

# BASIS DATA LINGKUNGAN HIDUP DAERAH PROPINSI LAMPUNG TAHUN 2002



Diterbitkan: April 2002  
Data Januari 2001 – Desember 2001



## Badan Pengendalian Dampak Lingkungan Propinsi Lampung

Alamat : Jl. Wolter Monginsidi No. 227 A  
Bandar Lampung  
Telp : 0721-260536  
Fax : 0721-260536  
E-Mail : -  
Web : <http://www.bapedalda-lampung.go.id>

## KATA PENGANTAR

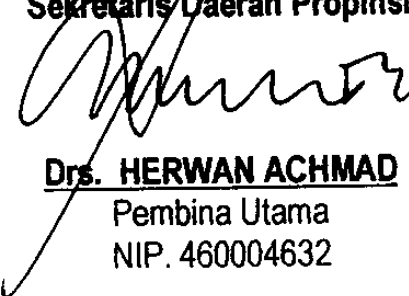
Puji syukur kita panjatkan ke-Hadirat Allah SWT, Tuhan Yang Maha Esa yang senantiasa memberi limpahan Rahmat dan Karunia-Nya kepada kita semua, sehingga Pemerintah Propinsi Lampung pada tahun 2002 ini telah dapat menyusun Status Lingkungan Hidup Daerah (SLHD) Propinsi Lampung dengan baik.

Status Lingkungan Hidup Daerah (SLHD) Propinsi Lampung Tahun 2002 ini terdiri dari dua buah buku yaitu buku Laporan Status Lingkungan Hidup Daerah (SLHD) Propinsi Lampung dan buku Basis Data Lingkungan Hidup Daerah Propinsi Lampung Tahun 2002. Buku Laporan Status Lingkungan Hidup Daerah (SLHD) Propinsi Lampung Tahun 2002 memuat informasi tentang isu-isu lingkungan hidup, Kebijakan Pembangunan Daerah Propinsi Lampung yang berkelanjutan, analