16	12-May-21	DESA PURWODADI PARDASUKA KEC.KATIBUNG KAB.LAMPUNG SELATAN	
50	SUMBER BATU NIAGA.CV	Jl. Katibung Raya No. 131 Desa Purwodadi/Pardasuk, Kecamatan Katibung, Kabupaten Lampung Selatan		540/24651/KEP/II.07/2016	5,00	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	28-Feb-16	28-Feb-21	DESA PURWODADI PARDASUKA KEC.KATIBUNG KAB.LAMPUNG SELATAN	
51	SUMBER JAYA PRIMA KENCANA.PT	Jl. Ikan Kakap No. 8A Teluk Betung Bandar Lampung	013488135324000	540/4106/KEP/V.16/2017	20,00	OPERASI PRODUKSI	ANDESIT	8-May-17	10-Oct-22	DESA NEGLASARI KECAMATAN KATIBUNG, LAMPUNG SELATAN	
52	SUMBER MAKMUR ALAM LAMPUNG,PT	Jl. KH Ahmad Dahlan No. 105 b Kel. Kupang Raya Kec. Teluk Betung Utara Bandar Lampung		540/10013/KEP/V.16/2020	23,50	OPERASI PRODUKSI	BATU ANDESIT	1-Jul-21	1-Jul-26	DESA SUKABARU,KEC PENENGAHAN,KOTA/KAB LAMPUNG SELATAN	
53	TIRTA DAN MITRA PERTIWI,PT	Komplek Rukan Daan Mogot Baru, Jln. Utan Jati Blok 9-B No. 6 Jakarta Barat		540/6686/KEP/II.07/2016	30,00	OPERASI PRODUKSI	BATU ANDESIT	30-Jun-16	30-Jun-21	DESA TOTOHARJO, KEC. BAKAUHENI, KOTA LAMPUNG SELATAN	
54	TRI PATRIA BAHUGA, PT	Bugel Mas Indah Blok A 15 No. 3 Jl. Perak IV, Kel. Bugel, Kecamatan Karawaci, Kota Tangerang		540/1654/KEP/V.16/2020	35	OPERASI PRODUKSI	BATU ANDESIT	13-Feb-20	12-Feb-25	DESA BAKAUHENI KECAMATAN BAKAUHENI KABUPATEN LAMPUNG SELATAN	
55	WIJAYA KARYA BETON, PT	Gedung WIKATOWER 1, Lt 2,3,4, JL. D.I Panjaitan KAV 9-10, JAKARTA	010611549093000	540/2347/KEP/V.16/2019	60,00	OPERASI PRODUKSI	BATU ANDESIT	28-Feb-19	7-Aug-24	DESA SUMUR, KEC KETAPANG	
56	BANGUN LAMPUNG JAYA (ZEOLIT), PT	Jl. Ikan Bawal No 1 A, Kel: Kangkung, Kec: Bumi Waras, Kota Bandar Lampung		503.540/07/UP/III.09/2014	17,00	OPERASI PRODUKSI	ZEOLIT	1-Jul-14	15-Aug-19	KECAMATAN SIDOMULYO	DIKEMBALIKAN KARENA BELUM MENEMPATKAN JAMREK/JAMPASCA

Sumber : Dinas ESDM Prov. Lampung

**Keterangan :** Data yang dihimpun dibidang pertambangan tersebut diatas adalah data pada tahun 2019 dikarenakan pada tahun 2020 kewenangan dibidang pertambangan berada di Kementerian ESDM.



## II. B. Sektor Lingkungan Hidup

Definisi Lingkungan Hidup Menurut Undang Undang Nomor 32 Tahun 2009 Tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup adalah Lingkungan Hidup adalah kesatuan ruang dengan semua benda, daya, keadaan, dan makhluk hidup, termasuk manusia dan perilakunya yang mempengaruhi alam itu sendiri, kelangsungan peri kehidupan dan kesejahteraan manusia serta makhluk hidup lainnya. Suatu definisi yang cukup panjang dan tidak mudah dipahami terutama bagi yang baru kali ini mengetahui tentang definisi ini. Tidak perlu terlalu panik, mari kita lihat definisi ini secara lebih cermat dan mengurainya satu persatu.

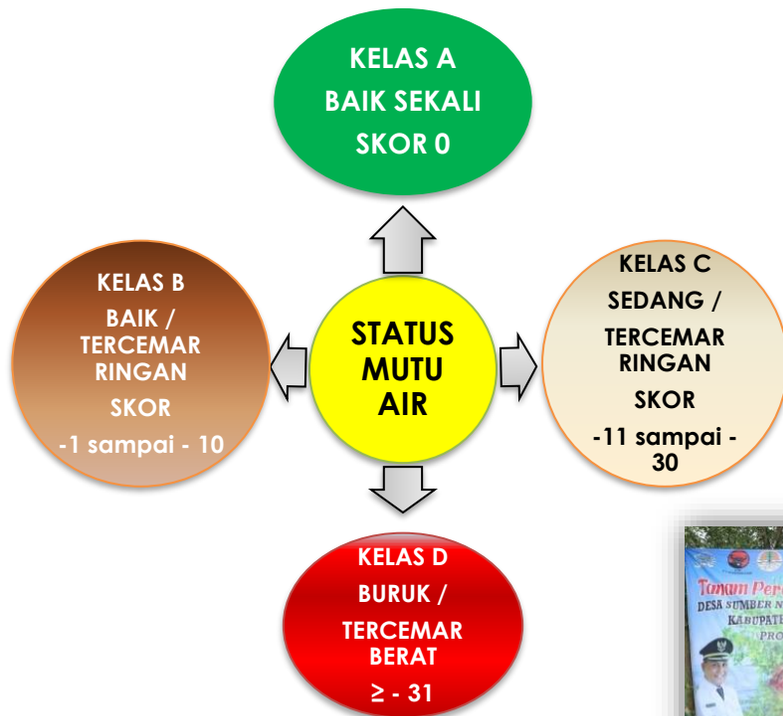
Prinsip Pemanfaatan Sumber Daya Alam harus selaras, serasi, dan seimbang dengan fungsi lingkungan hidup. Dalam hal ini diperlukan adanya EKOEFISIENSI (Ekonomi Efisiensi) dengan memperhatikan hubungan ekologis untuk mengurangi kerugian bagi keberlangsungan dalam pembangunan maupun ekosistem. Prinsip pemanfaatan Sumber Daya Alam :

1. Selektif
2. Kelestarian
3. Penghematan
4. Memperbaharui

Hal-hal yang perlu diperhatikan dalam pemanfaatan sumber daya alam yaitu sebagai berikut :

1. Adanya faktor keterbatasan sumber daya alam.
2. Penyebaran sumber daya alam yang tidak merata.
3. Sumber daya alam yang dapat diperbaharui dan tidak dapat diperbaharui.

# BEBERAPA ISTILAH DALAM STANDAR MUTU AIR SUNGAI



<b>MUTU AIR</b>	Kondisi Kualitas air yang diukur dan atau diuji berdasarkan parameter parameter tertentu dan metode tertentu berdasarkan peraturan perundang undangan yang berlaku.
<b>STATUS MUTU AIR</b>	Tingkat kondisi mutu air yang menunjukkan kondisi cemar atau kondisi baik pada suatu sumber air dalam waktu tertentu dengan membandingkan dengan baku mutu air yang telah ditetapkan.
<b>SUMBER AIR</b>	Wadah air yang terdapat di atas dan dibawah permukaan tanah, termasuk dalam pengertian ini akuifer, mata air, sungai, rawa, danau, situ, waduk dan muara.



Sumber Data : Standar Lingkungan Hidup Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2019

Perbandingan status mutu air sungai di daerah pengaliran sungai (DPS) way sekampung tahun 2011 dan tahun 2020 yang melintasi Kabupaten Lampung Selatan.



1. Pencemaran Air adalah suatu perubahan keadaan di suatu tempat penampungan air seperti danau, sungai, lautan dan air tanah akibat aktivitas manusia.
2. Sumber - sumber pencemaran air berasal dari limbah permukiman, gedung perkantoran, pabrik, dan aktivitas yang berada di air.
3. Tindakan pencegahan pencemaran air :
  - Penggunaan pupuk organik dan kompos
  - Pemanfaatan musuh alami dalam pemberantasan hama
  - Menghindari penggunaan bahan kimia (racun) dan bahan peledak untuk penangkapan ikan
  - Tidak membuang limbah rumah tangga di sungai
  - Mengurangi penggunaan detergen.

Sumber Data : Standar Lingkungan Hidup Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2019

Data Luas Wilayah Kabupaten Lampung Selatan Menurut Penggunaan Lahan Utama :

NO	JENIS LAHAN	LUAS (Ha)
1.	Non Pertanian	0
2.	Sawah	45.855
3.	Lahan Kering	0
4.	Perkebunan	76.257
5.	Hutan	50.253
6.	Tambak	0
8.	Lainnya	0
<b>TOTAL</b>		172.365

Catatan :

Luas perkebunan yang cukup besar di Lampung Selatan memiliki peranan yang penting dan strategis dalam pembangunan terutama dalam meningkatkan kemakmuran dan kesejahteraan rakyat, penerimaan devisa negara, penyediaan lapangan kerja, perolehan nilai tambah dan daya saing, pemenuhan kebutuhan konsumsi dalam negeri serta optimalisasi pengelolaan sumber daya alam secara berkelanjutan.

Sumber Data : Standar Lingkungan Hidup Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2019

## DATA LUAS LAHAN PERTANIAN SAWAH KABUPATEN LAMPUNG SELATAN TAHUN 2019

NO	JENIS SAWAH	LUAS LAHAN (Ha)	%
1.	Irigasi Teknis	3.110	1,54
2.	Irigasi Setengah Teknis	4.009	1,99
3.	Irigasi Sederhana	726	0,36
4.	Irigasi Desa / Non PU	2.889	1,43
5.	Tadah Hujan	33.438	16,58
6.	Pasang Surut	--	--
7.	Lebak	1.269	0,63
8.	Polder dan lainnya	134	0,07
<b>LUAS TOTAL</b>		<b>45.575</b>	<b>22,6</b>



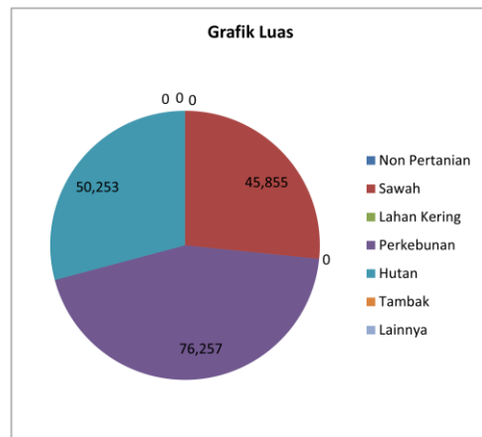
Catatan :

Sebagian besar luas lahan pertanian sawah di Kabupaten Lampung Selatan adalah Sawah Tadah Hujan. Karena itu diperlukan adanya pola dan jadwal tanam yang tepat agar kegagalan panen dapat dihindari sehingga keuntungan maksimal dapat diperoleh.

Sumber Data : Standar Lingkungan Hidup Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2019

## DATA LUAS WILAYAH KABUPATEN LAMPUNG SELATAN MENURUT PENGGUNAAN LAHAN UTAMA

NO	JENIS LAHAN	LUAS (Ha)
1.	Non Pertanian	0
2.	Sawah	45.855
3.	Lahan Kering	0
4.	Perkebunan	76.257
5.	Hutan	50.253
6.	Tambak	0
8.	Lainnya	0
<b>TOTAL</b>		<b>172.365</b>



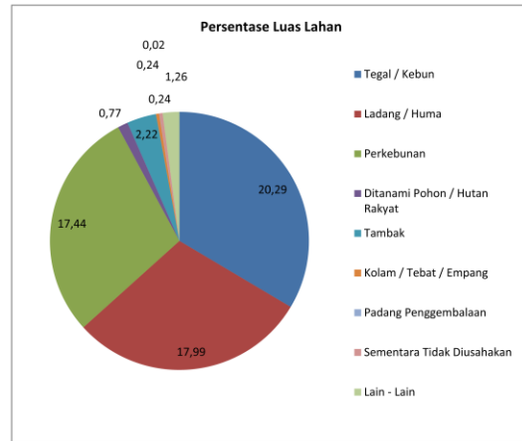
Sumber Data : Standar Lingkungan Hidup Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2019

Catatan :

Luas perkebunan yang cukup besar di Lampung Selatan memiliki peranan yang penting dan strategis dalam pembangunan terutama dalam meningkatkan kemakmuran dan kesejahteraan rakyat, penerimaan devisa negara, penyediaan lapangan kerja, perolehan nilai tambah dan daya saing, pemenuhan kebutuhan konsumsi dalam negeri serta optimalisasi pengelolaan sumber daya alam secara berkelanjutan.

## DATA LUAS LAHAN PERTANIAN BUKAN SAWAH KABUPATEN LAMPUNG SELATAN TAHUN 2019

NO	JENIS LAHAN	LUAS LAHAN (Ha)	%
1.	Tegal / Kebun	40.933	20,29
2.	Ladang / Huma	36.290	17,99
3.	Perkebunan	35.175	17,44
4.	Ditanami Pohon / Hutan Rakyat	1.547	0,77
5.	Tambak	4.479	2,22
6.	Kolam / Tebat / Empang	477	0,24
7.	Padang Pengembalaan	44	0,02
8.	Sementara Tidak Diusahakan	480	0,24
9.	Lain - Lain	2.532	1,26
JUMLAH TOTAL		121.957	60,47



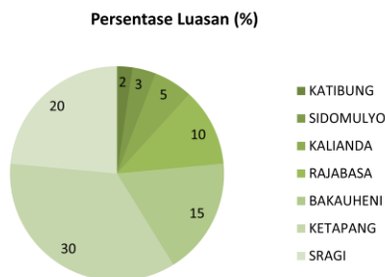
Sumber Data : Standar Lingkungan Hidup Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2019

### Catatan :

Sebagian besar luas lahan pertanian bukan sawah di Kabupaten Lampung Selatan adalah Tegal/Kebun. Pengertian Kebun di Indonesia yaitu sebidang lahan biasanya ditempat terbuka, yang mendapat perlakuan tertentu oleh manusia khususnya sebagai tempat tumbuh tanaman.

## DATA LUAS DAN KERAPATAN TUTUPAN MANGROVE KABUPATEN LAMPUNG SELATAN TAHUN 2019

NO	KECAMATAN	LUAS LOKASI (Ha)	PERSENTASE TUTUPAN (%)	KERAPATAN (POHON/Ha)
1	KATIBUNG	6,70	2	--
2	SIDOMULYO	8,50	3	--
3	KALIANDA	9,00	5	--
4	RAJABASA	13,70	10	--
5	BAKAUHENI	37,40	15	--
6	KETAPANG	185,60	30	--
7	SRAGI	59,10	20	--
JUMLAH TOTAL		320	85	--



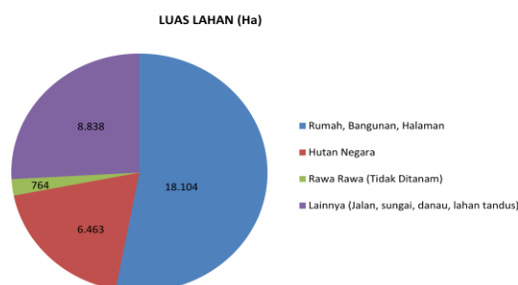
Sumber Data : Standar Lingkungan Hidup Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2019

Luas lahan mangrove di Indonesia semakin berkurang. Deforestasi mangrove di Indonesia mengakibatkan hilangnya 190 juta metrik ton Co2 / Tahun. Angka ini menyumbang 20 % emisi penggunaan lahan Indonesia dengan estimasi emisi sebesar 700 juta metrik ton Co2. Untuk itu diperlukan langkah sebagai berikut :

- Moratorium konversi mangrove untuk peruntukan lain.
- Perbaikan tata kelola kawasan konservasi mangrove, taman nasional, cagar alam dan suaka margasatwa.
- Program konservasi perlindungan mangrove harus berbasis masyarakat.
- Rehabilitasi kembali lahan tambak yang terlantar menjadi hutan mangrove.
- Perbaikan perencanaan dan pelaksanaan rehabilitasi di Indonesia untuk meningkatkan tingkat keberhasilan.
- Penguatan dan pemberdayaan pembudidayaan tambak menuju tata kelola budidaya berkelanjutan.

## DATA LUAS LAHAN BUKAN PERTANIAN KABUPATEN LAMPUNG SELATAN TAHUN 2019

NO	NAMA LAHAN	LUAS LAHAN (Ha)	%
1.	Rumah, Bangunan, Halaman	18.104	8,98
2.	Hutan Negara	6.463	3,20
3.	Rawa Rawa (Tidak Ditanam)	764	0,38
4.	Lainnya (Jalan, sungai, danau, lahan tandus)	8.838	4,38
JUMLAHTOTAL		34.169	16,94



### Catatan :

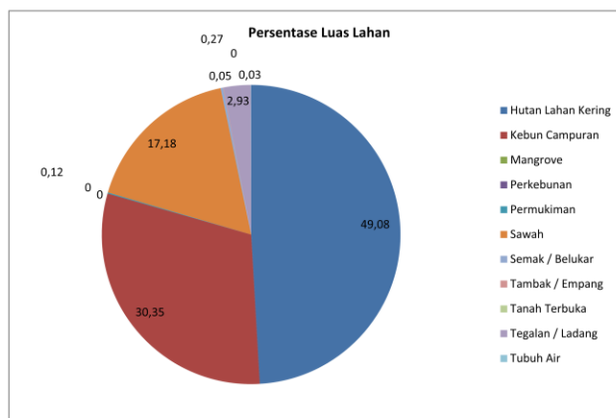
Dari data diatas terdapat lahan rawa-rawa seluas 754 Ha. Dalam keadaan tidak ditanam. Potensi rawa-rawa tersebut dapat dioptimalkan dalam rangka meningkatkan produktifitas pangan melalui optimalisasi lahan (Opla) rawa, meskipun ada beberapa kesulitan dalam pengelolannya antara lain :

- Tingkat kesuburan lahan yang rendah
- Kadar asam tanah yang tinggi
- Genangan air yang fluktuatif yaitu tinggi pada saat banjir/pasang dan kekeringan saat musim kemarau.

Sumber Data : Standar Lingkungan Hidup Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2019

## LUAS TUTUPAN LAHAN DALAM HUTAN LINDUNG DI KABUPATEN LAMPUNG SELATAN TAHUN 2020

NO	JENIS	LUAS (Ha)	%
1.	Hutan Lahan Kering	6.142,29	49,08
2.	Kebun Campuran	3.798,14	30,35
3.	Mangrove	0	0
4.	Perkebunan	0	0
5.	Permukiman	15,281	0,12
6.	Sawah	2.149,39	17,18
7.	Semak / Belukar	33,16	0,27
8.	Tambak / Empang	5.708	0,05
9.	Tanah Terbuka	0	0
10.	Tegalan / Ladang	366,328	2,93
11.	Tubuh Air	3,73	0,03
JUMLAH TOTAL		18.514,026	100



Faktor – aktor yang mendukung tata kelola hutan yang baik :

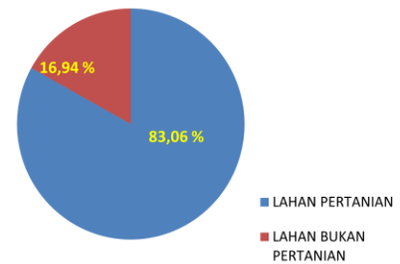
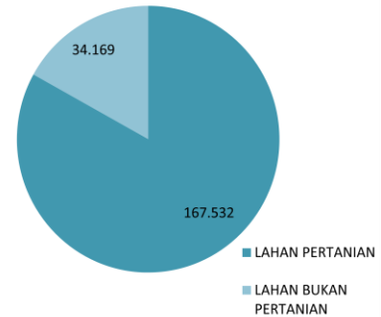
- Perencanaan tata ruang yang baik
- Penilaian AMDAL
- Pengelolaan anggaran keuangan yang transparan
- Pemantauan yang berkelanjutan
- Penegakan hukum yang tegas

Sumber Data : Standar Lingkungan Hidup Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2019

## GRAFIK LUAS LAHAN, PERSENTASE PERTANIAN DAN BUKAN PERTANIAN KABUPATEN LAMPUNG SELATAN TAHUN 2019 (Ha)

Yang menjadi tantangan bagi semua instansi terkait adalah mencegah terjadinya alih fungsi lahan pertanian ke lahan non pertanian seperti permukiman dll. Alih fungsi lahan pertanian akan menyebabkan terjadinya masalah lingkungan dan perubahan sosial, antara lain erosi, banjir, meningkatnya partikel debu ke udara, berkurangnya profesi dibidang pertanian, penurunan kesuburan tanah, kuantitas air tanah dan kualitas air irigasi. Untuk itu perlu dilakukan hal – hal sebagai berikut :

- Adanya tata ruang yang menjamin tersedianya sawah/lahan pertanian yang tetap.
- Adanya disinsentif bagi pemilik lahan pertanian yang mengubah lahannya menjadi lahan non pertanian.
- Pemerintah daerah perlu menjaga agar tidak terjadi konversi lahan sehingga lahan pertanian produktif tidak beralih fungsi. Bila perlu diterbitkan Perda untuk menghindari terjadi konversi lahan. Seperti diketahui UU. No. 22 tahun 2019 tentang sistem pertanian budidaya berkelanjutan yang antara lain mengatur tentang aturan fungsi lahan telah direvisi oleh UU Cipta Kerja dan dampaknya aturan tentang alih fungsi lahan menjadi longgar.



Sumber Data : Standar Lingkungan Hidup Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2019

## BAB III

### Sektor Energi dan Air





### III. A. Sektor Energi

Ketersediaan energi yang cukup dan handal merupakan salah satu prasyarat untuk menjamin pertumbuhan ekonomi Indonesia yang berkelanjutan. Energi merupakan kebutuhan yang penting bagi manusia setelah makanan, air, dan tempat tinggal. Pemanfaatan energi dalam kehidupan manusia menjadi sangat penting seiring dengan peningkatan standar kualitas hidup seseorang. Oleh karenanya diperlukan adanya suplai energi yang memadai untuk menunjang aktifitas sehari-hari.

Dengan komposisi demikian, pemerintah mengharapkan dapat mencukupi konsumsi energi nasional dengan mengoptimalkan segala sumber daya yang ada. Kabupaten Lampung Selatan memiliki sumber energi terbarukan yang memadai, baik yang bersumber dari panas bumi, energi air, bioenergi, maupun energi angin dan gelombang laut yang sampai saat ini masih perlu diteliti dan dikembangkan.

Dengan kondisi tersebut, perencanaan dan pengembangan keenergian di Kabupaten Lampung Selatan masih harus diimplementasikan, agar dapat menjawab kebutuhan masyarakat Lampung Selatan akan energi.



#### Isu dan Permasalahan Energi Nasional :

1. Sumber Daya Energi masih diperlukan sebagai komoditas
2. Penurunan produksi dan gejolak Harga Minyak dan Gas Bumi
3. Akses dan Infrastruktur Energi terbatas
4. Ketergantungan terhadap impor BBM dan LPG
5. Subsidi Energi belum tepat sasaran
6. Pemanfaatan EBT masih Rendah
7. Pemanfaatan Energi belum efisien
8. Penelitian, Pengembangan, dan Penguasaan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi masih terbatas
9. Kondisi Geoloptik Dunia dan isu lingkungan Global

#### Isu dan Permasalahan Energi Daerah :

1. Pengembangan kawasan industri yang berpengaruh terhadap penyediaan pasokan energy.
2. Rasio Elektrifikasi.
3. Pemanfaatan Energi baru dan terbarukan belum optimal.



Gunung Rajabasa Lampung Selatan: Potensi Pembangkit Listrik Tenaga Panas Bumi (Energi Geothermal) di Indonesia

Potensi Pembangkit Listrik Tenaga Panas Bumi (Energi Geothermal) di Indonesia - Berikut ini adalah pembahasan tentang gunung rajabasa, pembangkit listrik tenaga geothermal, potensi geothermal di indonesia, gunung rajabasa lampung selatan, kawah gunung Rajabasa lampung selatan, pembangkit listrik tenaga panas bumi, potensi panas bumi indonesia.

Salah satu gunung yang menjadi daya tarik para pendaki di Lampung yang satu ini ternyata menyimpan potensi yang sangat besar, yaitu tenaga panas bumi. Hal ini tidaklah aneh karena memang di sekeliling Gunung Rajabasa ini banyak dijumpai sumber mata air panas (belerang).

### **Potensi Panas Bumi**

Pemerintah Kabupaten Lampung Selatan pada dasarnya menyadari potensi panas bumi yang ada di wilayah tersebut. Sejumlah upaya menarik investor untuk mengoptimalkan potensi tersebut dilakukan. berkapasitas 2 x 110 mega watt (MW).



### **Potensi Sda Sumber Air Panas Bumi Alami**

Jalan Lintas Sumatera, Batu Puru, Desa Merak Batin. Warga juga bisa menikmati air panas 49 derajat celcius di Kampung Cisarua, Desa Muara Putih, Natar.lampung selatan.

### **Manfaat Berendam Air Hangat**

Memberikan efek relaksasi. Sebuah penelitian di Mayo Clinic menyebutkan bahwa air hangat dapat menyebabkan jantung bekerja lebih cepat untuk memompa darah ke permukaan tubuh sehingga panas dapat dikeluarkan Meredakan pilek Mengurangi stres.

### **Data Potensi Energi Baru Terbarukan Dan Potensi Panas Bumi Di Kabupaten Lampung Selatan**

#### 1. Kecamatan Kalianda

##### Potensi Panas Bumi

- Pemandian yang terletak di way Belerang Desa Belerang
- Pemandian way belerang terletak di kelurahan kalianda

##### Potensi Energi Baru Terbarukan

- Di kelurahan way lubuk terdapat pondok pesantren yaitu pondok pesantren babul hikmah yang jumlah santrinya banyak dan hasil dari kotorannya bisa dimanfaatkan untuk pembuatan biogas.

## 2. Kecamatan Penengahan

### Potensi Energi Baru Terbarukan

- Air terjun di Desa way Kalam bisa digunakan untuk pembuatan Pembangkit Listrik Mikrohidro.
- Air terjun di Desa Tanjung Heran bisa digunakan untuk pembuatan Pembangkit Listrik Mikrohidro
- WTC (Way Biting Kedugoan) di Desa Padan bisa digunakan untuk pembuatan Pembangkit Listrik Microhidro.

### Potensi Energi Baru Terbarukan

- di Desa Belambangan terdapat Pondok Pesantren yaitu Pondok Pesantren Usuludin yang jumlah santrinya banyak dan hasil dari kotorannya bisa dimanfaatkan untuk pembuatan Biogas.



## 3. Kecamatan Bakauheni

- Bantuan sumur bor terdapat di Desa Semampir dari Kementerian ESDM Bandung.

## 4. Kecamatan Ketapang

- Bantuan PLTS tersebar di Dusun Pulau Harimau Desa Sumur dari Kementerian ESDM.

## 5. Kecamatan Rajabasa

- Bantuan PLTS terpusat dari kementerian ESDM di Pulau Sebuku.

### Potensi Panas Bumi

- Pusat Air Panas di Desa Gunung Botak (Wisata Rakyat)
- Pusat Air Terjun Sarmun Desa Kerinjing Dusun Cugung
- Pusat Air Panas di Desa Kerinjing untuk Potensi PT. Supreme Energy Panas Bumi

### Potensi Energi Baru Terbarukan

- Pusat Air Terjun Desa Sukaraja bisa digunakan untuk pembuatan Pembangkit Listrik Mikrohidro.

### Bantuan Dari Kementerian ESDM

- Bantuan Air siap Minum untuk Pasca Sunami terletak di Desa Way Muli.

6. Kecamatan Way Panji

Potensi Panas Bumi

- Potensi Air Panas terletak di persawahan bisa dimanfaatkan sebagai pemandian air panas buat masyarakat.

7. Kecamatan Sidomulyo

Potensi Energi Baru Terbarukan

8. Kecamatan Candipuro

Potensi Energi Baru Terbarukan

9. Kecamatan Way Sulan

Potensi Energi Baru Terbarukan

10. Kecamatan Katibung

Bantuan Dari Kementerian ESDM

- Bantuan Sumur Bor, Dusun Kawat Ngangkang Desa Pardasuka
- Potensi Energi Baru Terbarukan

11. Kecamatan Tanjung Bintang

Potensi Energi Baru Terbarukan

Terdapat aliran sungai kecil yang bisa dimanfaatkan untuk pembangkit Listrik Tenaga Mikrohidro.

12. Kecamatan Tanjung Sari

Bantuan Dari Kementerian ESDM

- Bantuan Bio Gas dari Kementeerian ESDM yang sudah terpasang di Desa Wonodadi Potensi Energi Baru Terbarukan
- Ternak sapi berkelompok terdapat disetiap Desa untuk di gunakan sebagai pembuatan Bio Gas Kotoran Sapi.

13. Kecamatan Natar

Potensi Panas Bumi

Potensi Energi Baru Terbarukan

Bantuan Sumur Bor dari Kementerian ESDM

- Terdapat bantuan Sumur Bor di Desa Tanjung Sari dari Kementerian ESD



Sumber : Dinas Perdagangan Kabupaten Lampung Selatan



### III. A Sektor Energi Bahan Bakar Minyak Dan Bahan Bakar Gas

#### DAFTAR SPBU KABUPATEN LAMPUNG SELATAN

NO	KECAMATAN	JUMLAH
1	KALIANDA	2
2	PENEGAHAN	2
3	BAKAUHENI	2
4	KETAPANG	4
5	SIDOMULYO	2
6	KATIBUNG	4
7	JATI AGUNG	1
8	TANJUNG BINTANG	3
9	NATAR	09



**DATA STASIUN PENGISIAN BAHAN BAKAR UMUM (SPBU)****DI KABUPATEN LAMPUNG SELATAN TAHUN 2020**

NO	SPBU	ALAMAT	KETERANGAN
1	NO. 24.355.136	Jl.Trans sumatra, kelurahan way urang-kalianda	Produktif
2	NO. 24.355.104	Ds.Yogaloka, Ketapang-Kecamatan Bakauheni	Produktif
3	NO. 24.354.124	JL. Selamat Riyady, Kecamatan Sidomulyo	Produktif
4	NO. 24.354.60	Jl. Raya Bakauheni	Produktif
5	NO. 24.355.64	Jl. Raya Bakauheni, Ds.Way Baka Selawi, Kecamatan Bakauheni	Produktif
6	NO. 24.354.59	Jl. Raya Kalianda	Produktif
7	NO. 24.355.62	Jl. Raya Bakauheni, Kecamatan Kalianda	Produktif
8	NO. 24.355.65	Jl. Raya lintas Timur Simpang Ketapang-Kecamatan Ketapang	Produktif
0	NO. 24.354.61	Jl. Raya Bakauheni	Produktif
10	NO. 24.355.63	Jl. Trans Sumatra Km.64.Kecamatan Bakauheni	Produktif
11	NO. 21.101.02	Jl. Raya Bakauheni, Kecamatan Kalianda	Produktif
12	NO. 21.353.12	Jl. Trans Sumatra Km.87A. Kecamatan Jati Agung	Produktif
13	NO. 24.355.85	Jl. Raya Bakauheni, Desa Bakauheni	Produktif
14	NO. 24.355.108	Jl. Lintas Sumatra Km.7A. Kecamatan Penengahan	Produktif
15	NO. 24.355.67	Jl.P.SenoPati, Jatimulyo Kecamatan Jati Agung	Produktif
16	NO. 23.353.17	Jl. Raya Tegineneng, Ds. Haduyang-Kecamatan Kalianda	Produktif
17	NO.24.353.123	Jl. Lintas Tanjung Karang-Merto, Ds Sukadamay-Kecamatan Natar	Produktif
18	NO. 24.353.48	Jl. Raya Natar Candi Mas - Natar	Produktif
19	NO. 24.353.50	Jl. Raya Natar	Produktif
20	NO. 24.353.56	Jl. Raya Natar	Produktif
21	NO. 24.353.57	Jl. Ir. Sutami	Produktif
22	NO. 24.353.69	Jl. Raya Beranti Desa Candi Mas	Produktif
23	NO. 24.353.75	Desa Serdang Kecamatan Tanjung Bintang	Produktif
24	NO. 24.354.68	Jl. Ikan Jelabat II No. 25	Produktif
25	NO. 24.355.95	Jl. Lintas Pantai Timur Rejosari	Produktif
26	NO. 24.355.03	Komplek PPI Kalianda Kel. Kalianda	Produktif
27	NO. 21.353.10	Desa Hajimena Kecamatan Natar	Produktif
28	NO. 21.353.13	Jl. Tol Bakauheni - Terbangi Besar	Produktif
29	NO. 24.353.132	Jl. Raya Gunawan. Haji Mena- kecamatan Natar	Produktif

**JUMLAH SPBU : 29***Sumber Data : PT. Pertamina (Persero)*

## DATA KEBUTUHAN BAHAN BAKARM MINYAK DAN GAS LPG

### WILAYAH KABUPATEN LAMPUNG SELATAN

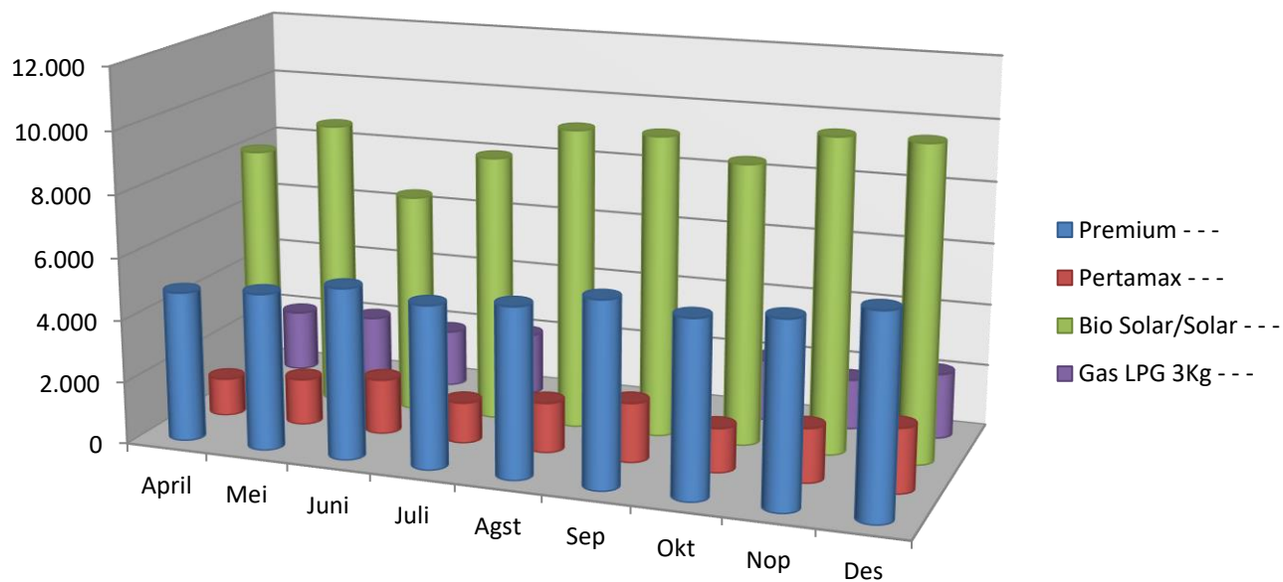
TAHUN 2020

DINAS PERDAGANGAN DAN PERINDUSTRIAN

Bulan April S/d Desember 2020

No.	Uraian	Bulan												Jumlah
		Januari	Februari	Maret	April	Mei	Juni	Juli	Agst	Sep	Okt	Nop	Des	
1	Premium	-	-	-	4,822	5,037	5,477	5,208	5,440	5,915	5,625	5,876	6,388	49,788
2	Pertamax	-	-	-	1,221	1,494	1,773	1,319	1,613	1,915	1,424	1,742	2,068	14,569
3	Bio Solar/Solar	-	-	-	8,170	9,214	7,081	8,579	9,675	9,675	9,007	10,062	10,062	81,525
4	Gas LPG 3Kg	-	-	-	1,983	2,055	1,851	1,996	1,909	1,874	1,991	1,628	2,110	17,397

### GRAFIK DATA KEBUTUHAN BBM & GAS LPG KABUPATEN LAMPUNG SELATAN



Sumber : Dinas Perdagangan Kabupaten Lampung Selatan

## Data Distribusi Gas LPG di Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2020

No.	Nama Agen LPG 3Kg	Wilayah Operasi	Alamat
1	PT. PELITA BUMI SENTOSA	Kab. Lam-Sel	LAPAS NARKOBA DUSUN UMBUL NATIM WAY
2	PT. ALAM HIJAU ASRI	Kab. Lam-Sel	Jl. Raya Palas Kuningan No. 26
3	PT. ARINO	Kab. Lam-Sel	Perum Griya Kencana Blok E No. 10
4	PT. CHIFA BUANA	Kab. Lam-Sel	Dusun Buntut Utara, Bandar Agung
5	PT. ELICIL TENGGAMUS	Kab. Lam-Sel	Jl. P. Senopati Dusun II.A
6	PT. ESPEEN PRATAMA	Kab. Lam-Sel	Jl. Raya Serdang DS. 3A, Rt. 005
7	PT. HASIL BUMI ALAM	Kab. Lam-Sel	Desa Tanjung Senang, Tanjung Agung
8	PT. KATIBUNG RAYA	Kab. Lam-Sel	Desa Kota Dalam Rt. 001/004
9	PT. MAKRAM ARYA PRATAMA	Kab. Lam-Sel	Jl. Raden Intan Ling. 2 Eng, No. 105
10	PT. MASSANDRA BUANA	Kab. Lam-Sel	Labuhan Ratu, Labuhan Ratu Pasir
11	PT. MUARA SEMESTA	Kab. Lam-Sel	Jl. Raya Bakauheni Km. 20 Rt. 2 Tarahan
12	PT. NYALA LAMPUNG	Kab. Lam-Sel	Jl. Raya Natar No. 181, Natar
13	PT. PATRA SERBA GUNA	Kab. Lam-Sel	Jl. Yos Sudarso No. 88A 6-7
14	PT. PRATAMA PELITA BERSAMA	Kab. Lam-Sel	DSN V A Rt.047 Rw. 000 Jatimulyo
15	PT. RACHMAT MULIA MANDIRI	Kab. Lam-Sel	DESA NEGRI PADAN, NEGRI PADAN
16	PT. RAMBANG JAYA PERDANA	Kab. Lam-Sel	JL.DR. HARUN II NO.110-B KOTABARU
17	PT. SANUR JAYA	Kab. Lam-Sel	JL. AL MUBAROKAH NO.268 RT.05/03 ME
18	PT. TRIO ABADI	Kab. Lam-Sel	JL.AHMAD YANI RT.011/003 SIDOHARJO
19	PT.VIGEL PUTRA MANDIRI	Kab. Lam-Sel	DUSUN TOTOHARJO I RT.003/004 JATI

## POTENSI BIOGAS KABUPATEN LAMPUNG SELATAN TAHUN 2020

Populasi ternak ruminansia	= 128.339 Satuan Ternak
Menghasilkan Kotoran	= 1.171.093.375 kg per tahun
Potensi Biogas	= 9.368.747 M3
1 M3 Biogas	= 4,7 kWh
Dalam 1 th menghasilkan listrik	= 1.834.713 kW

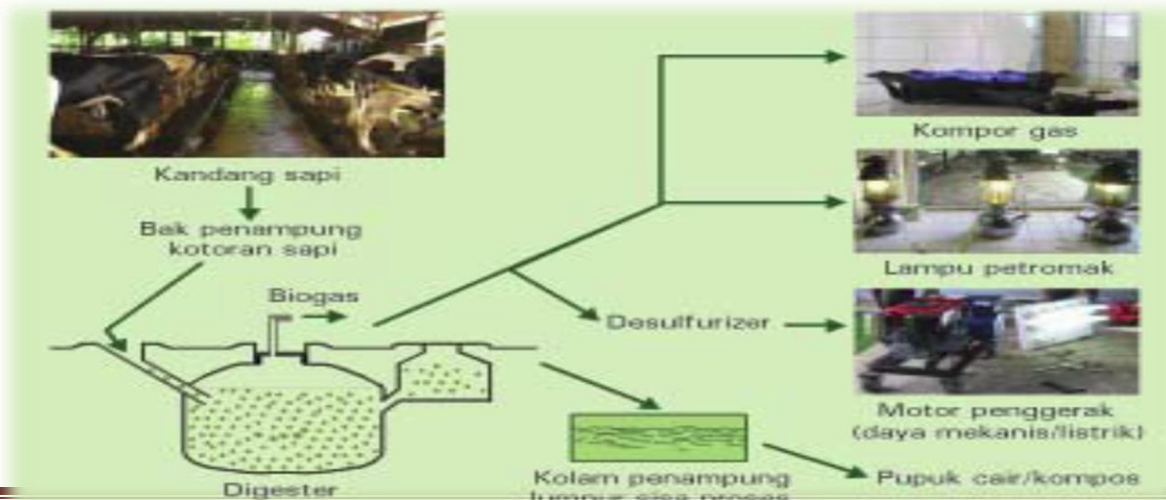


### Kelompok Tani Pengembang Biogas :

1. Kelompok Tani Al Hikmah Desa Bumijaya Kecamatan Candipuro
2. Kelompok Tani Maju Jaya Desa Sukabaru Kecamatan Penengahan
3. Kelompok Tani Sudi Makmur III Desa Sidomukti Kecamatan Tanjungsari
4. Kelompok Wanita Tani Dahlia Desa Way Lubuk Kecamatan Kalianda
5. Kelompok Tani Sinar Purwo Desa Sidowaluyo Kecamatan Sidomulyo
6. Kelompok Tani Bumi Asih Sejahtera/ Koperasi Produk Ternak Maju Sejahtera Desa Wawasan Kecamatan Tanjung Sari

### Kelompok Tani Potensi Bio Urin :

1. Bio Urin sapi sebagai pestisida padi / tanaman Desa Wawasan Kecamatan Tanjung Sari.
2. Bio Urin Desa Hata Kecamatan Penengahan
3. Bio Urin Desa Karang Pucung Kecamatan Way Sulan



# PT. PLN PERSERO



Data Jumlah Pelanggan PT PLN (Persero) menurut Unit Layanan Pelanggan (ULP) / Rayon

NO	ULP	Tahun 2018 (plgn)	Tahun 2019 (plgn)	Tahun 2020* (plgn)
1	Sutami	60.956	64.831	66.641
2	Natar	99.266	106.081	110.175
3	Sidomulyo	59.993	64.646	67.777
4	Kalianda	82.202	86.458	89.071
Total 4 ULP/RAYON				333.664

Catatan :

Jumlah Pelanggan diatas adalah berdasarkan Wilayah Kerja Organisasi PT PLN, tidak berdasarkan wilayah kecamatan atau Desa

\* Data Sampai dengan bulan September 2020

RASIO ELEKTRIFIKASI LAMPUNG SELATAN (sd September 2020)

Kabupaten	JUMLAH		Rasio Elektrifikasi
	Rumah Tangga	Plgn Rumah Tangga	
Lampung Selatan	278.017	293.057	105,41%

Data Daya Terpasang menurut Unit Layanan Pelanggan (ULP) / Rayon dalam VA

NO	ULP	Tahun 2018 (VA)	Tahun 2019 (VA)	Tahun 2020* (VA)
1	Sutami	124.368.700	132.906.050	137.752.500
2	Natar	135.612.000	146.067.150	154.277.450
3	Sidomulyo	141.128.130	148.662.530	153.013.130
4	Kalianda	122.632.480	128.837.480	129.075.930
Total 4 ULP/RAYON				574.119.010

Total Pemakaian KWh menurut Unit Layanan Pelanggan (ULP) / Rayon dalam KWh

NO	ULP	Tahun 2018 (KWh)	Tahun 2019 (KWh)	Tahun 2020* (KWh)
1	Sutami	203.607.916	212.913.779	165.207.282
2	Natar	202.997.767	225.291.729	193.327.132
3	Sidomulyo	251.627.012	271.346.622	202.619.546
4	Kalianda	209.305.375	222.488.819	161.243.907
Total 4 ULP/RAYON				722.397.867

NERACA ENERGY PER UNIT LAYANAN PELANGGAN

NO	ULP	KWH SIAP SALUR	KWH PEM. SENDIRI	KWH SIAP JUAL	KWH KIRIM KE UNIT LAIN	KWH JUAL	KWH SUSUT	SUSUT (%)
1	Sutami	151.325.381	1.513.254	150.189.852		146.214.542	3.975.310	2,63%
2	Natar	297.572.639	3.538.465	294.034.174	108.201.260	168.898.664	16.934.250	5,69%
3	Sidomulyo	187.535.348	1.864.340	185.671.008	2.448.276	178.285.865	4.936.867	2,63%
4	Kalianda	177.073.992	1.755.072	175.318.920	22.964.270	143.217.516	9.137.134	5,16%
Total		813.507.360	8.671.131	805.213.954	133.613.806	636.616.587	34.983.561	4,30%

Daftar Gardu Induk di Lampung Selatan

NO	Nama Gardu Induk	Daya Terpasang	
		Unit	(MVA)
1	GI NATAR	TD#1 60 MVA	60
		TD#2 30 MVA	30
		TD#3 60 MVA	60
2	GI SUTAMI	TD#1 60 MVA	60
		TD#2 30 MVA	30
3	GI KALIANDA	TD#1 60 MVA	60
		TD#2 30 MVA	30
4	GI KETAPANG	TD#1 60 MVA	60
			390



### **III. B. SEKTOR PERAIRAN**

## **KABUPATEN LAMPUNG SELATAN**



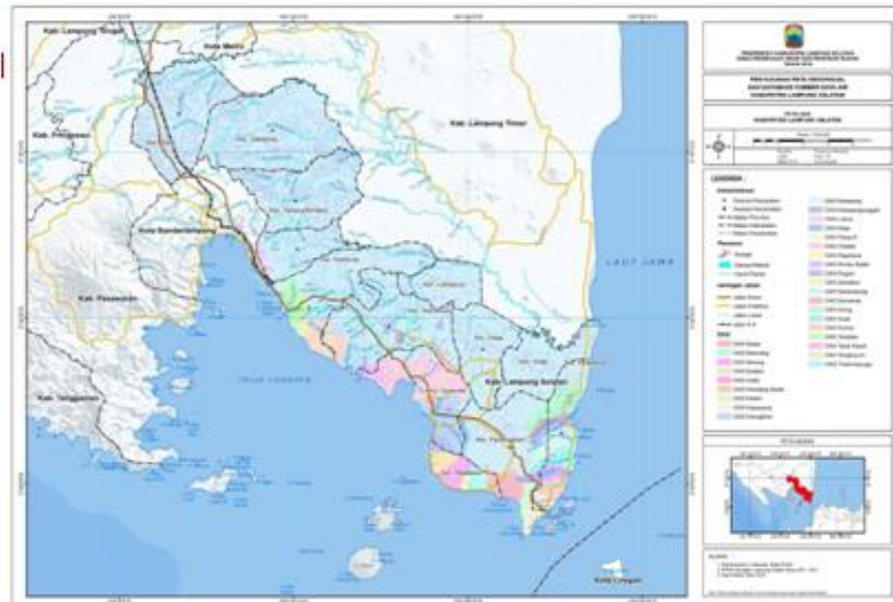
### III. B. 1 Sungai, Sawah, Rawa, Embung, Sumur, Irigasi, & Air Tanah

#### INFORMASI TERKAIT SUNGAI

- Di wilayah Kabupaten Lampung Selatan terdapat beberapa sungai yang penting antara lain, Way Sekampung, Way Jelai, Way Ketibung, Way Pisang dan Way Gatal. Pada umumnya, sungai-sungai ini dimanfaatkan untuk mengairi (irigasi) sawah dengan pembuatan dam-dam, dan saluran irigasi. Iklim di Kabupaten Lampung Selatan sama halnya dengan daerah lain di Indonesia. Iklimnya dipengaruhi oleh adanya pusat tekanan rendah dan tekanan tinggi yang berganti di daratan sentra Asia dan Australia pada bulan Januari dan Juli. Akibat pengaruh angin Muson, maka daerah Lampung Selatan tidak terasa adanya musim peralihan (pancaroba) antara musim kemarau dan musim hujan. DAS di Kabupaten Lampung Selatan memiliki total luasan sekitar 1.584,31 Km<sup>2</sup>, dengan jumlah DAS sekitar 70 lokasi. Berikut ini adalah tabel Data Panjang Sungai dan Luas Daerah Aliran Sungai Kabupaten Lampung Selatan yang dirinci berdasarkan lokasi dan panjang DAS.

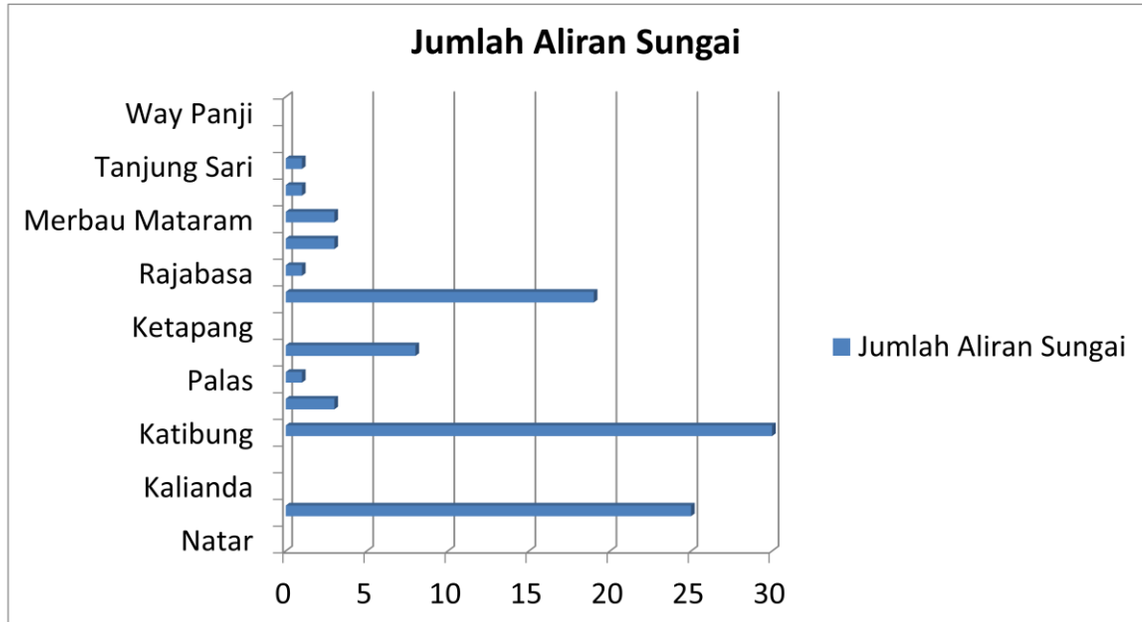


#### PETA DAERAH ALIRAN SUNGAI (DAS) KABUPATEN LAMPUNG SELATAN



Sumber : Dinas Pekerjaan Umum & Penataan Ruang Kab. Lampung

# JUMLAH DAERAH ALIRAN SUNGAI (DAS) DI KABUPATEN LAMPUNG SELATAN



Sumber : Dinas Pekerjaan Umum & Penataan Ruang Kab. Lamsel.

## Rincian Data Daerah Aliran Sungai (DAS)

No	Nama Sub DAS	Panjang Sungai (Km)	Luas (Km <sup>2</sup> )	Luas (Ha)	Lokasi
1	Way Asin	21,08	26,35	2635,00	Ketapang
2	Way Supi, Way Rengas	4,6	5,75	575,00	Ketapang
3	Way Siring Rebang dengan dua anak sungai yaitu way Ketapang Unggak dan Way Gelam	13,13	16,42	1642,00	Ketapang
4	Way Ketapang	6,47	8,08	808,00	Ketapang
5	Way Legundi	1,81	2,26	226,00	Ketapang
6	Way Panjang	17,59	21,98	2198,00	Ketapang
7	Way Kelelah dengan anak sungai bernama Way Tri Dharma Yoga	6,74	8,42	842,00	Ketapang
8	Way Ruguk I	1,21	1,51	151,00	Ketapang
9	Way Ruguk II	10,77	13,46	1346,00	Ketapang
10	Way Sumur	9,02	11,28	1128,00	Ketapang
11	Way Andak	2,8	3,5	350,00	Bakauheni
12	Way Sumber Muli	3,15	3,94	394,00	Bakauheni
13	Way Kepayang	6,23	7,79	779,00	Bakauheni
14	Way Pangkalan Baru	4,7	5,87	587,00	Bakauheni

15	Way Pilu	1,79	2,24	224,00	Bakauheni
16	Way Muara Bakau	5,07	6,33	633,00	Bakauheni
17	Way Tabu	4,96	6,21	621,00	Bakauheni
18	Way Andeng dengan Anak sungai Way Serpong dan Way balak	10,66	13,32	1332,00	Bakauheni
19	Way Bojong	1,69	2,12	212,00	Rajabasa
20	Way Kapasan	1,56	0,81	81,00	Rajabasa
21	Way Kunjir dengan Anak Sungai Way Juwet dan Way Belerang	5,49	6,86	686,00	Rajabasa
22	Way Lubuk	2,97	3,71	371,00	Rajabasa
23	Way Merak	1,39	1,74	174,00	Rajabasa
24	Way Kebayan dengan anak sungai Way Muli	4,23	5,29	529,00	Rajabasa
25	Way Pangkul	4,48	5,6	560,00	Rajabasa
26	Way Rajabasa	2,66	3,32	332,00	Rajabasa
27	Way Banding	2,71	0,88	88,00	Rajabasa
28	Way Sumpuk	2,22	2,77	277,00	Rajabasa
29	Way Pamah	2,54	3,17	317,00	Rajabasa
30	Way Canti	3,3	4,13	413,00	Rajabasa
31	Way Canggung	3,51	4,39	439,00	Rajabasa
32	Way Betung	2,74	3,42	342,00	Rajabasa
33	Way Lahu	1,44	1,8	180,00	Rajabasa
34	Way Ulau	1,97	1,25	125,00	Rajabasa
35	Way Pedik	3,15	3,94	394,00	Kalianda
36	Way Maja	2,98	3,73	373,00	Kalianda
37	Way Curup	3,22	4,02	402,00	Kalianda
38	Way Urang	3,36	4,2	420,00	Kalianda
39	Way Coyung dengan beberapa anak sungai seperti Way Candigirang, Way tutung, Way Kesugihan, Way Canggung	24,82	31,02	3102,00	Kalianda
40	Way Lubuk dengan anak-anak sungai Way Arong dan Way Mas	44,13	55,16	5516,00	Kalianda
41	Way Pamungkas	5,86	7,32	732,00	Kalianda
42	Way Belantung	4,52	5,65	565,00	Kalianda
43	Way Serdang	7,23	9,04	904,00	Kalianda
44	Way Teluk Nipah	3,79	4,74	474,00	Kalianda
45	Way Muara Suak	9,36	11,7	1170,00	Sidomulyo
46	Way Buatan	18,02	22,53	2253,00	Sidomulyo
47	Way Sebalam	5,99	7,49	749,00	Katibung
48	Way Tanjung Selaki	2,14	2,68	268,00	Katibung
49	Way Sukabanjar	5,09	6,36	636,00	Katibung
50	Way Tarahan	12,84	16,04	1604,00	Katibung
51	Way Pasir	4,84	6,05	605,00	Katibung
52	Way Jura	22,55	28,19	2819,00	Katibung
53	Way Tuba Lunik di Kecamatan Natar yang memiliki beberapa anak sungai yang menjadi satu kesatuan Daerah Aliran Sungai (DAS) antara lain Way Napal dan Way Rulung Helok (Way Kuluk Lekok).				Natar

54	Way Tuba Balak	151,41	15141,00	Natar
55	Way Tipo Lunik	29,87	2987,00	Natar
56	Way Tipo Balak	49,4	4940,00	Natar
57	Way Kandis Besar yang berada di Kecamatan Natar dan Jati Agung. Way Kandis memiliki beberapa anak sungai antara lain Way Kandis Kecil, way Kandis Lunik, Way Negara Ratu dan way Limus.	77,6	7760,00	Natar, Jati Agung
58	Way Tulung Bunut	32,57	3257,00	Jati Agung, Tanjung Bintang
59	Way Galih memiliki beberapa anak sungai yang menjadi satu kesatuan antara lain : Way Tulang Reng, Way Arahau Batu, Way Tanjungan, Way galih Lunik, Way Serdang, Way Giriharjo, Way Kilat	76,65	7665,00	Merbau Mataram, Tanjung Bintang, Tanjung sari, Ketibung, Way Sulan
60	Way Bekarang	16,33	1633,00	Tanjung Bintang, Tanjung Sari
61	Way Bekarang Bintang	8,22	822,00	Tanjung Bintang, Tanjung Sari
62	Way Sulan memiliki beberapa anak sungai sebagai berikut : Way Buha, Way Kila, Way Cambai, Way Tulang Bunut	214,03	21403,00	Way Sulan, Ketibung, Sidomulyo, Candipuro
63	Way Ketibung mempunyai beberapa anak sungai seperti Way Gelam, Way Panji, Way Kupul, Way Kali Pasir, Way Napal, Way Kalang, Way Turvey, Way Kardun, Way Kenangi, Way Kecik, Way Campang Tiga, Way Tanjungan, Way Campang Kanan, Way Merbau, Way Nangka, Way Nurul Amal, Way Lebak, Way Sukatinggi Way Rentesan, Way Bungur, Way Kuburai, Way Buluh Cangkik dan Way Sandaran	320,62	32062,00	Ketibung, Sidomulyo, Way Panji, Candipuro
64	Way Alam Slawi di Kecamatan Palas, mempunyai anak-anak sungai seperti Way Kaliliak dan Way Buha	25,74	2574,00	Palas
65	Way Kedawung	10,02	1002,00	Candipuro
66	Way Pisang di Kecamatan Palas dan Penengahan mempunyai beberapa anak sungai seperti Way Sukajaya, Way Cempaka, Way Penengahan I, Way Penengahan II, Way Penengahan III, Way Sukabaru, Way Tubamati, Way gayam, Way Hamkawoan	159,19	15919,00	Palas, Penengahan, Seragi
67	Way Muara Paku	12,05	1205,00	Seragi
68	Way Bakti Rasa	12,38	1238,00	Seragi
69	Way Bandar Agung	28,13	2813,00	Seragi
<b>Luas Total</b>		<b>1.584,31</b>	<b>158.431,00</b>	

## Dokumentasi Kondisi Sungai

Berikut ini adalah hasil dokumentasi dilapangan terkait dengan kondisi Daerah Aliran Sungai yang ada di Kabupaten Lampung Selatan, yaitu sebagai berikut ini.





### Data dan Informasi Terkait Rawa

Lahan rawa merupakan lahan untuk pengembangan pertanian terutama tanaman pangan. Ekosistem lahan rawa bersifat marginal dan rapuh (*fragile*) yang rentan terhadap perubahan baik oleh karena alam (kekeringan, kebakaran, banjir) maupun karena kesalahan pengelolaan (reklamasi, pembukaan, budidaya intensif, dll).

Luas lahan rawa di Lampung mencapai 544.305 ha, dimana yang potensial untuk penanaman padi sawah seluas 410.177 ha. Lahan rawa tersebar di beberapa kabupaten seperti Tulang bawang (Kecamatan Rawa Jitu Selatan, Rawa Pitu, Gedong Aji, Penawar Aji, dll), Mesuji (Kecamatan Mesuji Timur, Mesuji, dll), **Lampung Selatan (Kecamatan Rawa Sragi, dll)**.

Berdasarkan tinggi permukaan air dan lamanya genangan air, maka lahan rawa lebak dikelompokkan menjadi 3, yaitu:

1. Lahan rawa lebak dangkal, tinggi permukaan air kurang dari 50 cm dan lama genangan air kurang dari 3 bulan;
2. Lahan rawa lebak tengahan, tinggi permukaan air 50-100 cm dan lama genangan air 3-6 bulan;
3. Lahan rawa lebak dalam, tinggi permukaan air lebih dari 100 cm dan lama genangan air lebih dari 6 bulan (Suriadikarta dan Sutriadi 2007).

Di Kecamatan Rawa Sragi yang terdapat di Kabupaten Lampung Selatan, sebagian besar jenis lahan rawanya adalah lebak pematang dan lainnya termasuk rawa pasang surut tipe C.

### Kondisi Rawa Sragi di Lampung Selatan

Rawa Sragi adalah lahan basah dan dekat dengan Trimomukti, Asahan dan Veteran. Jenis: lahan basah. Lokasi: Lampung, Sumatera, Indonesia, Asia Tenggara, Asia. Garis lintang:  $5^{\circ} 32' 32,3''$  ( $5,5423^{\circ}$ ) selatan Bujur:  $105^{\circ} 39' 16,1''$  ( $105,6545^{\circ}$ ) timur. Ketinggian: 3 meter (10 kaki).

Pendataan jaringan irigasi di Rawa Sragi dalam rangka peningkatan irigasi teknis pertanian agar maksimal dengan tata kelola pengairan dan sarana prasarana irigasi yang optimal. Hal ini, kata dia, untuk mendukung peningkatan hasil produksi pertanian di wilayah Rawa Sragi.



Areal Sawah di wilayah eks rawa Sragi memiliki luas 24.000 hektar yang berada di wilayah kabupaten Lampung Selatan. Areal sawah tersebut dibangun sejak tahun 1983. Namun hingga kini belum tersentuh perbaikan. Terutama jaringan irigasinya.

Hasil pertanian di kawasan Rawa Sragi menjadi penyumbang beras di wilayah Lampung Selatan dan menjadikan kawasan tersebut sebagai lumbung padi di Lampung Selatan. Kejayaan tersebut masih terlihat pada kokohnya tugu pak tani yang berdiri di atas saluran irigasi tersier yang membagi aliran Way Pisang ke beberapa saluran lain untuk pengairan di area Rawa Sragi baik di Kecamatan Palas maupun Kecamatan Sragi.

Kini, kondisi area persawahan di area Rawa Sragi masih sering mengalami kendala bahkan saat terjadi pergantian musim. Permasalahan lahan sawah eks rawa Sragi ada dua, yakni saat kemarau kekeringan dan saat musim penghujan banjir.

Karenanya, kata dia, pemerintah mengusulkan pembenahan jaringan irigasi dan pemanfaatan aliran sungai Way Sekampung. Ia prihatin melihat kondisi irigasi Rawa - Sragi yang tidak dimaksimalkan. Semakin hari semakin tahun, kondisi bangunan sudah jebol disana-sini.

Padahal saat program Repelita area tersebut memiliki 81 survey pengairan yang cukup bagus dan kini kondisinya memprihatinkan. Hal yang sangat mendesak diantaranya pembangunan infrastruktur sektor pertanian meliputi pembangunan sumur bor dan irigasi. Sebab, kebanyakan areal persawahan di Kabupaten Lampung Selatan mengandalkan air hujan sebagai pengairannya.

### **Kondisi Rawa di Kecamatan Sragi**



## **INVENTARISASI PENDATAAN DAERAH IRIGASI**

### **Data dan Informasi Terkait Daerah Irigasi Kewenangan Pemerintah Kabupaten Lampung Selatan**

Inventarisasi berasal dari kata inventory yang berarti persediaan barang, istilah persediaan barang menunjukkan barang-barang yang dimiliki oleh suatu institusi atau perorangan. Catatan persediaan dapat diselenggarakan baik maupun basis memerlukan inventarisasi fisik yaitu perhitungan, pengukuran maupun penimbangan persediaan barang tersebut pada setiap akhir periode untuk menetapkan kuantitas yang ada tersebut.

Adapun yang dimaksudkan dalam inventarisasi kondisi jaringan irigasi adalah suatu kegiatan yang dilakukan dalam rangka pengendalian dan pemantauan suatu jaringan irigasi dengan tujuan untuk mengantisipasi apabila ada kerusakan dengan kondisi jaringan tersebut.

Inventarisasi data yang dilakukan berupa data-data yang telah ada serta data hasil survey lapang yaitu data irigasi bendungan, saluran, bangunan pengambilan, bangunan ukur dan bangunan pelengkap.

Daerah Irigasi Permukaan Kewenangan Pemerintah Kabupaten Lampung Selatan berdasarkan *Sumber :Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Nomor 14/PRT/M/2015 Terdapat*, terdapat sekitar 103 DI di Kabupaten Lampung Selatan pada tahun 2018 mengusulkan 98 Daerah Irigasi. Terdapat sekitar 97 Sawah Daerah Irigasi yang telah terdeliniasi dalam peta saat ini, dan masih ada sekitar 16 Sawah Daerah Irigasi lagi yang belum keluar peta deliniasinya. Berikut ini adalah Sawah Daerah Irigasi berdasarkan Jumlah DI berdasarkan Permen PUPR No. 14 /2015 : 98 yaitu sebagai berikut ini.

## Data Jumlah Daerah Irigasi/Sawah Beririgasi di Kabupaten Lampung Selatan

No	Nama Daerah Irigasi	Pengumpulan SHP					Cccccccccc hhhhhhhhhKeterangan
		Areal Baku	Areal Potensial	Areal Fungsional	Jaringan	Bangunan *	
		(Polygon)	(Polygon)	(Polygon)	(Line)	(Point)	
1	D.I. Way Asahan	√	√	√	√	√	Perbaikan data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
2	D.I. Way Bamban	√	√	√	√	√	Perbaikan data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
3	D.I. Way Bojong	√	√	√	√	√	
4	D.I. Way Buha	√	√	√	√	√	Perbaikan data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
5	D.I. Way Canggung	√	√	√	√	√	Perbaikan data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 16 April 2018
6	D.I. Way Cempaka	√	√	√	√	√	Perbaikan data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
7	D.I. Way Cidatuan	√	√	√	√	√	Perbaikan data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
8	D.I. Way Hamkwoan	√	√	√	√	√	Perbaikan data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
9	D.I. Way Hamsari	√	√	√	√	√	
10	D.I. Way Jembat Baru	√	√	√	√	√	Perbaikan data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
11	D.I. Way Kedaton	√	√	√	√	√	Perbaikan data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 16 April 2018
12	D.I. Way Kekiling (D.I. WAY KEKILING I)	√	√	√	√	√	Perbaikan data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018 (Alwi) dan diusulkan untuk perubahan nama menjadi D.I. WAY KEKILING I dalam daftar Permen PUPR No. 14 Th. 2015
13	D.I. Way Kelau I	√	√	√	√	√	Perbaikan data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
14	D.I. Way Keroncong	√	√	√	√	√	Perbaikan data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
15	D.I. Way Kertosari	√	√	√	√	√	Perbaikan data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
16	D.I. Way Kesugihan I	√	√	√	√	√	
17	D.I. Way Kesugihan II	√	√	√	√	√	
18	D.I. Way Kupang Curup	√	√	√	√	√	Perbaikan data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
19	D.I. Way Kuripan	√	√	√	√	√	Perbaikan data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
20	D.I. Way Mahima	√	√	√	√	√	
21	D.I. Way Maja	√	√	√	√	√	
22	D.I. Way Memata	√	√	√	√	√	
23	D.I. Way Merak I (D.I. WAY MERAK)	√	√	√	√	√	diusulkan untuk digabungkan antara D.I. WAY MERAK I dan D.I. WAY MERAK II menjadi satu Daerah Irigasi dengan nama D.I. WAY MERAK dalam daftar Permen PUPR No. 14 Th. 2015
24	D.I. Way Muli I (D.I. WAY MULI KANAN)	√	√	√	√	√	Di usulkan untuk perubahan nama menjadi D.I. WAY MULI KANAN dalam daftar Permen PUPR No. 14

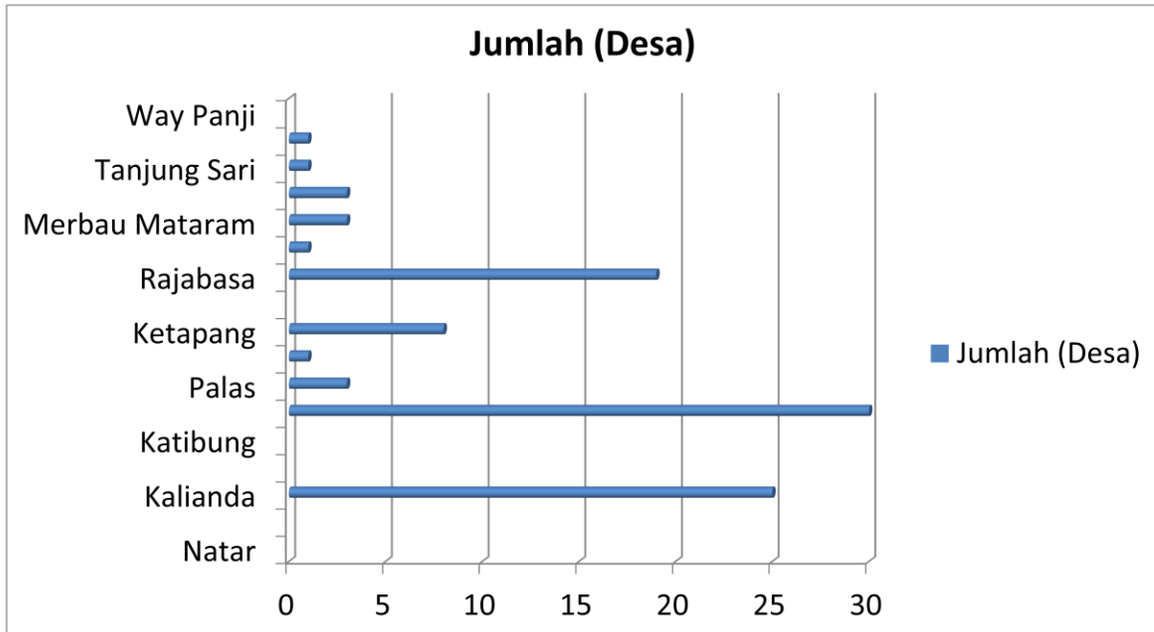
							Th. 2015
25	D.I. Way Muli II (D.I. WAY MULI KIRI)	√	√	√	√	√	Diusulkan untuk perubahan nama menjadi D.I. WAY MULI KIRI dalam daftar Permen PUPR No. 14 Th. 2015
26	D.I. Way Negeri Pandan	√	√	√	√	√	
27	D.I. Way Nyimut	√	√	√	√	√	
28	D.I. Way Panas	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
29	D.I. Way Pancur Timah	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
30	D.I. Way Pangkul	√	√	√	√	√	
31	D.I. Way Pelita Dewa	√	√	√	√	√	
32	D.I. Way Pematang I	√	√	√	√	√	
33	D.I. Way Pematang II	√	√	√	√	√	
34	D.I. Way Penengahan I	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
35	D.I. Way Pisang Hulu	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
36	D.I. Way Pisang	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
37	D.I. Way Rajabasa II	√	√	√	√	√	
38	D.I. Way Sededer	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
39	D.I. Way Semambo	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
40	D.I. Way Sendang Sari ( D.I. WAY SENDANG SARI)	√	√	√	√	√	diusulkan untuk digabungkan antara D.I. WAY SENDANG SARI dan D.I. WAY SENDANG SARI II menjadi satu Daerah Irigasi dengan nama D.I. WAY SENDANG SARI dalam daftar PUPR No. 14 Th. 2015 Permen
41	D.I. Way Suban	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
42	D.I. Way Sumpuk	√	√	√	√	√	
43	D.I. Way Sumur	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
44	D.I. Way Sumur Kumbang	√	√	√	√	√	
45	D.I. Way supu	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
46	D.I. Way Tanjung Iman	√	√	√	√	√	
47	D.I. Way Tuba Mati	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
48	D.I. Way Tutung	√	√	√	√	√	
49	D.I. Way Asahan Hulu	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018 (
50	D.I. Way Asin	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
51	D.I. Way Batu Agung	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
52	D.I. Way Belajung	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 16 April 2018

53	D.I. Way Betung	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 16 April 2018
54	D.I. Way Buah Berak	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 16 April 2018
55	D.I. Way Canggung	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 16 April 2018
56	D.I. Way Cermin I (D.I. WAY CERMIN)	√	√	√	√	√	diusulkan untuk digabungkan antara D.I. WAY CERMIN I, D.I. WAY CERMIN II dan D.I. WAY CERMIN III menjadi satu Daerah Irigasi dengan nama D.I. WAY CERMIN dalam daftar Permen PUPR No. 14 Th. 2015
57	D.I. Way Cugung I	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 16 April 2018 (
58	D.I. Way Cugung II	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 16 April 2018
59	D.I. Way Curup	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
60	D.I. Way Gresik	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 16 April 2018
61	D.I. Way Jejur	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
62	D.I. Way Kelau II	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
63	D.I. Way Kelau III	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
64	D.I. Way Kelau IV	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
65	D.I. Way Kelau V (D.I. WAY KERINJING)	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018 (Alwi) dan diusulkan untuk perubahan nama menjadi D.I. WAY KERINJING dalam daftar Permen PUPR No. 14 Th. 2015
66	D.I. Way Kunjir (D.I. WAY KUNJIR I)	√	√	√	√	√	diusulkan untuk perubahan nama menjadi D.I. WAY KUNJIR I dalam daftar Permen PUPR No. 14 Th. 2015
67	D.I. Way Kunjir II(D.I. WAY KUNJIR II)	√	√	√	√	√	diusulkan untuk digabungkan antara D.I. WAY KUNJIR II, dan D.I. WAY KUNJIR III menjadi satu Daerah Irigasi dengan nama D.I. WAY KUNJIR II dalam daftar Permen PUPR No. 14 Th. 2015
68	D.I. Way Lappai Tengah	√	√	√	√	√	
69	D.I. Way Pahibungan I (D.I. WAY PAHIBUNGAN)	√	√	√	√	√	diusulkan untuk digabungkan antara D.I. WAY PAHIBUNGAN I dan D.I. WAY PAHIBUNGAN II menjadi satu Daerah Irigasi dengan nama D.I. WAY PAHIBUNGAN dalam daftar Permen PUPR No. 14 Th. 2015
70	D.I. Way Pematang (D.I. WAY PEMATANG III)	√	√	√	√	√	diusulkan untuk perubahan nama menjadi D.I. WAY PEMATANG III dalam daftar Permen PUPR No. 14 Th. 2015
71	D.I. Way Penengahan II	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
72	D.I. Way Rengas	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
73	D.I. Way Ruguk	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
74	D.I. Way Sabah Bajau	√	√	√	√	√	
75	D.I. Way Samoja	√	√	√	√	√	

76	D.I. Way Serpong	√	√	√	√	√	
77	D.I. Way Sobah Limbang	√	√	√	√	√	
78	D.I. Way Sukaratu Kanan	√	√	√	√	√	
79	D.I. Way Sukaratu Kiri	√	√	√	√	√	
80	D.I. Way Sumur Dewa	√	√	√	√	√	
81	D.I. Way Tabu	√	√	√	√	√	
82	D.I. Way Tajimalela I	√	√	√	√	√	
83	D.I. Way Tajimalela II	√	√	√	√	√	
84	D.I. Way Tanjung Harapan	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
85	D.I. Way Tebing Cempa	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
86	D.I. Way Tengkujuh	√	√	√	√	√	
87	D.I. Way Tetaan	√	√	√	√	√	Perbaiki data D.I. yang sudah pernah Dikirim tgl. 23 April 2018
88	D.I. Way Sedap Dare	√	√	√	√	√	Diusulkan untuk masuk dalam daftar Permen PUPR No. 14 Th. 2015
89	D.I. Way Limus	√	√	√	√	√	Diusulkan untuk masuk dalam daftar Permen PUPR No. 14 Th. 2015
90	D.I. Way Ketileng	√	√	√	√	√	Diusulkan untuk masuk dalam daftar Permen PUPR No. 14 Th. 2015
91	D.I. Way Sri Basuki	√	√	√	√	√	Diusulkan untuk masuk dalam daftar Permen PUPR No. 14 Th. 2015
92	D.I. Way Legundi I	√	√	√	√	√	Diusulkan untuk masuk dalam daftar Permen PUPR No. 14 Th. 2015
93	D.I. Way Legundi II	√	√	√	√	√	Diusulkan untuk masuk dalam daftar Permen PUPR No. 14 Th. 2016
94	D.I. Way Kekiling II	√	√	√	√	√	Diusulkan untuk masuk dalam daftar Permen PUPR No. 14 Th. 2016
95	D.I. Way Kanggalan	√	√	√	√	√	Diusulkan untuk masuk dalam daftar Permen PUPR No. 14 Th. 2016
96	D.I. Way Kupang	√	√	√	√	√	Diusulkan untuk masuk dalam daftar Permen PUPR No. 14 Th. 2016
97	D.I. Way Butok	√	√	√	√	√	Diusulkan untuk masuk dalam daftar Permen PUPR No. 14 Th. 2016
98	D.I. Way Kelau I	√	√	√	√	√	Diusulkan untuk masuk dalam daftar Permen PUPR No. 14 Th. 2016

Sumber : Dinas Pekerjaan Umum & Penataan Ruang Kab. Lampung Selatan Tahun 2019

## JUMLAH DAERAH IRIGASI PERMUKAAN (Sawah) KEWENANGAN PEMERINTAH KABUPATEN LAMPUNG SELATAN



Sumber : Dinas Pekerjaan Umum & Penataan Ruang Kab. Lamsel.

## DAERAH IRIGASI PERMUKAAN (Sawah) KEWENANGAN PEMERINTAH KABUPATEN LAMPUNG SELATAN

- Daerah Irigasi Permukaan Kewenangan Pemerintah Kabupaten Lampung Selatan berdasarkan Sumber : Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Nomor 14/PRT/M/2015 Terdapat, terdapat sekitar 103 DI di Kabupaten Lampung Selatan namun pada tahun 2018 Dinas Pekerjaan Umum Kabupaten Lampung Selatan Mengusulkan 98 Daerah Irigasi. Terdapat sekitar 97 Sawah Daerah Irigasi yang telah terdeliniasi dalam peta saat ini, dan masih ada sekitar 16 Sawah Daerah Irigasi lagi yang belum keluar peta deliniasinya. Berikut ini adalah tabel Sawah Daerah Irigasi berdasarkan Jumlah DI berdasarkan Permen PUPR No. 14 /2015 : 98 yang disulkan dan hasil data dari Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kab. Lampung Selatan.

Sumber : Dinas Pekerjaan Umum & Penataan Ruang Kab. Lamsel.

## DATA DAN INFORMASI TERKAIT RAWA

- Lahan rawa merupakan lahan alternatif untuk pengembangan pertanian terutama tanaman pangan. Ekosistem lahan rawa bersifat marginal dan rapuh (*fragile*) yang rentan terhadap perubahan baik oleh karena alam (kekeringan, kebakaran, banjir) maupun karena kesalahan pengelolaan (reklamasi, pembukaan, budidaya intensif, dll).
- Lahan rawa Kabupaten Lampung Selatan terdapat di Kecamatan Rawa Sragi.
- Berdasarkan tinggi permukaan air dan lamanya genangan air, maka lahan rawa lebak dikelompokkan menjadi 3, yaitu:
- Lahan rawa lebak dangkal, tinggi permukaan air kurang dari 50 cm dan lama genangan air kurang dari 3 bulan;
- Lahan rawa lebak menengah, tinggi permukaan air 50-100 cm dan lama genangan air 3-6 bulan;
- Lahan rawa lebak dalam, tinggi permukaan air lebih dari 100 cm dan lama genangan air lebih dari 6 bulan (Suriadikarta dan Sutriadi 2007).
- Di Kecamatan Rawa Sragi yang terdapat di Kabupaten Lampung Selatan, sebagian besar jenis lahan rawanya adalah lebak pematang dan lainnya termasuk rawa pasang surut tipe C.



Sumber : Dinas Pekerjaan Umum & Penataan Ruang Kab. Lamsel.

## DATA DAN INFORMASI TERKAIT DAERAH IRIGASI KEWENANGAN PEMERINTAH KABUPATEN LAMPUNG SELATAN

11

- **Inventarisasi data yang dilakukan berupa data-data yang telah ada serta data hasil survey lapang yaitu data aset irigasi (bendung, saluran, bangunan pengambilan, bangunan ukur dan bangunan pelengkap.**
- **Daerah Irigasi Permukaan Kewenangan Pemerintah Kabupaten Lampung Selatan berdasarkan Sumber :Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Nomor 14/PRT/M/2015 Terdapat, terdapatsekitar 103 DI di Kabupaten Lampung Selatan namun pada tahun 2018 Dinas Pekerjaan Umum Kabupaten Lampung Selatan Mengusulkan 98 Daerah Irigasi. Terdapat sekitar 97 Sawah Daerah Irigasi yang telah terdeliniasi dalam peta saat ini, dan masih ada sekitar 16 Sawah Daerah Irigasi lagi yang belum keluar peta deliniasinya. Berikut ini adalah tabel Sawah Daerah Irigasi berdasarkan Jumlah DI berdasarkan Permen PUPR No. 14 /2015 : 98 yang disulkan dan hasil data dari Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kabupaten Lampung Selatan.**

Sumber : Dinas Pekerjaan Umum & Penataan Ruang Kab. Lamsel.

No	NAMA DAERAH IRIGASI (BERDASARKAN DATA PERMEN NOMOR 14/PR/1/M/2015)	NAMA DI (BERDASARKAN DATA KAB. LAMPUNG SELATAN)	LOKASI			KEWENANGAN	SKEMA BANGUNAN IRIGASI	KONDISI TERAKHIR	DIMENSI SALURAN SEKUNDER	KARAKTERISTIK LAHAN	KEGIATAN BUDIDAYA PERTANIAN DI SEKITAR DAERAH IRIGASI	LUAS DAERAH IRIGASI (HA)		
			KECAMATAN	KABUPATEN	PROVINSI							LUAS BAKU	LUAS FUNGSIONAL	LUAS POTENSI
1	D.I. Way Asahan	001 SAWAH DI WAY ASAHAN	Kec. Penengahan	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	48.992553	41,501,934	7,490,619
				Lampung	Lampung				Saluran					
				Selatan					Sekunder					
2	D.I. Way Bamban	002 SAWAH DI WAY BAMBAN	Kec. Penengahan	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	15.938108	9,526,301	6,411,807
				Lampung	Lampung				Saluran					
				Selatan					Sekunder					
3	D.I. Way Bojong	005 SAWAH DI WAY BOJONG	Kec. Rajabasa	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi : 50 cm	Kondisi Kurang Baik	Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	6.875707	6,875,707	
				Lampung	Lampung				Saluran					
				Selatan					Sekunder					
4	D.I. Way Buha	006 SAWAH DI WAY BUHA	Kec. Waysulan	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :	Kondisi Kurang Baik	Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	113.88514	73,822,807	40,062,333
				Lampung	Lampung				Saluran					
				Selatan					Sekunder					
5	D.I. Way Canggü	007 SAWAH DI WAY SAWANGGU	Kec. Kalianda	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	14.657385	5,833,291	8,824,093
				Lampung	Lampung				Saluran					
				Selatan					Sekunder					
6	D.I. Way Cempaka	008 SAWAH DI WAY CEMPAKA	Kec. Penengahan	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi : 0,5 cm		Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	45.253893	3,467,391	10,579,982
				Lampung	Lampung				Saluran					
				Selatan					Sekunder					
7	D.I. Way Cidatuan	009 SAWAH DI WAY CIDATUAN	Kec. Penengahan	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	11.590983	9,780,404	181,058
				Lampung	Lampung				Saluran					
				Selatan					Sekunder					
8	D.I. Way Hamkaowan	010 SAWAH DI WAY HAMKAOWAN	Kec. Penengahan	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	273.572729	130,012,698	143,560,032
				Lampung	Lampung				Saluran					
				Selatan					Sekunder					
9	D.I. Way Hamsari	011 SAWAH DI WAY HAMSARI	Kec. Palas	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	50.854642	26,600,009	24,254,633
				Lampung	Lampung				Saluran					
				Selatan					Sekunder					
10	D.I. Way Jemat Baru	012 SAWAH DI WAY JEMBAT BARU	Kec. Bakauheni	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi	Dataran, Perbukitan Landai	Perkebunan, Sawah	12.817556	7,712,201	510,725
				Lampung	Lampung				Saluran					
				Selatan					Sekunder					
11	D.I. Way Kedaton	013 SAWAH DI WAY KEDATON A	Kec. Kalianda	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi : • Hulu : 40 cm • Hilir 40 cm	Kondisi Baik	Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	19.360752	11,716,289	7,644,463
				Lampung	Lampung				Saluran					
				Selatan					Sekunder					
12	D.I. Way Kekiling 1	014 SAWAH DI WAY KEKILING I	Kec. Penengahan	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi : 1 m	Kondisi Kurang Baik	Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	5.121515	0,911993	4,209,522
				Lampung	Lampung				Saluran					
				Selatan					Sekunder					
13	D.I. Way Kelau 1	015 SAWAH DI WAY KELAU I	Kec. Penengahan	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :	Kondisi Kurang Baik	Dimensi	Dataran, Perbukitan Landai	Perkebunan, Sawah	8.542109	334,941	5,192,699
				Lampung	Lampung				Saluran					
				Selatan					Sekunder					
14	D.I. Way Keroncong	016 SAWAH DI WAY KERONCONG	Kec. Penengahan	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	46.2485	7,367,859	38,880,641
				Lampung	Lampung				Saluran					
				Selatan					Sekunder					
15	D.I. Way Kertosari	017 SAWAH DI WAY KERTOSARI	Kec. Tanjung Sari	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	182.330598	16,145,524	166,185,073
				Lampung	Lampung				Saluran					
				Selatan					Sekunder					
16	D.I. Way Kesugihan 1	018 SAWAH DI WAY KESUGIHAN I	Kec. Kalianda	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi : 1 m	Kondisi Baik	Dimensi	Dataran, Perbukitan Landai	Perkebunan, Sawah	29.804702	13,103,522	1,670,118
				Lampung	Lampung				Saluran					
				Selatan					Sekunder					
17	D.I. Way Kesugihan 2	019 SAWAH DI WAY KESUGIHAN II	Kec. Kalianda	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi : 80 m	Kondisi Baik	Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	3.946708	3,147,627	0,799081
				Lampung	Lampung				Saluran					
				Selatan					Sekunder					
18	D.I. Way Kupang Curup	020 SAWAH DI WAY KUPANG CURUP	Kec. Waysulan	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	56.143422	7,718,686	48,424,736
				Lampung	Lampung				Saluran					
				Selatan					Sekunder					
19	D.I. Way Kuripan	021 SAWAH DI	Kec.	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan	Lebar Jaringan	Kondisi Baik	Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	92.065647	31,567,309	



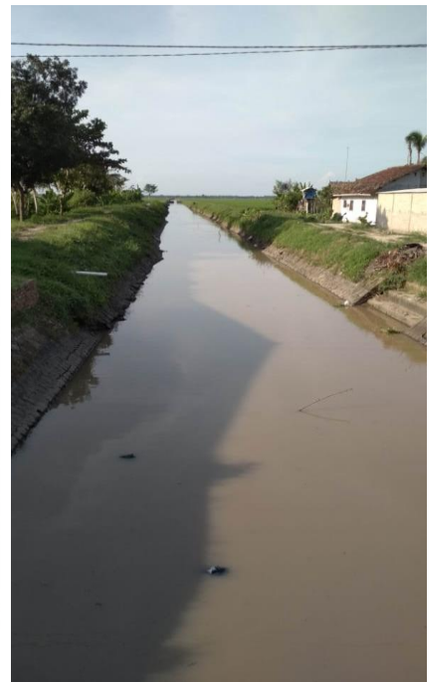
		SEDEDER	Penengahan	Lampung Selatan	Lampung	Kabupaten	Irigasi :		Saluran Sekunder					
39	D.I. Way Semambo	043 SAWAH DI WAY SEMAMBO	Kec. Tanjungbintang	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi Saluran Sekunder	Dataran	Perkebunan, Sawah	173.600787	24,043,929	149,556,859
40	D.I. Way Sendang Sari	044 SAWAH DI SENDANG SARI	Kec. Penengahan	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi Saluran Sekunder	Dataran	Perkebunan, Sawah	21.050109	21,158,447	
41	D.I. Way Suban	046 SAWAH DI WAY SUBAN	Kec. Merbaumataram	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi Saluran Sekunder	Dataran	Perkebunan, Sawah	38.829699	5,631,786	33,197,913
42	D.I. Way Sumpuk	049 SAWAH DI WAY SUMPUK	Kec. Rajabasa	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi Saluran Sekunder	Perbukitan Sedang	Perkebunan, Sawah	16.084797	16,084,797	
43	D.I. Way Sumur	050 SAWAH DI WAY SUMUR	Kec. Ketapang	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :	Kondisi Kurang Baik	Dimensi Saluran Sekunder	Dataran, Perbukitan Landai	Perkebunan, Sawah	60.863518	28,770,249	32,093,269
44	D.I. Way Sumur Kumbang	051 SAWAH DI WAY SUMUR KUMBANG	Kec. Kalianda	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi Saluran Sekunder	Perbukitan Landai	Perkebunan, Sawah	12.885925	686,607	6,019,855
45	D.I. Way Supi	052 SAWAH DI WAY SUPI	Kec. Ketapang	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :	Kondisi Baik	Dimensi Saluran Sekunder	Dataran	Perkebunan, Sawah	42.999116	21,351,702	21,647,414
46	D.I. Way Tanjung Iman	054 SAWAH DI WAY TANJUNG IMAN	Kec. Kalianda	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi Saluran Sekunder	Perbukitan Landai, Perbukitan Sedang	Perkebunan, Sawah	7.629601	3,713,893	3,915,708
47	D.I. Way Tuba Mati	055 SAWAH DI TUBA MATI	Kec. Penengahan	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :	Kondisi Kurang Baik	Dimensi Saluran Sekunder	Dataran	Perkebunan, Sawah	40.1926	36,768,569	3,315,692
48	D.I. Way Tutung	056 SAWAH DI WAY TUTUNG	Kec. Kalianda	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi : 1 m	Kondisi Kurang Baik	Dimensi Saluran Sekunder	Dataran	Perkebunan, Sawah	18.315793	8,696,879	9,618,914
49	D.I. Way Asahan Hulu	057 SAWAH DI WAY ASAHAN HULU	Kec. Penengahan	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi Saluran Sekunder	Dataran, Perbukitan Landai	Perkebunan, Sawah	14.019576	11,863,746	215,583
50	D.I. Way Asin	058 SAWAH DI WAY ASIN	Kec. Ketapang	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :	Kondisi Baik	Dimensi Saluran Sekunder	Dataran	Perkebunan, Sawah	150.831917	46,023,645	104,808,272
51	D.I. Way Batu Agung	059 SAWAH DI WAY BATU AGUNG	Kec. Merbaumataram	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi Saluran Sekunder	Dataran	Perkebunan, Sawah	12.76226	6,762,127	6,000,133
52	D.I. Way Belajung	060 SAWAH DI WAY BELAJUNG	Kec. Rajabasa	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi Saluran Sekunder	Perbukitan Landai, Perbukitan Terjal, Pegunungan	Perkebunan, Sawah	17.375916	6,551,064	10,824,852
53	D.I. Way Betung	061 SAWAH DI WAY BETUNG	Kec. Rajabasa	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi : • Hulu : 40 cm • Hilir : 30 cm	Kondisi Baik	Dimensi Saluran Sekunder	Perbukitan Landai	Perkebunan, Sawah	20.55486	14,839,136	5,715,724
54	D.I. Way Buah Berak	062 SAWAH DI WAY BUAH BERAK B	Kec. Kalianda	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi Saluran Sekunder	Dataran, Perbukitan Landai	Perkebunan, Sawah	10.250918	6,953,727	3,297,191
55	D.I. Way Canggung	063 SAWAH DI WAY CANGGUNG	Kec. Rajabasa	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi : 70 cm	Kondisi Baik	Dimensi Saluran Sekunder	Perbukitan Landai, Perbukitan Sedang	Perkebunan, Sawah	14.817818	12,563,567	2,254,251
56	D.I. Way Cermin	064 SAWAH DI WAY CERMIN A	Kec. Penengahan	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi Saluran Sekunder	Dataran	Perkebunan, Sawah	58.215371	14,804,559	43,410,812
57	D.I. Way Cugung 1	067 SAWAH DI WAY CUGUNG I	Kec. Rajabasa	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :	Kondisi Kurang Baik	Dimensi Saluran Sekunder	Perbukitan Sedang	Perkebunan, Sawah	7.990756	4,595,489	3,395,268
58	D.I. Way Cugung 2	068 SAWAH DI WAY CUGUNG II	Kec. Rajabasa	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi : 1,5 cm	Kondisi Kurang Baik	Dimensi Saluran Sekunder	Dataran, Perbukitan Sedang	Perkebunan, Sawah	38.230281	5,700,309	32,529,972

59	D.I. Way Curup	069 SAWAH DI WAY CURUP	Kec. Penengahan	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi Saluran Sekunder	Dataran, Perbukitan Landai	Perkebunan, Sawah	17.459403	5,137,679	12,321,724
60	D.I. Way Gresik	070 SAWAH DI WAY GRESIK	Kec. Rajabasa	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi Saluran Sekunder	Perbukitan Terjal Pegunungan	Perkebunan, Sawah	16.608986	13,280,716	3,328,271
61	D.I. Way Jejur	071 SAWAH DI WAY JEJUR	Kec. Penengahan	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi Saluran Sekunder	Dataran	Perkebunan, Sawah	13.357924	2,964,298	10,393,626
62	D.I. Way Kelau 2	072 SAWAH DI WAY KELAUII	Kec. Penengahan	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi : 50 m	Kondisi Baik	Dimensi Saluran Sekunder	Perbukitan Landai	Perkebunan, Sawah	2.195508	1,581,261	0,614247
63	D.I. Way Kelau 3	073 SAWAH DI WAY KELAUIII	Kec. Penengahan	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi : 50 m	Kondisi Kurang Baik	Dimensi Saluran Sekunder	Dataran, Perbukitan Landai	Perkebunan, Sawah	4.625393	4,625,393	
64	D.I. Way Kelau 4	074 SAWAH DI WAY KELAUIV	Kec. Penengahan	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi : 1 m	Kondisi Baik	Dimensi Saluran Sekunder	Dataran	Perkebunan, Sawah	25.983855	13,768,382	12,215,473
65	D.I. Way Kerinjing	075 SAWAH DI WAY KERINJING	Kec. Penengahan	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi Saluran Sekunder	Dataran	Perkebunan, Sawah	11.677789	11,247,017	0,430772
66	D.I. Way Kunjir 1	076 SAWAH DI WAY KUNJIR I	Kec. Rajabasa	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi : 60 cm	Kondisi Baik	Dimensi Saluran Sekunder	Perbukitan Landai, Perbukitan Sedang	Perkebunan, Sawah	26.385613	24,246,582	2,139,031
67	D.I. Way Kunjir 2	077 SAWAH DI WAY KUNJIR II	Kec. Rajabasa	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi : 50 cm	Kondisi Kurang Baik	Dimensi Saluran Sekunder	Perbukitan Landai, Perbukitan Sedang	Perkebunan, Sawah	12.643226	6,151,649	6,491,577
68	D.I. Way Lappai Tengah	079 SAWAH DI WAY LAPAI TENGAH	Kec. Rajabasa	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi Saluran Sekunder	Perbukitan Landai	Perkebunan, Sawah	12.405257	6,863,188	554,207
69	D.I. Way Pahibungan 1	080 SAWAH DI WAY PAHIBUNGAN A	Kec. Penengahan	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi Saluran Sekunder	Perbukitan Landai	Perkebunan, Sawah	14.43287	14,188,379	0,244491
70	D.I. Way Pahibungan 2	080 SAWAH DI WAY PAHIBUNGAN B	Kec. Penengahan	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi Saluran Sekunder	Dataran, Perbukitan Landai	Perkebunan, Sawah	39.110731	19,316,355	19,794,376
71	D.I. Way Pematang 3	082 SAWAH DI WAY PEMATANG III	Kec. Kalianda	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi Saluran Sekunder	Perbukitan Landai	Perkebunan, Sawah	11.037441	5,121,972	5,915,469
72	D.I. Way Penengahan 2	083 SAWAH DI PENENGAHAN II	Kec. Penengahan	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :	Kondisi Baik	Dimensi Saluran Sekunder	Dataran	Perkebunan, Sawah	89.407135	82,648,024	6,769,233
73	D.I. Way Rengas	084 SAWAH DI WAY RENGAS	Kec. Ketapang	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :	Kondisi Baik	Dimensi Saluran Sekunder	Dataran	Perkebunan, Sawah	185.800562	33,896,357	151,904,205
74	D.I. Way Ruguk	085 SAWAH DI WAY RUGUK	Kec. Ketapang	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi Saluran Sekunder	Dataran	Perkebunan, Sawah	95.285595	6,848,137	88,437,457
75	D.I. Way Sabah Bajau	086 SAWAH DI WAY SABAH BAJAU	Kec. Rajabasa	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi Saluran Sekunder	Perbukitan Landai, Perbukitan Sedang	Perkebunan, Sawah	22.857492	18,220,488	4,637,005
76	D.I. Way Samoja	087 SAWAH DI WAY SAMOJA	Kec. Kalianda	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi Saluran Sekunder	Dataran	Perkebunan, Sawah	37.12322	3,915,951	33,207,269
77	D.I. Way Serpong	088 SAWAH DI WAY SERPONG	Kec. Rajabasa	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi Saluran Sekunder	Dataran, Perbukitan Landai, Perbukitan Sedang	Perkebunan, Sawah	25.72012	12,465,031	13,255,088
78	D.I. Way Sobah Limbang	091 SAWAH DI WAY SOBAH LIMBANG	Kec. Kalianda	Kabupaten Lampung Selatan	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi Saluran Sekunder	Dataran, Perbukitan Landai	Perkebunan, Sawah	12.469273	11,290,456	1,178,817
79	D.I. Way Sukaratu Kanan	092 SAWAH DI WAY SUKARATU	Kec. Kalianda	Kabupaten Lampung	Provinsi Lampung	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Dimensi Saluran	Dataran	Perkebunan, Sawah	13.304089	635,856	6,945,529

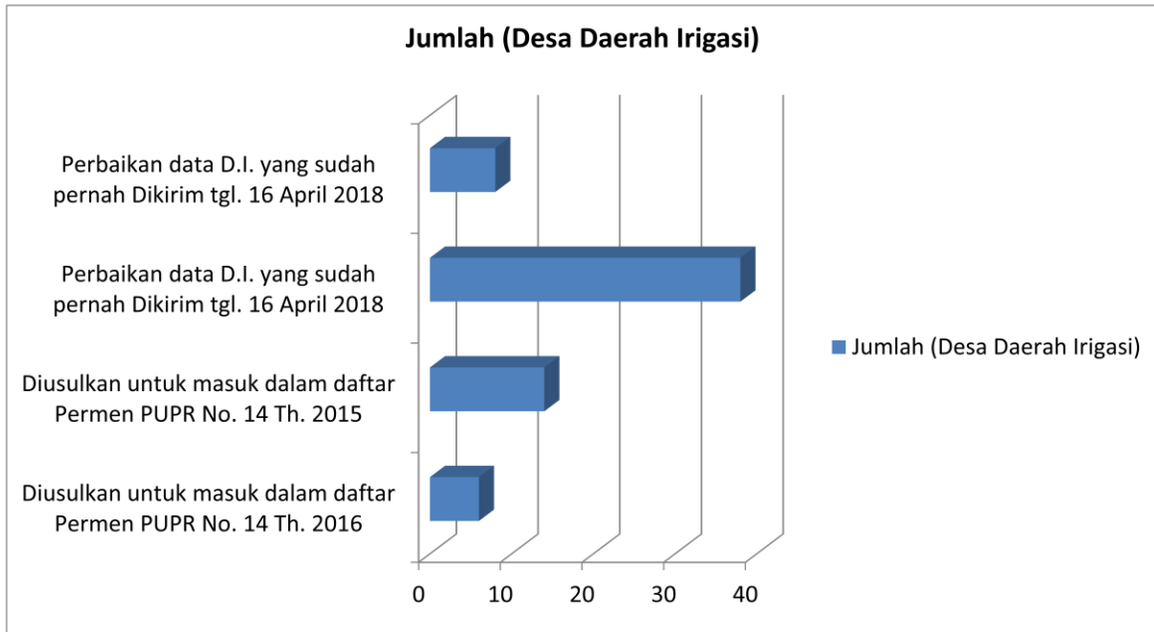
		KANAN		Selatan						Sekunder						
80	D.I. Way Sukaratu	093 SAWAH DI	Kec. Kalianda	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :			Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	7.250069	4,143,711	3,106,358	
	Kiri	WAY SUKARATU		Lampung	Lampung					Saluran						
		KIRI		Selatan						Sekunder						
81	D.I. Sumur Dewa	094 SAWAH DI	Kec. Kalianda	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :			Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	167.312399	4,896,013	118,352,269	
				WAY SUMUR	Lampung					Lampung						Saluran
				DEWA	Selatan											Sekunder
82	D.I. Way Tabu	096 SAWAH DI	Kec. Kalianda	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :			Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	12.603024	4,701,655	790,137	
				WAY TABU	Lampung					Lampung						Saluran
					Selatan											Sekunder
83	D.I. Way Tajimalela	097 SAWAH DI	Kec. Kalianda	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :	1 m	Kondisi Baik	Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	21.582075	5,752,608	15,829,467	
				WAY TAJIMALELA I	Lampung					Lampung						Saluran
					Selatan											Sekunder
84	D.I. Way Tajimalela 2	098 SAWAH DI	Kec. Kalianda	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :	55 cm	Kondisi Baik	Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	21.571682	2,617,738	18,953,943	
				WAY TAJIMALELA II	Lampung					Lampung						Saluran
					Selatan											Sekunder
85	D.I. Tanjung Harapan	100 SAWAH DI	Kec. Merbaumataram	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :			Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	22.063948	7,892,004	14,171,943	
				WAY TANJUNG HARAPAN	Lampung					Lampung						Saluran
					Selatan											Sekunder
86	D.I. Way Tebing Cepa	101 SAWAH DI	Kec. Penengahan	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :			Dimensi	Dataran, Perbukitan Landai	Perkebunan, Sawah	58.588364	49,519,791	9,068,574	
				WAY TEBING CEPA	Lampung					Lampung						Saluran
					Selatan											Sekunder
87	D.I. Way Tengkujuh	102 SAWAH DI WAY TENGKUJUH	Kec. Kalianda	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :	• Hulu : 40 cm • • Hilir : 80 cm	Kondisi Baik	Dimensi	Perbukitan Landai, Perbukitan Sedang	Perkebunan, Sawah	11.970373	6,398,242	5,572,131	
				Lampung	Lampung					Saluran						
				Selatan						Sekunder						
88	D.I. Way Tetaan	103 SAWAH DI	Kec. Penengahan	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :	2 m	Kondisi Kurang Baik	Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	70.012218	52,516,541	17,495,677	
				WAY TETAAN	Lampung					Lampung						Saluran
					Selatan											Sekunder
89	D.I. Way Sedap Dare	104 SAWAH DI	Kec. Bakauheni	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :			Dimensi	Perbukitan Landai	Perkebunan, Sawah	3.481947	3,481,947		
				WAY SEDAP DARE	Lampung					Lampung						Saluran
					Selatan											Sekunder
90	D.I. Way Limus	105 SAWAH DI	Kec. Penengahan	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Kondisi Kurang Baik	Dimensi	Perbukitan Landai	Perkebunan, Sawah	4.052666	2,759,798	1,292,868	
				WAY LIMUS	Lampung					Lampung						Saluran
					Selatan											Sekunder
91	D.I. Way Ketileng	106 SAWAH DI	Kec. Bakauheni	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :			Dimensi	Perbukitan Landai	Perkebunan, Sawah	11.179769	6,591,386	4,588,383	
				WAY KETILENG	Lampung					Lampung						Saluran
					Selatan											Sekunder
92	D.I. Way Sri Basuki	107 SAWAH DI	Kec. Ketapang	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :			Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	10.656255	7,139,694	3,516,562	
				WAY SRI BASUKI	Lampung					Lampung						Saluran
					Selatan											Sekunder
93	D.I. Way Legundi 1	108 SAWAH DI	Kec. Ketapang	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :			Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	85.273221	27,059,942	58,213,278	
				WAY LEGUNDI I	Lampung					Lampung						Saluran
					Selatan											Sekunder
94	D.I. Way Legundi 2	109 SAWAH DI	Kec. Ketapang	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :			Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	279.145272	17,440,266	261,705,006	
				WAY LEGUNDI II	Lampung					Lampung						Saluran
					Selatan											Sekunder
95	D.I. Way Kekiling 2	110 SAWAH DI	Kec. Penengahan	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :		Kondisi Kurang Baik	Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	54.929469	10,870,975	44,058,558	
				WAY KEKILING II	Lampung					Lampung						Saluran
					Selatan											Sekunder
96	D.I. Way Kanggalan	111 SAWAH DI	Kec. Penengahan	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :			Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	69.063735	25,730,452	43,333,283	
				WAY KANGGALAN	Lampung					Lampung						Saluran
					Selatan											Sekunder
97	D.I. Way Kupang	112 SAWAH DI	Kec. Candipuro	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :			Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	36.778581	2,454,962	34,323,619	
				WAY KUPANG	Lampung					Lampung						Saluran
					Selatan											Sekunder
98	D.I. Way Butok	113 SAWAH DI	Kec. Palas	Kabupaten	Provinsi	Kewenangan Kabupaten	Lebar Jaringan Irigasi :			Dimensi	Dataran	Perkebunan, Sawah	54.273654	13,167,075	41,106,579	
				WAY BUTOK	Lampung					Lampung						Saluran
					Selatan											Sekunder

## Dokumentasi Kondisi Daerah Irigasi

Berikut ini adalah hasil dokumentasi dilapangan terkait dengan kondisi Daerah Irigasi yang ada di Kabupaten Lampung Selatan, yaitu sebagai berikut ini.

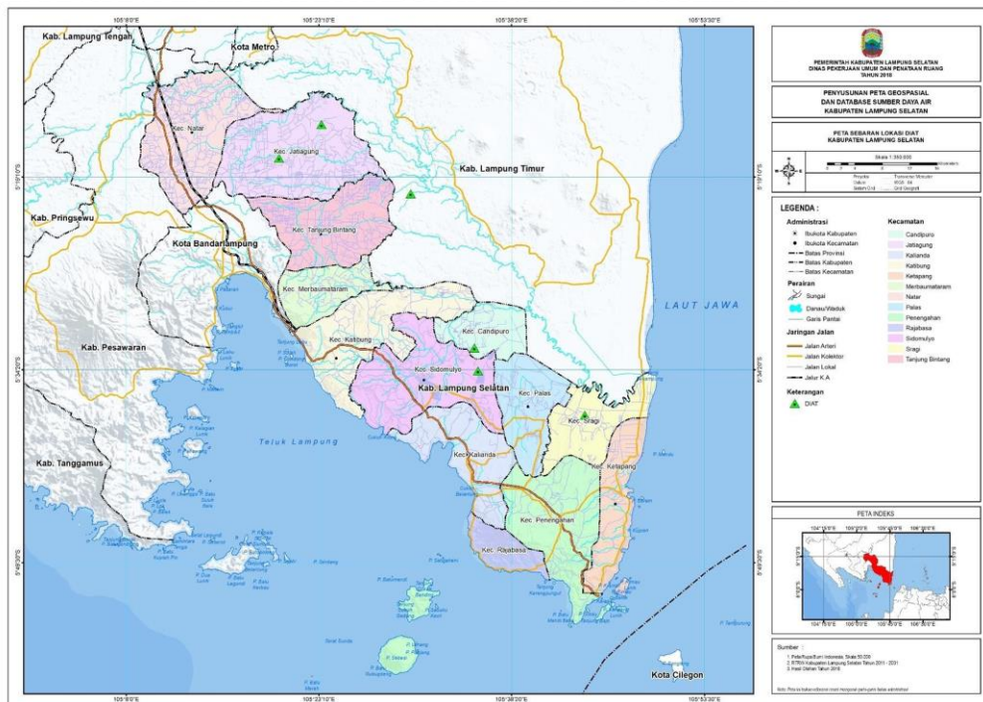


# DATA STATUS DAERAH IRIGASI/SAWAH BERIRIGASI DI KABUPATEN LAMPUNG SELATAN



Sumber : Dinas Pekerjaan Umum & Penataan Ruang Kab. Lamsel.

## PETA DAERAH IRIGASI AIR TANAH (D.I.A.T) KEWENANGAN PEMERINTAH KABUPATEN LAMPUNG SELATAN



## Daerah Irigasi Air Tanah (D.I.A.T) Kewenangan Pemerintah Kabupaten Lampung Selatan

NO	NAMA DAERAH IRIGASI	LOKASI		KONDISI TERAKHIR	KARAKTERISTIK LAHAN	KEGIATAN BUDIDAYA PERTANIAN DI SEKITAR DAERAH IRIGASI	POTENSI DAERAH IRIGASI
		DESA	KECAMATAN				
1	D.I.A.T. Sidoharjo	Sidoharjo	Way Panji	Baik	Landai, lahan sawah	Pertanian Sawah	potensial
2	D.I.A.T. Cintamulya	Cintamulya	Candipuro	Baik	Landai, lahan sawah	Pertanian Sawah	potensial
3	D.I.A.T. Sidoreno	Sidoreno	Way Panji	Baik	Landai, lahan sawah	Pertanian Sawah	potensial
4	D.I.A.T. Balinuraga	Balinuraga	Way Panji	Baik	Landai, lahan sawah	Pertanian Sawah	potensial
5	D.I.A.T. Sidoasri	Sidoasri	Candipuro				
6	D.I.A.T. Sidoasri	Sidoasri	Candipuro				
7	D.I.A.T. Pancasila	Pancasila	Natar	Baik	Landai, lahan kebun sawit	Perkebunan sawit	Cukup potensial
8	D.I.A.T. Muara Putih	Muara Putih	Natar				
9	D.I.A.T. Purwosari	Purwosari	Natar				
10	D.I.A.T. Sidomakmur	Sidomakmur	Way Panji				
11	D.I.A.T. Trimomukti	Trimomukti	Candipuro	Baik	Landai, lahan sawah	Pertanian Sawah	potensial
12	D.I.A.T. Sinar Rejeki	Sinar Rejeki	Jati Agung				
13	D.I.A.T. Taman Sari	Taman Sari	Ketapang				
14	D.I.A.T. Sidoharjo	Sidoharjo	Way Panji	Baik	Landai, lahan sawah, kebun	Pertanian Sawah	potensial
15	D.I.A.T. Cintamulya	Cintamulya	Candipuro				
16	D.I.A.T. Bumi Nabung Timur	Bumi Nabung Timur	Bumi Nabung				
17	D.I.A.T. Sidoharjo	Sidoharjo	Way Panji	Baik	Landai, lahan sawah, kebun	Pertanian dan perkebunan	potensial
18	D.I.A.T. Sidoharjo	Sidoharjo	Way Panji	Baik	Landai, lahan sawah, kebun	Pertanian dan perkebunan	potensial
19	D.I.A.T. Cintamulya	Cintamulya	Candipuro				
20	D.I.A.T. Sukapura	Sukapura	Sragi				

21	D.I.A.T. Sidowaluyo	Sidowaluyo	Sidomulyo	Baik	Landai, lahan sawah, kebun	Pertanian dan perkebunan	Cukup potensial
22	D.I.A.T. Sidowaluyo	Sidowaluyo	Sidomulyo	Baik	Landai, lahan sawah, kebun	Pertanian dan perkebunan	Cukup potensial
23	D.I.A.T. Cintamulya	Cintamulya	Candipuro				
24	D.I.A.T. Sinar Pasmah	Sinar Pasmah	Candipuro	Kurang Baik	Landai, lahan sawah	Pertanian Sawah	Potensial
25	D.I.A.T. Sidoreno	Sidoreno	Way Panji		Landai, lahan sawah	Pertanian sawah	Potensial
26	D.I.A.T. Sidoreno	Sidoreno	Way Panji	Baik	Landai, lahan sawah	Pertanian sawah	Potensial
27	D.I.A.T. Banyumas	Banyumas	Candipuro				
28	D.I.A.T. Banyumas	Banyumas	Candipuro				
29	D.I.A.T. Balinuraga	Balinuraga	Way Panji	Baik	Landai, lahan sawah	Pertanian sawah	Potensial
30	D.I.A.T. Sidoreno	Sidoreno	Way Panji	Baik	Landai, lahan sawah	Pertanian sawah	Potensial
31	D.I.A.T. Beringin Kencana	Beringin Kencana	Candipuro				
32	D.I.A.T. Cintamulya	Cintamulya	Candipuro				
33	D.I.A.T. Way Gelam	Way Gelam	Candipuro				
34	D.I.A.T. Sidoreno	Sidoreno	Way Panji	Baik	Landai, lahan sawah	Pertanian sawah	Potensial
35	D.I.A.T. Rawa Selapan	Rawa Selapan	Candipuro	Kurang Baik	Landai, lahan sawah	Pertanian sawah	Potensial
36	D.I.A.T. Sidowaluyo	Sidowaluyo	Sidomulyo				
37	D.I.A.T. Agom	Agom	Kalianda				
38	D.I.A.T. Pancasila	Pancasila	Natar				
39	D.I.A.T. Beringin Kencana	Beringin Kencana	Candipuro				
40	D.I.A.T. Mekar Mulya	Mekar Mulya	Palas				
41	D.I.A.T. Baktirasa	Baktirasa	Sragi				
42	D.I.A.T. Beringin Kencana	Beringin Kencana	Candipuro				
43	D.I.A.T. Beringin Kencana	Beringin Kencana	Candipuro				

44	D.I.A.T. Sukaraja	Sukaraja	Palas			
45	D.I.A.T. Sukadamai	Sukadamai	Natar			
46	D.I.A.T. Margo Lestari	Margo Lestari	Jati Agung	Baik	Landai, lahan sawah	Pertanian sawah Potensial
47	D.I.A.T. Bali Agung	Bali Agung	Palas			
48	D.I.A.T. Kuala Sekampung	Kuala Sekampung	Sragi	Baik	Landai, lahan sawah	Pertanian sawah Potensial
49	D.I.A.T. Sukadamai	Sukadamai	Natar			
50	D.I.A.T. Bali Agung	Bali Agung	Palas			
51	D.I.A.T. Sido Asih	Sido Asih	Ketapang			
52	D.I.A.T. Pematang Pasir	Pematang Pasir	Ketapang			
53	D.I.A.T. Sidodadi	Sidodadi	Sidomulyo			

### Peta Sebaran Daerah Irigasi Ait Tanah (D.I.A.T) di Kabupaten Lampung Selatan



## Dokumentasi Kondisi Daerah Irigasi Air Tanah (D.I.A.T)

Berikut ini adalah hasil dokumentasi dilapangan terkait dengan kondisi Daerah Irigasi Air Tanah (D.I.A.T) yang ada di Kabupaten Lampung Selatan, yaitu sebagai berikut ini.



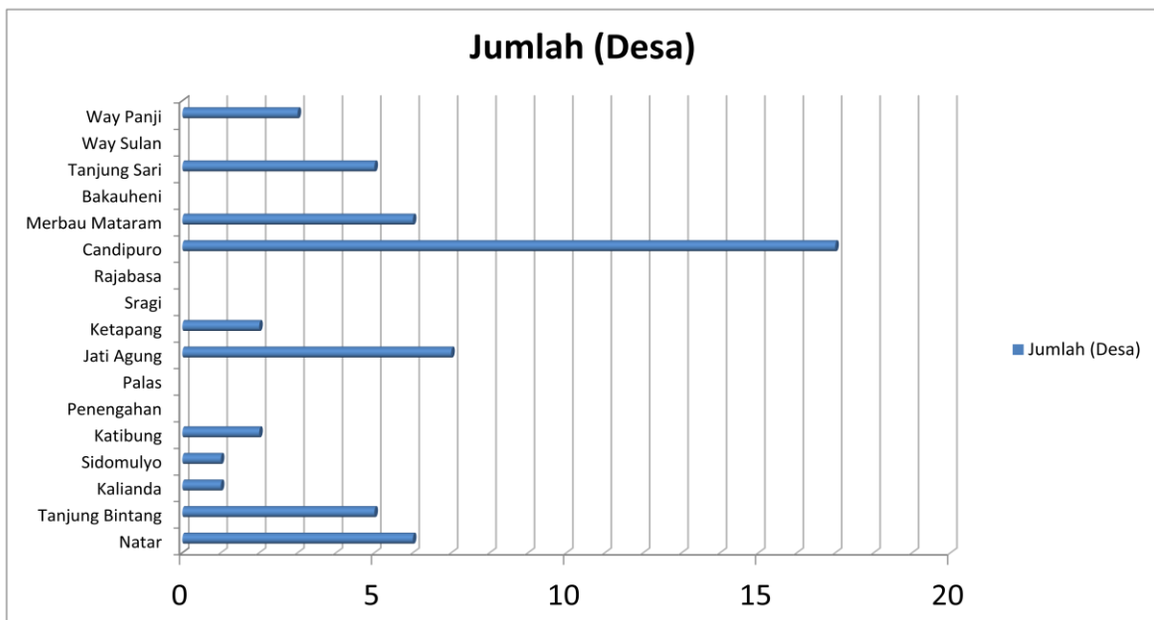
# INVENTARISASI PENDATAAN EMBUNG

□ Pemerintah Kabupaten Lampung Selatan melalui Dinas Pertanian, Tanaman Pangan dan Hortikultura (PTPH) memprogramkan pembangunan 9 titik embung dan 41 titik sumur bor yang tersebar di 17 kecamatan. Pembangunan embung atau tempat penampungan air khusus pertanian dan sumur bor tersebut diprioritaskan bagi lahan-lahan yang memiliki potensi pertanian padi sawah yang belum pernah dibangun sarana pertanian tersebut. pembangunan 9 titik embung di Lamsel memiliki kapasitas air sekitar 400-800 meter kubik atau mampu mengairi lahan pertanian sekitar 25-50 hektar lahan. Sedangkan pembangunan 41 sumur bor kedalamannya sekitar 30 meter. Pembangunan sarana dan prasarana pertanian tersebut bersumber dari dana APBD Lamsel. Pembangunan tersebut, lanjutnya, untuk menunjang pencapaian produksi 1 juta ton padi di Lamsel. "Tahun 2018 akan dibangun 9 embung dan 41 sumur bor. Pembangunannya diprioritaskan lahan pertanian padi sawah dan terdapat sumber mata air. Wilayah-wilayah yang akan di bangun seperti di Kecamatan Palas, Sragi, Ketapang, Tanjungbintang, Natar dan kecamatan lainnya. Data Terkait Embung berdasarkan Data Dirjen SDA data PSDA Tahun 2018 dapat dilihat pada keterangan disamping.

- Keterangan :
- 1. Sumber Sari
  - 2. Way Batuliman
  - 3. Neglasari
  - 4. Way Sari
  - 5. Way Muluan
  - 6. Way Sidomukti
  - 7. Itera
  - 8. Kota Baru
  - 9. Way Cikuluk
  - 10. Batuliman
  - 11. Way Batu Agung
  - 12. Way Sinar Karya
  - 13. Way Tanjung Harapan
  - 14. Way Margodadi
  - 15. Way Sumber Jaya
  - 16. Way Haduyang
  - 17. Way Malangsari
  - 18. Candimas
  - 19. Way Branti Raya
  - 20. Way Bandar Rejo

Sumber : Dinas Pekerjaan Umum & Penataan Ruang Kab. Lamsel.

## JUMLAH EMBUNG DI KABUPATEN LAMPUNG SELATAN



Sumber : Dinas Pekerjaan Umum & Penataan Ruang Kab. Lamsel.

## Data Embung di Kabupaten Lampung Selatan

No	DATA EMBUNG	KECAMATAN	DESA/ KELURAHAN	THN DATA	WEWENANG EMBUNG			JENIS EMBUNG	DIMENSI EMBUNG (M <sup>2</sup> )	TINGGI	VOLUME TAMPUNGAN EMBUNG (M3)	LUAS (HA)	KOORDINAT GPS	
					PUSAT	PROV	KAB						X	Y
1	Sumber Sari	Ketapang	Batuliman	2016	v	-	-	Urugan Tanah dan Pasang Batu	0	0	0		105.7337697	- 5.70967192
2	Way Batuliman	Candipuro	Batuliman	2016	v	-	-	Urugan Tanah	0	0	0		105.5190095	- 5.53555186
3	Neglasari	Katibung	Sinar Karya	2016	v	-	-	Urugan Tanah dan Pasang Batu	0	0	65000		105.4865691	- 5.47472086
4	Way Sari	Tanjungbintang	Tanjung Harapan	2016	v	-	-	Urugan Tanah dan Pasang Batu	0	0	52000		105.4594613	- 5.41573923
5	Way Muluan	Tanjungbintang	Tanjung Harapan	2016	v	-	-	Urugan Tanah	0	0	52000		105.4588142	- 5.39162304
6	Way Sidomukti	Tanjungsari	Malang Sari	2016	v	-	-	Urugan Tanah dan Pasang Batu	54	6.5	30000		105.4875545	- 5.37549885
7	Itera	Jatiagung	Sumber Jaya	2016	v	-	-	Urugan Tanah	0	0	88200		105.3134979	- 5.35717302
8	Kota Baru	Jatiagung	Margodadi	2016	v	-	-	Urugan Tanah dan Pasang Batu	95.1	6	89250		105.4146234	- 5.29814036
9	Way Cikuluk	Ketibung	Trans Tanjungan	2016	v	-	-	Urugan Tanah dan Pasang Batu	0	0	0		105.4803621	- 5.53614078
10	Batuliman	Sidomulyo	Batuliman	2016	v	-	-	Urugan Tanah dan Pasang Batu	0	0	0		105.482101	- 5.53475467
11	Way Batu Agung	Merbau Mataram	Batu Agung	2016	v	-	-	Urugan Tanah dan Pasang Batu	0	0	135000		105.4752983	- -5.4634019
12	Way Sinar Karya	Merbau Mataram	Sinar Karya	2016	v	-	-	Urugan Tanah	0	0	65000		105.4761316	- 5.46329634
13	Way Tanjung Harapan	Merbau Mataram	Tanjung Harapan	2016	v	-	-	Urugan Tanah dan Pasang Batu	0	0	52000		105.4701594	- 5.46202967
14	Way Margodadi	Jati Agung	Margodadi	2016	v	-	-	Urugan Tanah dan Pasang Batu	95.1	6	89250		105.362701	- 5.32819907
15	Way Sumber Jaya	Jati Agung	Sumber Jaya	2016	v	-	-	Urugan Tanah dan Pasang Batu	0	0	88200		105.359826	- 5.32612963
16	Way Haduyang	Natar	Way Haduyang	2016	v	-	-	Urugan Tanah dan Pasang Batu	0	0	159348		105.1940008	- 5.32567118
17	Way Malangsari	Tanjung Bintang	Malang Sari	2016	v	-	-	Urugan Tanah dan Pasang Batu	54	6.5	30000		105.5178151	- 5.31211861
18	Candimas	Natar	Candimas	2016	v	-	-	Urugan Tanah dan Pasang Batu	70	0	96700		105.1824981	- 5.26561007
19	Way Branti Raya	Natar	Branti Raya	2016	v	-	-	Urugan Tanah dan Pasang Batu	45.22	6.45	220725		105.1691973	- -5.2393779

No	DATA EMBUNG	KECAMATAN	DESA/ KELURAHAN	THN DATA	WEWENANG EMBUNG	JENIS EMBUNG	DIMENSI EMBUNG (M <sup>2</sup> )	TINGGI	VOLUME TAMPUNGAN EMBUNG (M3)	LUAS (HA)	KOORDINAT GPS	105.2454176	-5.2067629
												PUSAT	PROV
22	Sidoharjo	Way Panji	Sidoharjo	2018	-	-	v	Urugan Tanah dan Pasang Batu				105.35'35	5.36'22
23	Balunuraga	Way Panji	Balunuraga	2018	-	-	v	Urugan Tanah dan Pasang Batu				105.35'43	5.33'11
24	Karang Raja	Merbau Mataram	Karang Raja	2018	-	-	v	alami				546073	9392672
25	Margo Lestari	Jati Agung	Ciptodadi	2018	-	-	v	Urugan Tanah				546073	9392672
26	Margodadi	Jati Agung	Margodadi	2018	-	-	v	Urugan Tanah				537422	9414639
27	Merbau Mataram	Merbau Mataram		2018	-	-	v	Urugan Tanah dan di beton				541347	9398043
28	Purwotani	Jati Agung	Purwotani	2018	-	-	v	Urugan Tanah				548521	9418837
29	Rejo Mulyo	Tanjung Bintang	Rejo Mulyo	2018	-	-	v	Urugan Tanah				531093	9420622
30	Sidoreno	Way Panji	Sidoreno	2018	-	-	v	Urugan Tanah dan di beton				567459	9381257
31	Sinar Ogan	Tanjung Bintang	Sinar Ogan	2018	-	-	v	Alami				544634	9399001
32	Triharjo	Merbau Mataram	Triharjo	2018	-	-	v	Alami				544634	9399001
33	Rencana Embung Relung Helok	Relung Helok	Natar	2018	-	-	v	Alami				51236	1051050
34	Pancasila	Natar	Pancasila	2018	-	-	v	Alami				530121	9420348
35	Tanjungsari	Tanjungsari	Tanjungsari	2018	-	-	v	Urugan Tanah dan di beton				522563	9415955
36	Karyamulyasari	Candipuro	Candipuro	2018	-	-	v	Urugan Tanah dan di beton				5304228	1053324894
37	Sukamulya	Banyumas	Sukhoarjo	2018	-	-	v	Alami				561895	9392545
38	Relungsari	Tanjungsari	Relungsari	2018	-	-	v	Alami				524110	9421686
39	Bangunsari	Tanjungsari	Bangunsari	2018	-	-	v	Alami				556958	9405450
40	Pemulihan	Pemulihan	Pemulihan	2018	-	-	v	Urugan Tanah				559090	9392356
41	Tanjung Sari	Tanjung Sari	2018	2018	-	-	v	Urugan Tanah				522563	9415955

## Dokumentasi Kondisi Embung

Berikut ini adalah hasil dokumentasi dilapangan terkait dengan kondisi Embung yang ada di Kabupaten Lampung Selatan, yaitu sebagai berikut ini.



### Data dan Informasi Terkait Jaringan Irigasi Air Tanah

Berdasarkan Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2015 pengertian Jaringan Irigasi Air Tanah adalah Jaringan irigasi air tanah adalah jaringan irigasi yang airnya berasal dari air tanah, mulai dari sumur dan instalasi pompa sampai dengan saluran irigasi air tanah termasuk bangunan di dalamnya. Data Terkait dengan Jaringan Irigasi Air Tanah (J.I.A.T) berdasarkan Data Dirjen SDA Data PSDA Tahun 2018 terdapat sekitar 49 Jaringan Irigasi Air Tanah (J.I.A.T). Sedangkan berdasarkan 104 survey lapangan, ditemukan Jaringan Irigasi Air Tanah (J.I.A.T) lain yaitu sekitar 29 lokasi yang tersebar di Kabupaten Lampung Selatan.

- |                    |                       |
|--------------------|-----------------------|
| 1. Batu liman      | 21. Rangai Tritunggal |
| 2. Gandri          | 22. Relung Sari       |
| 3. Kuala Sekampung | 23. Sabah Balau       |
| 4. Legundi         | 24. Sidoharjo         |
| 5. Palas Jaya      | 25. Tanjung Sari      |
| 6. Palas Pasemah   | 26. Triharjo          |
| 7. Sidowaluyo      | 27. Bandung Jaya      |
| 8. Tititwangi      | 28. Kiyam             |
| 9. Triomomukti     | 29. Sinarmulya        |
| 10. Bandarrejo     | 30. Balinuraga        |
| 11. Candi Mas      | 31. Karang Rejpo      |
| 12. Kalisari       | 32. Lebung Sari       |
| 13. Karang Rejo    | 33. Marga Kaya        |
| 14. Krawang Sari   | 34. Margo Lestari     |
| 15. Lebung Sari    | 35. Mulya Sari        |
| 16. Margakaya      | 36. Tritunggal        |
| 17. Margolestari   | 37. Sabah Balau       |
| 18. Mulyasari      | 38. Sidoharjo         |
| 19. Pancasila      | 39. Triharjo          |
| 20. Pemulihan      | 40. Kertosari         |

## Data Jaringan Irigasi Air Tanah (J.I.A.T) di Kabupaten Lampung Selatan (Pusat)

NO	DATA JARINGAN AIR TANAH	KODE DATA DAS	DATA TAHUN	NAMA WS	NAMA DAS	LOKASI DI KABUPATEN LAMPUNG SELATAN	KOORDINAT GPS	
						KECAMATAN	X	Y
1	Air Tanah	SBP.119	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Lubuk	KALIANDA	105.5663851740	- 5.6488416256
2	Air Tanah	SBE.44	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Lubuk	KALIANDA	105.5979990433	- 5.6405832915
3	Air Tanah	SBP.129	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	WAYPANJI	105.6119712568	- 5.6379444023
4	Air Tanah	SBE.32	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	WAYPANJI	105.6151101436	- 5.6352221800
5	Air Tanah	SBP.10.P	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	KALIANDA	105.5870268275	- 5.6288055141
6	Air Tanah	SBP.9.P	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	KALIANDA	105.5870157164	- 5.6287999585
7	Air Tanah	SBP.118	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	WAYPANJI	105.6203601401	- 5.6265832910
8	Air Tanah	SBP.113	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	KALIANDA	105.5844712735	- 5.6258610697
9	Air Tanah	SBP.133	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Lubuk	WAYPANJI	105.6020823736	- 5.6231388470
10	Air Tanah	SBP.135	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	PALAS	105.6241934708	- 5.6205832910
11	Air Tanah	SBP.139	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Lubuk	WAYPANJI	105.5968323768	- 5.6203610694
12	Air Tanah	SBP.134	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	WAYPANJI	105.6040545945	- 5.6203610692
13	Air Tanah	SBP.128	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	PALAS	105.6238601377	- 5.6188055132
14	Air Tanah	SBP.83	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	PALAS	105.6649990004	- 5.6176166233
15	Air Tanah	SBP.141	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	PALAS	105.6209712505	- 5.6156944022
16	Air Tanah	SBP.121	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	WAYPANJI	105.5903323807	- 5.6148055141
17	Air Tanah	SBP.153	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	WAYPANJI	105.6093601465	- 5.6113332914
18	Air Tanah	SBP.16.P	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	SIDOMULYO	105.5625157308	- 5.6089666259
19	Air Tanah	SBP.79	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	SIDOMULYO	105.5553324017	- 5.6017499594
20	Air Tanah	SBP.154	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	PALAS	105.6093601462	- 5.6000832915
21	Air Tanah	SBP.77	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	WAYPANJI	105.5958879324	- 5.5999721807
22	Air Tanah	SBE.19	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	WAYPANJI	105.5984157085	- 5.5984166251
23	Air Tanah	SBP.66	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	WAYPANJI	105.5875823816	- 5.5879721810
24	Air Tanah	SBP.70	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	WAYPANJI	105.5993323742	- 5.5814166251

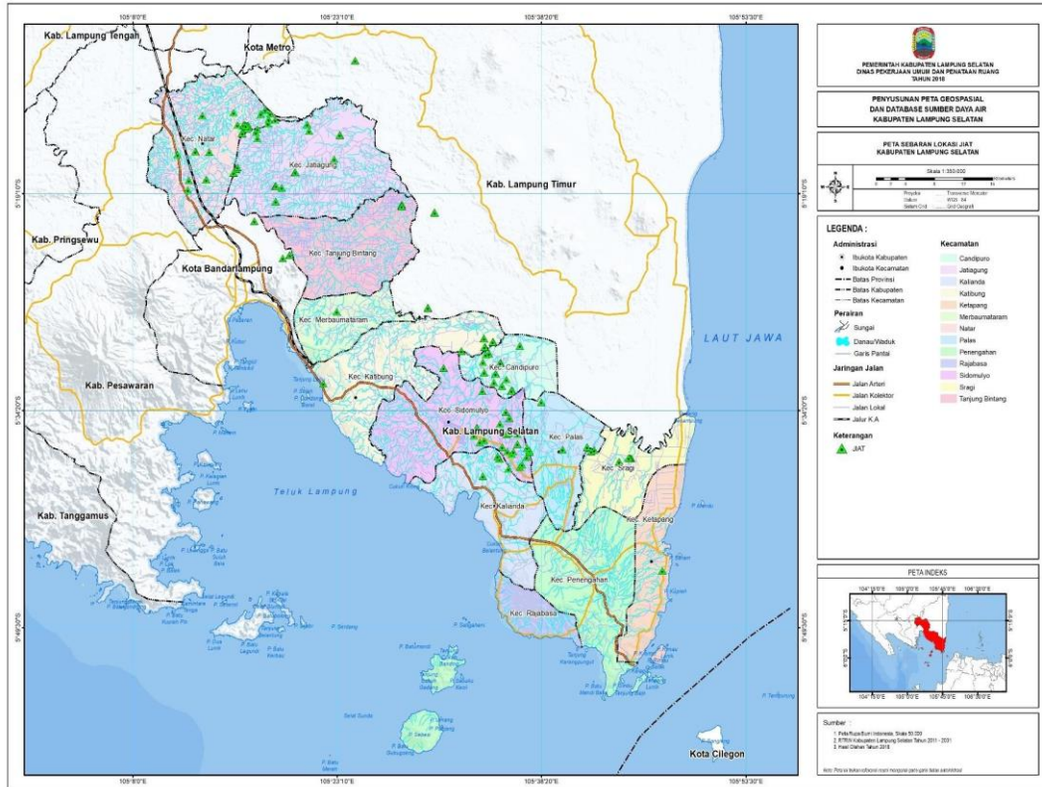
NO	DATA JARINGAN AIR TANAH	KODE DATA DAS	DATA TAHUN	NAMA WS	NAMA DAS	LOKASI DI KABUPATEN LAMPUNG SELATAN	KOORDINAT GPS	
						KECAMATAN	X	Y
25	Air Tanah	SBP.117	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	PALAS	105.6387490156	- 5.5623055132
26	Air Tanah	SBP.86	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	CANDIPURO	105.5656935051	- 5.5496110706
27	Air Tanah	SBE.23	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	CANDIPURO	105.5802657181	- 5.5397166259
28	Air Tanah	SBP.23	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	CANDIPURO	105.5679157254	- 5.5279721818
29	Air Tanah	SBP.14.P	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	CANDIPURO	105.5662490594	- 5.5161666264
30	Air Tanah	SBP.69	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	CANDIPURO	105.5700546124	- 5.5075277374
31	Air Tanah	SBE.69	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	JATIAGUNG	105.3101103113	- 5.3287777443
32	Air Tanah	SBP.155	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	JATIAGUNG	105.3101103113	- 5.3287499665
33	Air Tanah	SBE.70	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	JATIAGUNG	105.3175547514	- 5.3124999664
34	Air Tanah	SBE.35.P	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	JATIAGUNG	105.3824686045	- 5.2793860763
35	Air Tanah	SBP.132	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	NATAR	105.2280547967	- 5.2710277462
36	Air Tanah	SBP.169	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	JATIAGUNG	105.2875214326	- 5.2552860784
37	Air Tanah	SBP.81	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	NATAR	105.2690825531	- 5.2492499677
38	Air Tanah	SBP.166	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	JATIAGUNG	105.2855797668	- 5.2481971896
39	Air Tanah	SBP.167	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	JATIAGUNG	105.3513991763	- 5.2466749661
40	Air Tanah	SBP.168	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	JATIAGUNG	105.2874464324	- 5.2445777452
41	Air Tanah	SBE.29.P	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	NATAR	105.2759992161	- 5.2433333010
42	Air Tanah	SBP.131	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	NATAR	105.2731381064	- 5.2405833010
43	Air Tanah	SBP.149	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	NATAR	105.2629158894	- 5.2396110790
44	Air Tanah	SBP.112	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	NATAR	105.3006658698	- 5.2379444116
45	Air Tanah	SBP.152	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	NATAR	105.3094991984	- 5.2340277448
46	Air Tanah	SBP.151	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	NATAR	105.3016936469	- 5.2331666338
47	Air Tanah	SBP.150	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	NATAR	105.2916936520	- 5.2269444118
48	Air Tanah	SBP.120	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	NATAR	105.3035269791	- 5.2265833005
49	Air Tanah	SBP.148	2016	WS SEPUTIH-SEKAMPUNG	DAS Sekampung	NATAR	105.2969492047	- 5.2219555229

**Data Jaringan Irigasi Air Tanah (J.I.A.T) Berdasarkan Hasil Survei Lapangan di Kabupaten Lampung Selatan**

No	Nama Jaringan Irigasi Air Tanah (J.I.A.T)	Lokasi		Wewenang			Kondisi	KOORDINAT GPS	
		Desa	Kecamatan	Pusat	Provinsi	Kabupaten		X	Y
1	Batuliman	Batuliman	Candipuro		√		Baik	105,517,632,194	552,275,138,899,995
2	Gandri	Gandri	Penengahan		√		Kurang Baik	105,704,255,583	561,820,833,299,993
3	Kuala Sekampung	Kuala	Sragi		√		Baik	105,734,933,583	563,227,088,899,993
4	Legundi	Legundi	Ketapang		√		Kurang Baik	1,057,883,196	-5,759,064,944
5	Palas Jaya	Palas Jaya	Palas		√		Baik	1,056,952,209	-5,614,850,028
6	Palas Pasemah	Palas Pasemah	Palas		√		Baik	1,057,004,623	-5,619,877,361
7	Sidowaluyo	Sidowaluyo	Sidomulyo		√		Baik	1,055,681,383	-5,606,963,083
8	Tititwangi	Tititwangi	Candipuro		√		Baik	1,055,823,596	-5,529,573,639
9	Triomomukti	Triomomukti	Candipuro		√		Baik	1,056,024,802	-5,548,680,028
10	Bandarrejo	Bandarrejo	Natar		√		Baik	1,052,761,111	-5,241,944,444
11	Candi Mas	Candi Mas	Natar		√		Baik	1,051,919,444	-5,282,222,222
12	Kalisari	Kalisari	Natar		√		Baik	1,052,241,667	-5,303,611,111
13	Karang Rejo	Karang Rejo	Jati Agung		√		Baik	1,054,083,333	-5,164,444,444
14	Krawang Sari	Krawang Sari	Natar		√		Baik	1,052,608,333	-5,291,111,111
15	Lebung Sari	Lebung Sari	Merbau Mataram		√		Baik	1,054,983,333	-54,525
16	Margakaya	Margakaya	Jati Agung		√		Baik	1,053,097,222	-5,311,111,111
17	Margolestar	Margolestar	Jati Agung		√		Baik	1,053,341,667	-5,295
18	Mulyasari	Mulyasari	Tanjungsari		√		Baik	1,055,066,667	-5,341,666,667
19	Pancasila	Pancasila	Natar		√		Baik		
20	Pemulihan	Pemulihan	Way Sulan		√		Baik	1,055,397,222	-5,503,333,333
21	Rangai Tritunggal	Rangai Tritunggal	Katibung		√		Kurang Baik	1,053,691,667	-5,541,111,111
22	Relung Sari	Relung Sari	Natar		√		Kurang Baik	1,052,194,444	-5,228,888,889
23	Sabah Balau	Sabah Balau	Tanjung Bintang		√		Baik	1,053,275	-5,391,388,889
24	Sidoharjo	Sidoharjo	Jati Agung		√		Baik	1,053,894,444	-5,251,111,111
25	Tanjung Sari	Tanjung Sari	Natar		√		Baik		
26	Triharjo	Triharjo	Merbau Mataram		√		Baik	1,053,858,333	-5,457,222,222
27	Bandung Jaya	Bandung Jaya	Candipuro		√		Baik	1,055,688,889	-5,498,333,333
28	Kiyam	Dusun Kiyam	Purwodadi		√		Baik	1,055,786,111	-54,925
No	Nama Jaringan Irigasi Air	Lokasi	Wewenang	Kondisi	KOORDINAT GPS		Baik	1,055,677,778	-5,488,611,111

	Tanah (J.I.A.T)								
		Desa	Kecamatan	Pusat	Provinsi	Kabupaten		X	Y
31	Karang Rejo	Karang Rejo	Jati Agung		√		Baik	540877	9420396
32	Lebung Sari	Lebung Sari	Kalianda		√		Baik	555225	9397232
33	Marga Kaya	Marga Kaya	Jati Agung		√		Baik	534321	941241
34	Margo Lestari	Margo Lestari	Jati Agung		√		Baik	536996	9414723
35	Mulya Sari	Mulya Sari	Candipuro		√		Baik	556140	9409526
36	Tritunggal	Tritunggal	Katibung		√		Baik	540882	9388530
37	Sabah Balau	Sabah Balau	Tanjung Bintang		√		Baik	536261	9404066
38	Sidoarjo	Sidoarjo	Way Panji		√		Baik	543159	9419570
39	Triharjo	Triharjo	Merbau Mataram		√		Baik	543794	9397090
40	Kertosari	Kertosari	Tanjung Sari		√		Sedang	51956	1052759

### Peta Sebaran Jaringan Irigasi Air Tanah (J.I.A.T) Hasil Survei Lapangan Kabupaten Lampung Selatan



## Dokumentasi Kondisi Jaringan Irigasi Air Tanah (J.I.A.T) Hasil Lapangan

Data Terkait dengan Jaringan Irigasi Air Tanah (J.I.A.T) berdasarkan hasil 109 survey lapangan yaitu sebagai berikut ini.



### DATA BANTUAN SUMUR BOR DALAM

NO	LOKASI	KECAMATAN	PEROLEHAN TAHUN
1	Desa Suka Tani	Kalianda	2019
2	Dusun semampir Desa Bakauheni	Bakauheni	2019
3	Dusun Kawat Ngangkang Desa Pardasuka	Katibung	2019
4	Dusun Tanjung Sari Desa Tanjung Sari	Natar	2019

### DATA BANTUAN PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA SURYA

NO	LOKASI	KECAMATAN	PEROLEHAN TAHUN
1	PLTS Terpusat di Pulau Sebuku ( $\pm$ 50 Kwh)	Rajabasa	2015
2	PLTS Tersebar di Pulau Rimau ( $\pm$ 96 KK)	Ketapang	2019
<i>Sumber Data : Dinas Perdagangan dan Perindustrian</i>			

### III. B.2. Data PDAM



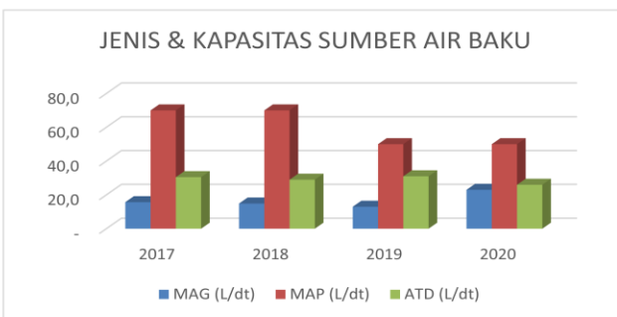
### DATA PDAM TIRTA JASA LAMPUNG SELATAN

DATA SUMBER AIR BAKU YANG DIMANFAATKAN PDAM TIRTA JASA										
NO	URAIAN	SATUAN	KOTA PELAYANAN							
			Kalianda	Bakauheni		Sidamulyo	Natar		Jati Agung	
				Umum	ASDP		Haji mena	Baranti	Way Kandis	Jati Agung
1.	a. Tahun Operasi	Tahun	1983	1998	2009	1997	1999	1992	2012	2016
	b. Nama Kepala Unit									
	c. Telepon									
	d. Email									
	e. Wilayah pelayanan	Nama Desa/Kelurahan	Bumi Agung, Kalainda, Kedaton, Way Urang, Way Lubuk, Merak Belantung, Rajabasa, dan Banding	Bakauheni, Muara Pilu, Way Apus, Pelabuhan Bakauheni	Sidorejo, Sidodadi, Seloretro	Hajimena	Tanjung Sari, Bumi sari, Candimas, Branti Raya, Haduyang, Banjar Negeri, Mandah	Jatimulyo	Karang Anyar, Karang Sari	Way hui
2.	Jenis sumber									
	Mata Air	MA	MA	MA						
	Air Tanah Dalam	ATD	ATD		ATD	ATD		ATD	ATD	ATD
	Air permukaan	AP	AP				AP			
	Sistem Penggalan									
	Grafitasi	MAG	MAG							
	Sumur Bor	SB	SB							
	Pengolahan lengkap	PL	PL							
4.	Nama Sumber		Sumur Kumbang, Sijeuk, Way Belerang, Way Mamata, Way Biah, Way Lubuk	Cibonteng (Totoharjo)	Seloretro	Perum Bataranila	Way Sekampung	Perum Way Kandis	Karang anyar	Perum PNS Prov. Lampung
5.	Kapasitas Produksi saat ini		125	25	10	5	50	5	10	10
	Grafitasi	Liter/Detik	55	25	-	-	-	-	-	-
	Pompa Air (PA)	Liter/Detik	60	-	-	-	50	-	-	-
	Air Tanah Dalam	Liter/Detik	10	-	10	5	-	5	10	10
6.	Kapasitas Produksi saat ini		43	14.87	3	5	25	-	2.5	5
	Grafitasi	Liter/Detik	10	15.87	-	-	-	-	2.5	-
	Pompa Air (PA)	Liter/Detik	25	-	-	-	25	-	0	-
	Air Tanah Dalam	Liter/Detik	8	-	3	5	-	3	2.5	5

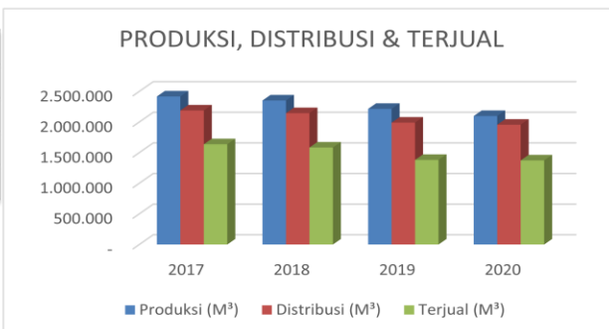
Sumber : PDAM Tirta Jasa Lampung Selatan

## JENIS SUMBER AIR PDAM TIRTA JASA KABUPATEN LAMPUNG SELATAN

JENIS DAN KAPASITAS SUMBER AIR BAKU (Ltr/dtk)					
		2017	2018	2019	2020
MAG	(L/dt)	15.7	14.9	13	23
MAP	(L/dt)	70	70	50	50
ATD	(L/dt)	30.5	29	31	26



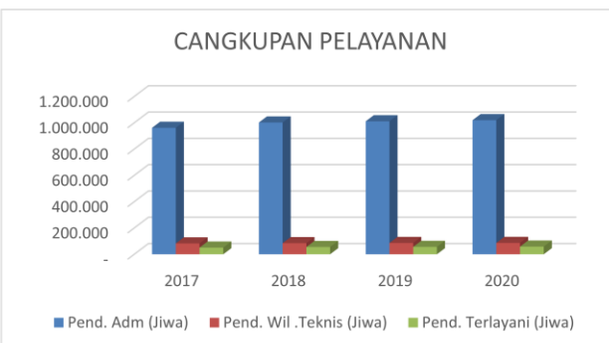
JUMLAH AIR YANG DIPRODUKSI, DISTRIBUSI & TERJUAL					
		2017	2018	2019	2020
Produksi	(M <sup>3</sup> )	2,417,233	2,352,210	2,214,718	2,098,165
Distribusi	(M <sup>3</sup> )	2,188,868	2,145,211	1,990,245	1,956,006
Terjual	(M <sup>3</sup> )	1,637,123	1,583,589	1,381,228	1,373,275



Sumber : PDAM Tirta Jasa Lampung Selatan

## JENIS SUMBER AIR PDAM TIRTA JASA KABUPATEN LAMPUNG SELATAN

CANGKUPAN PELAYANAN					
		2017	2018	2019	2020
Pend. Adm	(jiwa)	961,897	1,002,285	1,011,286	1,019,789
Pend. Wil. Teknis	(jiwa)	82,680	84,607	85,892	86,350
Pend. Terlayani	(jiwa)	50,708	55,254	56,226	58,350
% Pend. Terlayani					
% Wil. Administrasi		5.3	5.5	5.6	5.7
% Wil. Teknis		61.3	65.3	65.5	67.6



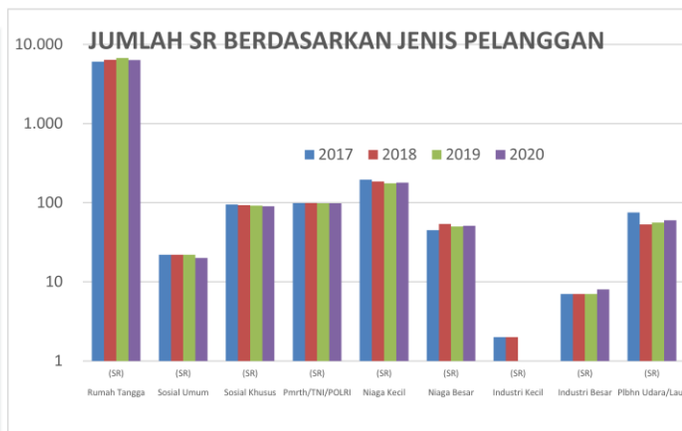
PERKEMBANGAN PELANGGAN					
		2017	2018	2019	2020
SR Terpasang	(SR)	8,007	8,688	9,252	9,557
SR Aktif	(SR)	6,617	6,922	7,233	6,881



Sumber : PDAM Tirta Jasa Kab. Lampung Selatan

## JENIS SUMBER AIR PDAM TIRTA JASA KABUPATEN LAMPUNG SELATAN

JUMLAH SR BERDASARKAN JENIS PELANGGAN					
		2017	2018	2019	2020
Rumah Tangga	(SR)	6,077	6,406	6,731	6,374
Sosial Umum	(SR)	22	22	22	20
Sosial Khusus	(SR)	95	93	92	90
Pmrth/TNI/POLRI	(SR)	99	99	98	98
Niaga Kecil	(SR)	195	186	176	179
Niaga Besar	(SR)	45	54	50	51
Industri Kecil	(SR)	2	2	1	1
Industri Besar	(SR)	7	7	7	8
Pibhn Udara/Laut	(SR)	75	53	56	60



Sumber : PDAM Tirta Jasa Kab. Lampung Selatan

PRODUKSI, DISTRIBUSI DAN TERSALURKAN													
NO.	KECAMATAN	PRODUKSI (M <sup>3</sup> )				DISTRIBUSI (M <sup>3</sup> )				TERJUAL (M <sup>3</sup> )			
		2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020
1	NATAR	472,851	439,060	402,005	478,487	446,661	406,440	365,061	443,228	357,445	284,488	258,485	262,370
2	JATI AGUNG	139,580	153,700	143,044	141,872	131,770	141,376	140,643	141,035	105,875	111,621	108,916	117,445
3	TANJUNG BINTANG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	TANJUNG SARI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	KATIBUNG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	MERBAU MATARAM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	WAY SULAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	SIDOMULYO	140,508	140,177	108,683	84,208	140,058	139,011	109,330	83,760	134,906	121,851	94,314	76,111
9	CANDIPURO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	WAY PANJI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	KALIANDA	1,150,409	1,117,694	1,084,812	983,783	1,017,763	982,314	923,199	891,914	759,068	636,879	617,016	561,398
12	RAJA BASA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	PALAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	SERAGI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	PENENGAHAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	KETAPANG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	BAHAUHENI	457,760	470,046	367,959	407,519	465,012	460,302	361,361	393,067	387,821	426,478	361,169	356,419
	LAMPUNG SELATAN	2,361,108	2,320,677	2,106,503	2,095,869	2,201,264	2,129,443	1,899,594	1,953,004	1,745,115	1,581,317	1,439,900	1,373,743

JENIS SUMBER AIR BAKU													
NO.	KECAMATAN	MAG (L/dt)				MAP (L/dt)				ATD (L/dt)			
		2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020
		1	NATAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	HAJIMENA	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5
3	BRANTI	-	-	-	-	25	25	25	25	-	-	-	-
4	WAY KANDIS	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	3	2
5	JATI AGUNG	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5	2.5
6	WAY HUI	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5
7	TANJUNG BINTANG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	TANJUNG SARI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	KATIBUNG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	MERBAU MATARAM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	WAY SULAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	SIDOMULYO	-	-	-	-	-	-	-	-	7.5	6	5	3
13	CANDIPURO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	WAY PANJI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	KALIANDA	-	-	10	10	45	45	25	25	8	8	8	8
16	RAJA BASA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	PALAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	SERAGI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	PENENGAHAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	KETAPANG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	BAHAUHENI	14.7	13.9	3.41	13.5	-	-	-	-	-	-	-	-
	LAMPUNG SELATAN	15	14	13	24	70	70	50	50	31	29	31	26

JENIS DAN KAPASITAS SUMBER AIR BAKU									
NO.	KECAMATAN	KAPASITAS TERPASANG (L/dt)				KAPASITAS SAAT INI (L/dt)			
		2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020
		1	NATAR	55	55	55	55	30	30
2	JATI AGUNG	25	25	25	25	10	10	13	9.5
3	TANJUNG BINTANG	-	-	-	-	-	-	-	-
4	TANJUNG SARI	-	-	-	-	-	-	-	-
5	KATIBUNG	-	-	-	-	-	-	-	-
6	MERBAU MATARAM	-	-	-	-	-	-	-	-
7	WAY SULAN	-	-	-	-	-	-	-	-
8	SIDOMULYO	10	10	10	10	7.5	6	5	3
9	CANDIPURO	-	-	-	-	-	-	-	-
10	WAY PANJI	-	-	-	-	-	-	-	-
11	KALIANDA	125	125	125	125	53	53	43	43
12	RAJA BASA	-	-	-	-	-	-	-	-
13	PALAS	-	-	-	-	-	-	-	-
14	SERAGI	-	-	-	-	-	-	-	-
15	PENENGAHAN	-	-	-	-	-	-	-	-
16	KETAPANG	-	-	-	-	-	-	-	-
17	BAHAUHENI	25	25	25	25	14.7	13.9	3.41	13.5
	LAMPUNG SELATAN	240	240	240	240	115	113	94	99

### CANGKUPAN PELAYANAN

NO	KECAMATAN	ADMINISTRASI (Jiwa)				PEND. WIL. PELAYANAN (Jiwa)				PEND. TERLAYANI (Jiwa)			
		2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020
1	NATAR	183,522	193,681	196,264	234,162	19,281	19,281	19,281	19,281	9,048	10,080	11,610	12,480
2	JATI AGUNG	109,834	115,345	116,687	130,117	16,162	16,162	16,162	11,195	7,668	8,232	8,610	8,664
3	TANJUNG BINTANG	75,834	76,550	77,410		-	-	-		-	-	-	
4	TANJUNG SARI	29,188	29,471	29,690		-	-	-		-	-	-	
5	KATIBUNG	67,732	68,374	69,114		-	-	-		-	-	-	
6	MERBAU MATARAM	48,919	49,404	49,587		-	-	-		-	-	-	
7	WAY SULAN	22,692	22,914	23,055		-	-	-		-	-	-	
8	SIDOMULYO	57,652	58,105	57,965	61,332	7,866	7,866	7,866	7,866	4,398	4,398	4,398	4,590
9	CANDIPURO	55,011	55,537	56,080		-	-	-		-	-	-	
10	WAY PANJI	17,049	17,219	17,269		-	-	-		-	-	-	
11	KALIANDA	85,760	89,527	90,385	98,456	31,353	31,353	31,353	31,353	22,418	23,028	23,502	23,784
12	RAJA BASA	22,359	22,577	22,745		-	-	-		-	-	-	
13	PALAS	57,047	57,605	57,955		-	-	-		-	-	-	
14	SERAGI	33,378	33,711	33,861		-	-	-		-	-	-	
15	PENENGAHAN	37,328	37,699	37,825		-	-	-		-	-	-	
16	KETAPANG	49,993	50,474	50,897		-	-	-		-	-	-	
17	BAHAUHENI	22,599	24,092	24,497	25,084	4,496	6,423	7,708	5,880	4,224	6,564	5,964	5,880
	LAMPUNG SELATAN	975,897	1,002,285	1,011,286	549,151	79,158	81,085	82,370	75,575	47,756	52,302	54,084	55,398

### PERKEMBANGAN PELANGGAN

NO.	KECAMATAN	SR TERPASANG (SR)				SR AKTIF (SR)			
		2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020
1	NATAR	1,454	1,626	1,881	2,020	1,260	1,406	1,655	1,725
2	JATI AGUNG	1,278	1,371	1,435	1,444	972	1,034	1,009	932
3	TANJUNG BINTANG	-	-	-	-	-	-	-	-
4	TANJUNG SARI	-	-	-	-	-	-	-	-
5	KATIBUNG	-	-	-	-	-	-	-	-
6	MERBAU MATARAM	-	-	-	-	-	-	-	-
7	WAY SULAN	-	-	-	-	-	-	-	-
8	SIDOMULYO	733	733	733	765	671	626	584	487
9	CANDIPURO	-	-	-	-	-	-	-	-
10	WAY PANJI	-	-	-	-	-	-	-	-
11	KALIANDA	3,595	3,730	3,809	3,844	2,940	2,944	2,946	2,707
12	RAJA BASA	-	-	-	-	-	-	-	-
13	PALAS	-	-	-	-	-	-	-	-
14	SRAGI	-	-	-	-	-	-	-	-
15	PENENGAHAN	-	-	-	-	-	-	-	-
16	KETAPANG	-	-	-	-	-	-	-	-
17	BAHAUHENI	809	959	992	1,131	755	894	1,024	1,013
	LAMPUNG SELATAN	7,869	8,419	8,850	9,204	6,598	6,904	7,218	6,864

### PERKEMBANGAN JENIS PELANGGAN 2017 (SR)

Jenis Pelanggan	Kalianda	Bakauheni		Sidomulyo	Natar		Jati Agung		
		Umum	ASDP		Hajimena	Branti	Way Kandis	Jati Agung	Way Hui
Rumah Tangga	3,125	621	-	698	205	1,132	606	396	273
Sosial Umum	12	5	-	-	-	6	-	-	-
Sosial Khusus	62	9	-	14	1	28	1	-	1
Pemerintah/TNI/POLRI	109	9	-	8	-	11	-	1	-
Niaga Kecil	237	11	-	11	-	37	-	-	-
Niaga Besar	45	3	-	2	-	19	-	-	-
Industri Kecil	1	-	-	-	-	6	-	-	-
Industri Besar	4	-	-	-	-	7	-	-	-
Pelabuhan Udara/Laut	-	1	-	-	-	2	-	-	-

### PERKEMBANGAN JENIS PELANGGAN 2018 (SR)

Jenis Pelanggan	Kalianda	Bakauheni		Sidomulyo	Natar		Jati Agung		
		Umum	ASDP		Hajimena	Branti	Way Kandis	Jati Agung	Way Hui
Rumah Tangga	3,253	773	57	701	206	1,300	606	448	315
Sosial Umum	12	5	10	-	-	6	-	-	-
Sosial Khusus	64	9	3	13	1	30	1	-	1
Pemerintah/TNI/POLRI	111	8	4	8	-	12	-	1	-
Niaga Kecil	239	12	5	9	-	37	-	-	-
Niaga Besar	46	3	16	2	-	19	-	-	-
Industri Kecil	1	-	-	-	-	6	-	-	-
Industri Besar	4	-	-	-	-	7	-	-	-
Pelabuhan Udara/Laut	-	1	53	-	-	2	-	-	-

### PERKEMBANGAN JENIS PELANGGAN 2019 (SR)

Jenis Pelanggan	Kalianda	Bakauheni		Sidomulyo	Natar		Jati Agung		
		Umum	ASDP		Hajimena	Branti	Way Kandis	Jati Agung	Way Hui
Rumah Tangga	2,666	854	52	566	332	1,239	289	435	284
Sosial Umum	3	3	10	-	-	6	-	-	-
Sosial Khusus	44	7	3	9	1	26	-	-	1
Pemerintah/TNI/POLRI	73	7	4	4	-	10	-	-	-
Niaga Kecil	140	11	2	3	-	20	-	-	-
Niaga Besar	17	2	15	2	-	14	-	-	-
Industri Kecil	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Industri Besar	3	-	-	-	-	4	-	-	-
Pelabuhan Udara/Laut	-	1	53	-	-	2	-	-	-

### PERKEMBANGAN JENIS PELANGGAN 2020 (SR)

Jenis Pelanggan	Kalianda	Bakauheni		Sidomulyo	Natar		Jati Agung		
		Umum	ASDP		Hajimena	Branti	Way Kandis	Jati Agung	Way Hui
Rumah Tangga	2,425	831	53	473	411	1,236	269	402	260

Sosial Umum	1	3	10	-	-	6	-	-	-
Sosial Khusus	42	9	3	7	1	26	-	-	1
Pemerintah/TNI/POLR I	71	7	7	4	-	9	-	-	-
Niaga Kecil	146	11	2	1	-	19	-	-	-
Niaga Besar	18	2	17	2	-	12	-	-	-
Industri Kecil	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Industri Besar	4	-	-	-	-	4	-	-	-
Pelabuhan Udara/Laut	-	1	57	-	-	2	-	-	-

DATA PEMANFAATAN AIR OLEH PDAM TIRTA JASA TAHUN 2018									
NO	KECAMATAN	PRODUK AIR (M)	AIR TERSALURKAN (M)	JUMLAH PELANGGAN (sr)	JUMLAH PENDUDUK		PENDUDUK TERLAYANI (Jiwa)	PROSENTASE	
					Adm	Teknis		Adm	Teknis
1.	NATAR	439,060	284,488	1,626	193,681	19,281	10,080	5.2	52.3
2.	JATI AGUNG	153,700	111,621	1,372	115,345	16,162	8,232	7.1	50.9
3.	TANJUNG BINTANG	-	-	-	76,550	-	-	-	-
4.	TANJUNG SARI	-	-	-	29,471	-	-	-	-
5.	KATIBUNG	-	-	-	68,374	-	-	-	-
6.	MERBAU MATARAM	-	-	-	49,404	-	-	-	-
7.	WAY SULAN	-	-	-	22,914	-	-	-	-
8.	SIDOMULYO	140,177	121,851	733	58,105	7,866	4,398	7.6	55.9
9.	CANDIPURO	-	-	-	55,537	-	-	-	-
10.	WAY PANJI	-	-	-	17,219	-	-	-	-
11.	KALIANDA	1,117,694	636,879	3,730	89,527	31,353	23,028	25.7	73.4
12.	RAJABASA	-	-	-	22,577	-	-	-	-
13.	PALAS	-	-	-	57,605	-	-	-	-
14.	SRAGI	-	-	-	33,711	-	-	-	-
15.	PENENGAHAN	31,533	3,272	321	37,699	3,522	2,952	7.8	83.8
16.	KETAPANG	-	-	-	50,474	-	-	-	-
17.	BAKAUHENI	470,046	425,478	959	24,092	6,423	6,564	27	102.2

Sumber : PDAM Tirta Jasa Lampung Selatan

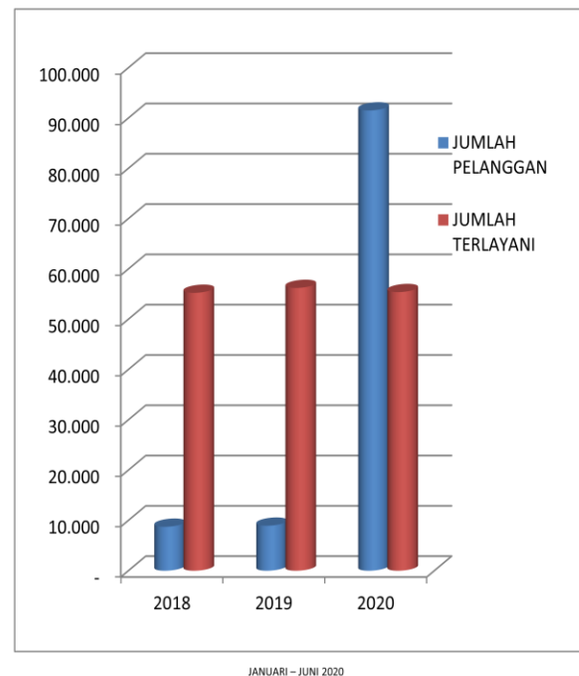
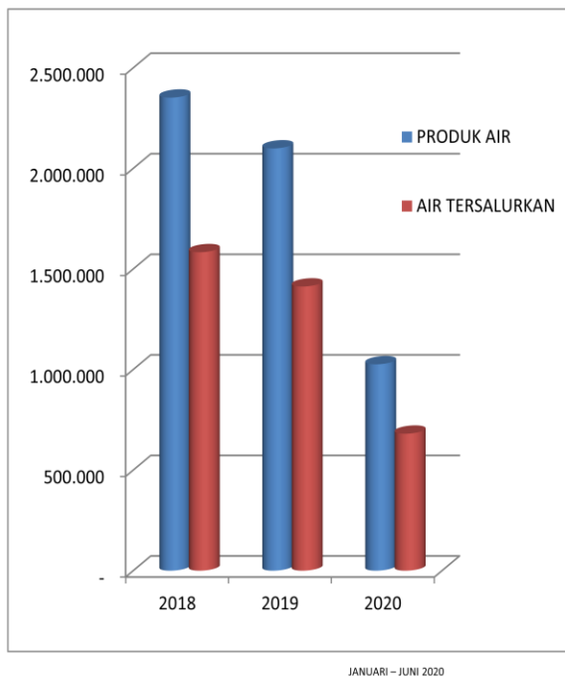
DATA PEMANFAATAN AIR OLEH PDAM TIRTA JASA TAHUN 2019									
NO	KECAMATAN	PRODUK AIR (M)	AIR TERSALURKAN (M)	JUMLAH PELANGGAN (sr)	JUMLAH PENDUDUK		PENDUDUK TERLAYANI (Jiwa)	PROSENTASE	
					Adm	Teknis		Adm	Teknis
1.	NATAR	420,927	272,354	1,626	196,264	19,281	11,610	5.9	60.2
2.	JATI AGUNG	143,937	114,110	1,435	116,687	16,162	8,610	7.4	53.3
3.	TANJUNG BINTANG	-	-	-	77,410	-	-	-	-
4.	TANJUNG SARI	-	-	-	29,690	-	-	-	-
5.	KATIBUNG	-	-	-	69,114	-	-	-	-
6.	MERBAU MATARAM	-	-	-	49,587	-	-	-	-
7.	WAY SULAN	-	-	-	23,055	-	-	-	-
8.	SIDOMULYO	105,335	93,312	733	57,965	7,866	3,702	6.4	47.1
9.	CANDIPURO	-	-	-	56,080	-	-	-	-
10.	WAY PANJI	-	-	-	17,269	-	-	-	-
11.	KALIANDA	1,038,735	616,270	3,797	90,385	31,353	23,502	26.0	75.0
12.	RAJABASA	-	-	-	22,745	-	-	-	-
13.	PALAS	-	-	-	57,955	-	-	-	-
14.	SRAGI	-	-	-	33,861	-	-	-	-
15.	PENENGAHAN	26,266	1,452	283	37,825	3,522	2,838	7.5	80.6
16.	KETAPANG	-	-	-	50,897	-	-	-	-
17.	BAKAUHENI	364,297	315,439	1,077	24,497	7,708	5,964	24.3	77.4

Sumber : PDAM Tirta Jasa Lampung Selatan

DATA PEMANFAATAN AIR OLEH PDAM TIRTA JASA TAHUN 2020 (JANUARI – JUNI)									
NO	KECAMATAN	PRODUK AIR (M)	AIR TERSALURKAN (M)	JUMLAH PELANGGAN (SR)	JUMLAH PENDUDUK		PENDUDUK TERLAYANI (Jiwa)	PROSENTASE	
					Adm	Teknis		Adm	Teknis
1.	NATAR	235,487	119,125	1,977	234,162	19,281	12,342	5.3	64.0
2.	JATI AGUNG	71,402	59,026	1,444	130,117	16,162	8,664	6.7	53.6
3.	TANJUNG BINTANG	-	-	-	77,418	-	-	-	-
4.	TANJUNG SARI	-	-	-	30,563	-	-	-	-
5.	KATIBUNG	-	-	-	73,828	-	-	-	-
6.	MERBAU MATARAM	-	-	-	52,032	-	-	-	-
7.	WAY SULAN	-	-	-	23,583	-	-	-	-
8.	SIDOMULYO	48,303	41,922	765	61,332	7,866	4,590	7.5	58.4
9.	CANDIPURO	-	-	-	59,187	-	-	-	-
10.	WAY PANJI	-	-	-	17,566	-	-	-	-
11.	KALIANDA	484,996	296,225	3,842	98,456	31,353	23,924	24.3	76.3
12.	RAJABASA	-	-	-	23,257	-	-	-	-
13.	PALAS	-	-	-	61,287	-	-	-	-
14.	SRAGI	-	-	-	34,999	-	-	-	-
15.	PENENGAHAN	-	-	-	39,247	-	-	-	-
16.	KETAPANG	-	-	-	53,462	-	-	-	-
17.	BAKAUHENI	185,801	164,790	1,123	25,084	7,708	5,880	23.4	76.3

Sumber : PDAM Tirta Jasa Lampung Selatan

## GRAFIK PERKEMBANGAN PDAM TIRTA JASA LAMPUNG SELATAN



Sumber : PDAM Tirta Jasa Lampung Selatan

### III. B.3 Sektor Pamsimas Kabupaten Lampung Selatan



## Data Desa Penerima Pamsimas (SPAM/ Sistem Penyediaan Air Minum)

NO	DESA	KECAMATAN	TAHUN
1	Suka Banjar	Sidomulyo	2014
2	Sidomulyo	Sidomulyo	2014
3	Bringin Kencana	Candipuro	2014
4	Banyumas	Candipuro	2014
5	Kesugihan	Kalianda	2014
6	Kerinjing	Rajabasa	2014
7	Rajabasa	Rajabasa	2014
8	Banding	Rajabasa	2014
9	Taman Baru	Penengahan	2014
10	Gayam	Pengahan	2014
11	Ranggai Tritunggal	Katibung	2015
12	Triharjo	Merbau Mataram	2015
13	Suban	Merbau Mataram	2015
14	Karang Jaya	Merbau Mataram	2015
15	Karang Jaya	Merbau Mataram	2015
16	Panca Tunggal	Merbau Mataram	2015
17	Pujirahayu	Merbau Mataram	2015
18	Sumber Jaya	JatiAgung	2015
19	Sinar Rejeki	JatiAgung	2015
20	Malang Sari	Tanjung Sari	2015
21	Banyumas	Candipuro	2016
22	Babatan	Katibung	2016
23	Taman Sari	Ketapang	2016
24	Sumber Agung	Way Sulan	2016
25	Sidorejo	Sidomulyo	2016
26	Kelawi	Bakauheni	2016
27	Campang Tiga	Sidomulyo	2016
28	Bandar Dalam	Sidomulyo	2016
29	Tanjung Jaya	Palas	2016
30	Talang Way Sulan	Way Sulan	2016
31	Canggung	Rajabasa	2016
32	Sidomekar	Katibung	2016
33	Munjuk Sampurna	Kalianda	2016
34	Tanjung Heran	Penengahan	2016
35	Pisang	Penengahan	2016
36	Sukamaju	Sidomulyo	2016
37	Batu Balak	Rajabasa	2016
38	Kota Guring	Rajabasa	2016
39	Betung	Rajabasa	2016
40	Karang Pucung	Way Sulan	2016
41	Sidorejo	Sidomulyo	2017
42	Kelawi	Bakauheni	2017
43	Campang Tiga	Katibung	2017
44	Bandar Dalam	Sidomulyo	2017
45	Tanjung Jawa	Merbau Mataram	2017
46	Talang Way Sulan	Way Sulan	2017
47	Canggung	Kalianda	2017
48	Sidomekar	Katibung	2017
49	Munjuk Sampurna	Kalianda	2017
50	Tanjung Heran	Penengahan	2017
51	Pisang	Penengahan	2017
52	Sukamaju	Way Sulan	2017
53	Batu Balak	Rajabasa	2017
54	Kota Guring	Rajabasa	2017
55	Betung	Rajabasa	2017
56	Karang Pucung	Way Sulan	2017
57	Banyumas	Candipuro	2017
NO	DESA	KECAMATAN	TAHUN

58	Babatan	Katibung	2017
59	Taman Sari	Penengahan	2017
60	Sumber Agung	Sragi	2017
61	Toto harjo	Bakauheni	2018
62	Suka Jaya	Katibung	2018
63	Suka Baru	Penengahan	2018
64	Suka Jaya	Penengahan	2018
65	Bali Agung	Palas	2018
66	Banjarmasin	Penengahan	2018
67	Banjarsari	Way Sulan	2018
68	Batuliman Indah	Candipuro	2018
69	Bumi Daya	Palas	2018
70	Gedung harta	Penengahan	2018
71	Hata	Bakauheni	2018
72	Mekar Mulya	Palas	2018
73	Neglasari	Katibung	2018
74	Pardasuka	Katibung	2018
75	Pemanggilan	Natar	2018
76	Rawa Selapan	Candipuro	2018
77	Ruang Tengah	Penengahan	2018
78	Sidoasri	Candipuro	2018
79	Tanjung agung	Katibung	2018
80	Tetaan	Penengahan	2018
81	Bangun Rejo	Ketapang	2018
82	Karya Mulya Sari	Candipuro	2018
83	Kemukus	Ketapang	2018
84	Mekarsari	Way Sulan	2018
85	Pancasila	Natar	2018
86	Tajimalela	Kalianda	2018
87	Taman Agung	Kalianda	2018
88	Gelam	Candipuro	2018
89	Semanak	Bakauheni	2019
90	Sinar Pasemah	Candipuro	2019
91	Sinar Palembang	Candipuro	2019
92	Sidoharjo	Jati Agung	2019
93	Gedung Agung	Jati Agung	2019
94	Margo Reja	Jati Agung	2019
95	Sidoluhur	Ketapang	2019
96	Bandar Rejo	Natar	2019
97	Purwosari	Natar	2019
98	Sukamulya	Palas	2019
99	Pulau Jaya	Palas	2019
100	Way Kalam	Penengahan	2019
101	Kelau	Penengahan	2019
102	Padan	Penengahan	2019
103	Waimuli Timur	Rajabasa	2019
104	Lematang	Tanjung Bintang	2019
105	Way Galih	Tanjung Bintang	2019
106	Jati Indah	Tanjung Bintang	2019
107	Kertosari	Tanjung Sari	2019
108	Bangunsari	Tanjung Sari	2019
109	Cinta Mulya	Candipuro	2019
110	Mekar Jaya	Merbau Mataram	2019
111	Muara Putih	Natar	2019
112	Kampung Baru	Penengahan	2019
113	Belambangan	Penengahan	2019
114	Sindangsari	Tanjung Bintang	2019
115	Budi Lestari	Tanjung Bintang	2019
116	Wonodadi	Tanjung Sari	2019

## Data Desa Penerima Pamsimas (SPAM/ Sistem Penyediaan Air Minum)

NO	KEGIATAN	DESA	KECAMATAN	KET
<b>Tahun 2017</b>				
1	Pembangunan SPAM Pedesaan	Ds. Wawasan	Tanjung Sari	
2	Pembangunan SPAM Pedesaan	Ds. Margodadi	Jati Agung	
3	Pembangunan SPAM Pedesaan	Ds. Margo Lestari	Jati Agung	
4	Pembangunan SPAM Pedesaan	Ds. Palembang	Kalianda	
5	Pembangunan SR	Ds. Banding	Rajabasa	140 SR
6	Pembangunan SR	Ds. Triharjo	Merbau Mataram	75 SR
7	Pembangunan SR	Ds. Kesugihan	Kalianda	90 SR
8	Pembangunan SR	Ds. Puji Rahayu	Merbau Mataram	140 SR
<b>Tahun 2018</b>				
1	Pembangunan SPAM Perkotaan	Way Belerang	Kalianda	10 Liter/ detik
2	Pemb. Sambungan Rumah (SR) Perkotaan		Natar, Sdomulyo, Bakauheni	750 SR
3	Pemb. Sambungan Rumah (SR)	Desa Taman Baru	Penengahan	79 SR
4	SPAM Pedesaan Pasca	Desa Karang Raja	Merbau Mataram	37 SR
5	PAMSIMAS	Desa Rangai Tri Tunggal	Katibung	82 SR
6		Desa Kerinjing	Rajabasa	74 SR
7		Desa Panca Tunggal	Merbau Mataram	90 SR
8		Desa Gayam	Penengahan	78 SR
<b>Tahun 2019</b>				
1	Pemb. Sambungan Rumah (SR)	Desa Batu Balak	Rajabasa	65 SR
2	SPAM Pedesaan Pasca PAMSIMAS	Desa Sumber Agung	Way Sulan	65 SR
3		Desa Karang Jaya	Merbau Mataram	65 SR
4		Desa Munjuk Sempurna	Kalianda	65 SR
5		Desa Sukabanjar	Sidomulyo	65 SR
6		Desa Bandar Dalam	Sidomulyo	65 SR

Sumber : Dinas Perumahan & Permukiman Lamsel

**DATA DESA PENERIMA BANTUAN  
PROGRAM PAMSIMAS III TAHUN 2020**

**SUMBER PENDANAAN APBN REGULER**

<b>NO</b>	<b>NAMA DESA</b>	<b>KECAMATAN</b>	<b>JUMLAH SR</b>
1	Marga Agung	Jati Agung	54
2	Marga Kaya	Jati Agung	76
3	Pematang	Kalianda	86
4	Merak Belantung	Kalianda	77
5	Buah Berak	Kalianda	22
6	Trans Tanjungan	Katibung	68
7	Sinar Karya	Merbau Mataram	68
8	Kali Sari	Natar	75
9	Tanjung Sari	Palas	31
10	Palas Jaya	Palas	50
11	Bumi Asri	Palas	48
12	Palas Aji	Palas	44
13	Kuripan	Penengahan	70
14	Tanjung Gading	Rajabasa	30
15	Budidaya	Sidomulyo	57
16	Bandar Agung	Sragi	60
17	Sukanegara	Tanjung Bintang	79
18	Srikaton	Tanjung Bintang	84
19	Sabah Balau	Tanjung Bintang	55
20	Sidoreno	Way Panji	30
<b>Jumlah</b>			<b>1164</b>

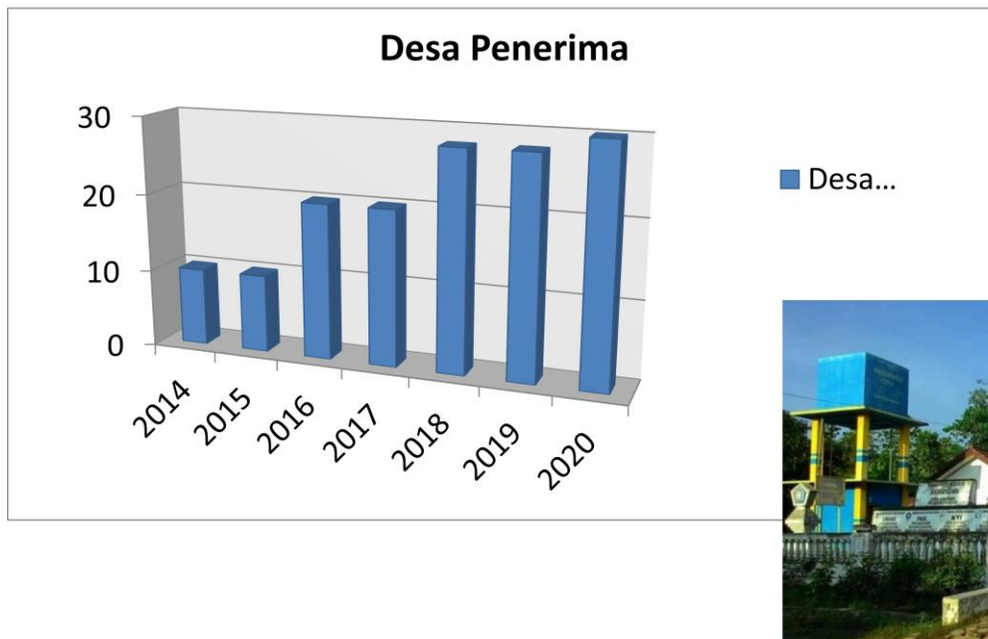
**SUMBER PENDANAAN APBN HID**

<b>NO</b>	<b>NAMA DESA</b>	<b>KECAMATAN</b>	<b>JUMLAH SR</b>
1	Banyumas	Candipuro	389
2	Karang Jaya	Merbau Mataram	176
3	Pisang	Penengahan	80
4	Sukamaju	Sidomulyo	125
5	Sumber Jaya	Jati Agung	125
6	Taman Baru	Penengahan	146
<b>Jumlah</b>			<b>1041</b>

**SUMBER PENDANAAN APBD**

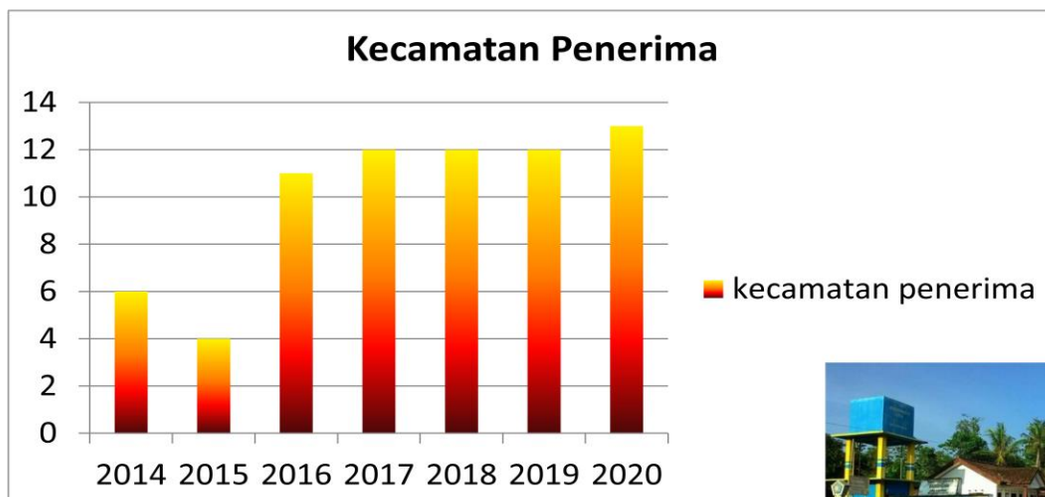
<b>NO</b>	<b>NAMA DESA</b>	<b>KECAMATAN</b>	<b>JUMLAH SR</b>
1	Tri Dharmayoga	Ketapang	25
2	Tanjung Harapan	Merbau Mataram	51
3	Lebung Sari	Merbau Mataram	53
4	Purwodadi Dalam	Tanjung Sari	120
<b>Jumlah</b>			<b>249</b>

## GRAFIK PERKEMBANGAN PENERIMA PAMSIMAS (SPAM/ SISTEM PENYEDIAAN AIR MINUM)



Sumber : Dinas Perumahan & Permukiman Kab. Lamsel

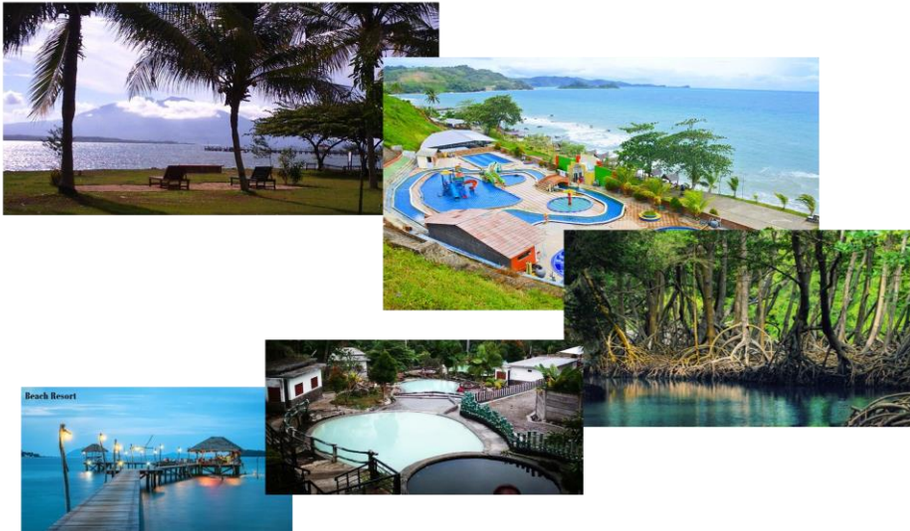
## GRAFIK PERKEMBANGAN PENERIMA PAMSIMAS (SPAM/ SISTEM PENYEDIAAN AIR MINUM)



Sumber : Dinas Perumahan & Permukiman Kab. Lamsel

### III. C. Sektor Wisata Air & Alam

## SUMBER DAYA ALAM BIDANG PARIWISATA



Lampung Selatan merupakan kabupaten yang secara administrasi sebagian besar wilayahnya tertelak pada garis pesisir pantai. Berdasarkan Rencana Pembangunan Daerah Kabupaten Lampung Selatan (RPDK) (2014), Lampung Selatan memiliki panjang garis pantai mencapai 247,76 Km2 yang meliputi Kecamatan Katibung, Sidomulyo, Kalianda, Ketapang, Bakauheni, Rajabasa dan Sragi dengan luas perairan laut 173.347 hektar. Kabupaten Lampung Selatan memiliki potensi yang cukup besar di bidang sumber daya energy, objek pariwisata, baik wisata alam, wisata terpadu/buatan, wisata bahari maupun wisata budaya. Dilihat dari letak wilayah yang memiliki garis pantai cukup panjang, Lampung Selatan juga mempunyai keragaman yang tinggi dalam ekosistem (terrestrial dan akuatik) serta bentukan fisik (features, forms, and forces). Keragaman ini merupakan daya tarik utama yang menjadikan wilayah pesisir sebagai wilayah yang paling berpotensi, terutama dalam pengembangan sektor sumber daya alam dan potensi wisata alam.



# Wisata Hutan Mangrove

**DESA MERAK BELANTUNG,  
KECAMATAN KALIANDA**

- Grand Elty
- Pantai Embe
- Pantai Bagus
- Pantai Sampenan
- Pantai Tanjung Beo
- Pantai Indah Krakatoa
- Pantai Senja

**DESA KETANG, KECAMATAN  
KALIANDA**

- Pantai Alau-Alau

**DESA TOTOHARJO,  
KECAMATAN BAKAUHENI**

- Pantai Belebuk

**DESA SEBALANG,  
KECAMATAN KATIBUNG**

- Pantai Pantai Sebalang

**DESA TEJANG, KECAMATAN  
RAJABASA**

- Pulau Sebesi (Mangrove, terumbu Karang & Gula Aren)

Sumber : Dinas Pariwisata & Kebudayaan Kab. Lampung Selatan



# Wisata Air Terjun

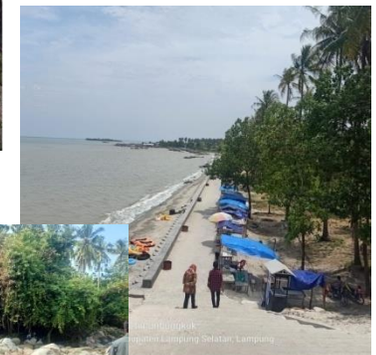
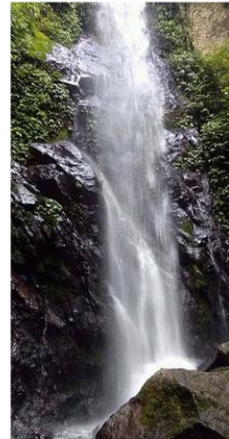
**DESA.  
CUGUNG,  
KECAMATAN  
RAJABASA**  
•AIR TERJUN  
CURUG CITIS  
•AIR TERJUN  
SARMUN CIJUET

**DESA  
SUKARAJA,  
KECAMATAN  
RAJABASA**  
•AIR TERJUN  
WAY TAYAS

**DESA  
KECAPI,  
KECAMATAN  
KALIANDA**  
•AIR TERJUN  
CECAKHAH  
KENALI

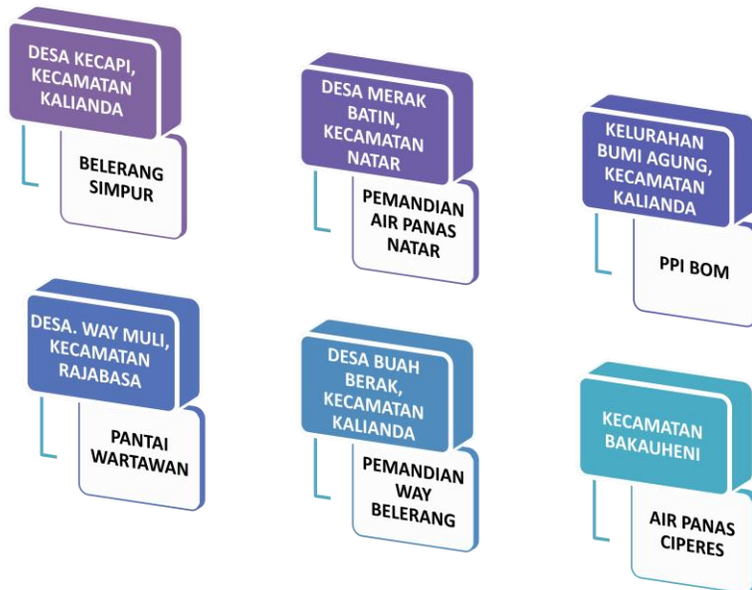
**DESA TANJUNG  
HERAN,  
KECAMATAN  
PENENGAHAN**  
•AIR TERJUN  
CURUG LAYANG

**DESAWAY  
KALAM,  
KECAMATAN  
PENENGAHAN**  
•AIR TERJUN  
WAY  
KALAM  
•CURUG ANAKAN  
WAY KALAM



Sumber : Dinas Pariwisata & Kebudayaan Kab. Lampung Selatan

# Wisata Sumber Air Panas



Sumber : Dinas Pariwisata & Kebudayaan Kab. Lampung Selatan

# Wisata Lainnya



Sumber : Dinas Pariwisata & Kebudayaan Kab. Lampung Selatan

## OBJEK WISATA TERPADU/ BUATAN LAMPUNG SELATAN TAHUN 2021



<b>NO</b>	<b>NAMA OBJEK</b>	<b>ALAMAT</b>
1	Tabek Indah	Desa Serbajadi Kec. Natar
2	Slanik Center	Desa Jati Baru Kec. Jati Agung
3	Grend Elty	Desa Merak Belatung Kec. Kalianda
4	Deves Water Boom	Desa Merak Belatung Kec. Kalianda
5	Wisma Belerang	Desa Way Berak Kec. Kalianda
6	Negeri Baru Resort	Kelurahan Way Lubuk ,Kec. Kalianda
7	Pantai TPI BOM	Kel. Way Urang Kec.Kalianda
8	Hutan Mangruve ( Merak Belantung )	Desa Merak Belantung Kec.Kalianda
9	Kebun Edukasi	Ds Simpur Desa Kedaton Kec. Kalianda
10	Krakatau Kahai Beach	Desa Batu Balak Kec. Rajabasa
11	Menara Siger	Desa Bakauheni ,Kec. Bakauheni
12	Hutan Mangruve	Desa Ketapang, Kec. Ketapang
13	Bambu kuning	Desa Ketapang, Kec. Ketapang

# OBJEK WISATA BAHARI

<b>NO</b>	<b>NAMA OBJEK</b>	<b>ALAMAT</b>
1	Pantai Onaria/Tridarmayoga	Desa Tridarmayoga.Kec. Ketapang
2	Pantai Batu Putih	Desa Ketapang, Kec. Ketapang
3	Pantai Minang Rua/Tanjung Tuha	Desa Kelawi Kec. Bakauheni
4	Pantai Mengkudu	Desa Totoharjo Kec Bakauheni
5	Pantai Batu Alif	Desa Kelawi Kec. Bakauheni
6	Pantai Belebuk	Desa Totoharjo Kec Bakauheni
7	Pantai Sekepol	Desa Totoharjo Kec. Rajabasa
8	Batu Lapis	Desa Batu Balak Kec. Rajabasa
9	Pantai Canti Indah	Desa Canti Kec Rajabasa
10	Pantai Kunjir	Desa Kunjir Kec.Rajabasa
11	Pantai Wartawan	Desa Way Muli Timur Kec.Rajabasa
12	Pantai Merpati	Desa Way Muli Timur Kec.Rajabasa
13	Pantai Banding Resort	Desa Banding Kec. Rajabasa
14	Pantai Setigi Heni	Desa Canggung Kec. Rajabasa
15	Pantai Way Kulut	Desa Tanjung Gading
16	Pantai Guci Batu Kapal	Desa Maja Kec.Kalianda
17	Pantai Semukuk	Desa Pauh Tanjung Iman Kec. Kalianda
18	Pantai Kedu	Kel. Way Urang Kec.Kalianda
19	Pantai Kedu Warna	Kecamatan Kalianda
20	Pantai Batu Rame	Kecamatan Kalianda
21	Pantai Laguna/Alau-alau	Kel. Way Urang Kec.Kalianda
22	Pantai Ketang	Kecamatan Kalianda
23	Pantai Bagus	Desa Merak Belantung Kec. Kalianda
24	Pantai Senja	Desa Merak Belantung Kec. Kalianda
25	Pantai Indah	Desa Merak Belantung Kec. Kalianda
26	Pantai Embek (Merak Belantung)	Desa Merak Belantung Kec.Kalianda
27	Pantai Tanjung Beo	Desa Merak Belantung Kec.Kalianda
28	Pantai Sapanan	Desa Merak Belantung Kec.Kalianda
29	Pantai Kalianda Resort	Desa Merak Belantung Kec.Kalianda
30	Pantai Cemara	Desa Merak Belantung Kec.Kalianda
31	Pantai Tapak Kera	Desa Merak Belantung Kec.Kalianda
32	Pantai Marina	Desa Merak Belantung Kec.Kalianda
33	Teluk Nipah	Desa Bulok Kec.Kalianda
34	Pantai Suak Indah	Desa Suak Kec. Sidomulyo
35	Pantai Resort Suak	Desa Suak Kec. Sidomulyo
36	Pantai Klara	Desa Suak Kec. Sidomulyo
37	Pantai Perak	Desa Suak Kec. Sidomulyo
38	Pantai Suak Labuhan	Desa Suak Kec. Sidomulyo
39	Pantai Sebalang	Desa Tarahan Kec. Katibung
40	Pantai Tanjung Selaki	Desa Rangai Kec. Katibung
41	Pantai Pasir Putih	Desa Rangai Kec. Katibung
42	Pantai Pulau Pasir	Desa Rangai Kec. Katibung
43	Pulau Condong	Desa Rangai Kec. Katibung

## Objek Wisata Sejarah

NO	NAMA OBJEK	ALAMAT
1	Makam Al-Habib Ali Bin Alwi Al-Idrus	
2	Makam Keratuan Darah Putih	Desa Kuripan Kec. Penengahan
3	Makam Radin Intan II	Desa Gedong Harta Kec.Penengahan
4	Prasasti Batu Bertulis	Desa Palas Pasemah Kec.Palas
5	Benteng Cempaka	Desa Gedong Harta Kec.Penengahan
6	Rumah Radin Intan II	Desa Kuripan Kec. Penengahan
7	Makam Ratu Menangsih	Desa Padan Kec. Penengahan



## Objek Wisata Alam

NO	NAMA OBJEK	ALAMAT
1	Air Terjun Raja Saka	Desa Klawi Kec. Bakauheni
2	air TerjunJamara	Desa Klawi Kec. Bakauheni
3	Pematang Sunrise	Desa Klawi Kec. Bakauheni
4	Air Terjun Curug Layang	Desa Tj.Heran Kec.Penengahan
5	Air Terjun Way Kalam	Desa Way Kalam Kec.Penengahan
6	Air Terjun Curuk Anakan	Desa Way Kalam Kec.Penengahan
7	Way Tebing Ceppa	Desa Taman Baru Kec. Penengahan
8	Way Benteng Kedagaan	Desa Padan Kec. Penengahan
9	Air Panas Ciperes	Desa Cugung Kec. Raja Basa
10	Air Terjun Cijuwet	Desa Cugung Kec. Raja Basa
11	Air Terjun Way Tayas	Desa Sukaraja Kec. Rajabasa
12	Gunung Krakatau	Kecamatan Rajabasa
13	Pulau Umang	Kec. Rajabasa
14	Way Guyuran	Desa Jondong Kec.Kalianda
15	Cecaha Way Pkehos	Desa Pematang Kec.Kalianda
16	Pemandian Way Belerang	Kecamatan Kalianda
17	Gunung Batu	Desa Srikeratun Kec. Tanjung Bitang
18	Air Panas Natar	Desa Merak Batin Kec.Natar

DATA JUMLAH KUNJUNGAN WISATAWAN LOKAL DAN MANCANEGARA							
OBYEK WISATA TERPADU/ BUATAN SE-KABUPATEN LAMPUNG SELATAN							
TAHUN 2015 - 2020							
Objek Wisata Terpadu/ Buatan							
NO	NAMA OBJEK	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	TABEK INDAH	6.039	20.644	47.779	49.809	82.148	16.429
2	GRAND ELTY	16.962	35.927	24.906	24.945	20.180	4.036
3	WISMA BELERANG	2.497	3.738	2.575	2.905	5.055	1.011
4	KRAKATAU KAHAI BEACH	-	13.195	11.781	10.140	10.743	2.148
5	NEGERI BARU RESORT	38.298	24.170	8.656	8.183	7.984	1.596
6	MENARA SIGER	-	13.481	9.889	7.460	7.490	149
	<b>JUMLAH</b>	<b>63.796</b>	<b>111.155</b>	<b>105.586</b>	<b>103.442</b>	<b>133.600</b>	<b>25.369</b>

DATA JUMLAH KUNJUNGAN WISATAWAN LOKAL DAN MANCANEGARA							
OBYEK WISATA SEJARAH SE-KABUPATEN LAMPUNG SELATAN							
TAHUN 2015 - 2020							
Objek Wisata Sejarah							
NO	NAMA OBJEK	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	MAKAM AL-HABIB	1.352	693	5.521	5.305	5.995	1.199
2	MAKAM RATU DARAH PUTIH	1.510	194	3.879	3.950	4.431	886
3	MAKAM RADIN INTAN II	3.049	2.534	96.407	93.683	42.378	870
4	BATU BERTULIS	1.072	599	90	100	4.301	860
5	BENTENG CEMPAKA	747	2.684	95.632	52.320	50.975	540
6	MUSEUM KRAKATAU	-	-	-	-	21.821	351
	<b>JUMLAH</b>	<b>7.730</b>	<b>6.704</b>	<b>201.529</b>	<b>155.358</b>	<b>129.901</b>	<b>4.706</b>

## DATA JUMLAH KUNJUNGAN WISATAWAN LOKAL DAN MANCANEGARA

### OBJEK WISATA ALAM SE-KABUPATEN LAMPUNG SELATAN

TAHUN 2015 - 2020

Objek Wisata Alam							
NO	NAMA OBJEK	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	AIR TERJUN WAY PEROS	1023	372	0	0	0	0
2	GOA MAJA	1050	0	0	0	0	0
3	AIR TERJUN CURUG LAYANG	2615	354	0	0	0	0
4	AIR TERJUN WAY KALAM	1933	888	4453	4531	266	126
5	AIR PANAS CIPERES	301	376	0	0	0	0
6	AIR TERJUN SARMUN	2957	462	0	0	0	0
7	GUNUNG RAJABASA	1107	0	0	0	0	0
8	WAY BELERANG	10.405	3.581	20.150	19.654	22.743	16388
9	PEMANDIAN AIR PANAS NATAR	5.720	6.344	12.670	12.390	293	120
10	COTTAGE PULAU SEBESI	1950	893	2155	6215	88	52
11	BELERANG SIMPUR	2267	1061	7780	8133	262	53
12	GUNUNG ANAK KRAKATAU	4897	0	0	0	0	0
13	GUNUNG BATU	0	0	0	0	0	246
13	WAY GUYURAN	2795	596	0	0	0	0
	<b>JUMLAH</b>	<b>39.020</b>	<b>14.927</b>	<b>47.208</b>	<b>50.923</b>	<b>23.652</b>	<b>16985</b>

<b>DATA JUMLAH KUNJUNGAN WISATAWAN LOKAL DAN MANCANEGARA</b>							
<b>OBJEK WISATA BAHARI SE-KABUPATEN LAMPUNG SELATAN</b>							
<b>TAHUN 2015 - 2020</b>							
<b>Objek Wisata Bahari</b>							
<b>NO</b>	<b>NAMA OBJEK</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>
1	P. BAGUS	7.280	2.378	23.952	22.940	24.480	<b>2.448</b>
2	GUCCI BATU KAPAL	10.985	1.142	5.116	5.550	4.530	<b>453</b>
3	P. EMBE	10.010	3.965	49.593	35.120	24.218	<b>242</b>
4	P. SAPENAN	3.640	1.933	3.630	4.411	4.118	<b>411</b>
5	P. TANJUNG BEO	5.460	2.121	2.626	2.838	2.285	<b>228</b>
6	P. WAY URANG	4.875	1.405	3.721	2.700	2.685	<b>220</b>
7	P. TELUK NIPAH	2.366	1.372	5.268	5.275	5.321	<b>266</b>
8	PPI BOM	9.425	10.157	42.323	32.435	18.860	<b>1.886</b>
9	BANDING RESORT	7.280	1.904	4.883	5.315	3.960	<b>594</b>
10	CANTI INDAH	5.460	939	3.378	3.022	3.948	<b>592</b>
11	P. KUNJIR	4.095	1.802	6.710	6.057	4.384	<b>657</b>
12	P. WARTAWAN	5.005	1.238	1.897	1.805	1.966	<b>294</b>
13	P. ALAU-ALAU	2.444	1.171	2.007	2.131	1.596	<b>239</b>
14	P. BLEBUK	3.120	1.705	10.419	8.230	2.560	<b>384</b>
15	P. SUAK	6.370	1.776	5.754	5.683	4.939	<b>740</b>
16	TANJUNG SELAKI	10.530	20.928	8.640	8.573	3.030	<b>454</b>
17	PULAU CONDRONG	-	-	7.475	7.640	6.275	<b>941</b>
18	P. PASIR PUTIH	-	20.115	6.905	6.155	6.409	<b>961</b>
19	BATU LAPIS	-	-	1.673	1.851	2.324	<b>348</b>
20	P. PULAU MENGGUDU	-	1.616	2.627	2.511	4.515	<b>727</b>
21	P. TANJUNG TUHA	3.315	2.469	23.861	21.470	13.277	<b>450</b>
22	P. INDAH KRAKATOA	3.484	194	2.898	18.020	4.193	<b>419</b>
23	SLANIK WATERPARK JT. AGUNG	-	-	70.216	54.618	24.896	<b>248</b>
24	PANTAI SENJA	-	-	70.216	54.618	24.896	<b>109</b>
25	PANTAI ONARIA						<b>1093</b>
26	PANTAI BATU PUTIH						<b>1107</b>
27	PANTAI MANGRUVE						<b>346</b>
28	PANTAI SEMUKUK						<b>2397</b>
29	PANTAI SEKEPOL						<b>1039</b>
30	PANTAI SETIGI HENI						<b>1617</b>
31	PANTAI KEDU						<b>2500</b>
32	PANTAI MINANG RUA						<b>3451</b>
33	PANTAI MERPATI						<b>645</b>
34	PANTAI BATU RAME						<b>1767</b>
35	PANTAI KEDU WARNA						<b>10000</b>
36	PANTAI SEBALANG						<b>17900</b>
37	PANTAI MARINA						<b>205</b>
	<b>JUMLAH</b>	<b>105.144</b>	<b>80.330</b>	<b>365.788</b>	<b>318.968</b>	<b>199.665</b>	<b>58.378</b>



## **BAB. IV PENUTUP**

Demikianlah Buku Himpunan Data Sumber Daya Alam (ANTA SALAM) Lampung Selatan ini disusun, Semoga bermanfaat bagi masyarakat luas. Kami mohon maaf apabila ada kesalahan dalam penyusunan baik dalam penulisan kata maupun kalimat yang salah atau tidak jelas, agar mudah untuk dimengerti.

Selanjutnya kami mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dan bekerjasama dalam penyusunan buku ini. Sekian kami sampaikan dan berharap semoga buku ini dapat diterima dan bermanfaat bagi masyarakat untuk kemajuan Sumber Daya Alam Kabupaten Lampung Selatan.



## DAFTAR PUSTAKA

- Website [Lampungselatankab.go.id](http://Lampungselatankab.go.id) (Dinas Kominfo Kabupaten Lampung Selatan)
- Data Dinas Tanaman Pangan Holtikultura dan Perkebunan Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2020
- Data Dinas Peternakan dan Kesehatan Hewan Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2020
- Data Dinas Perikanan Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2020
- Data Dinas Perdagangan dan Perindustrian Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2020
- Data Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2020
- Data PT. PLN Persero Kab. Lampung Selatan Tahun 2020
- Data Dinas PUPR Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2020
- Data Dinas Perumahan & Permukiman Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2020
- Data PDAM Tirtajasa Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2020
- Data Dinas Pariwisata Kabupaten Lampung Selatan 2020.
- Data Dinas Kehutanan Provinsi Lampung Tahun 2020
- Data Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Lampung Tahun 2020
- Data Dinas ESDM Provinsi Lampung Tahun 2020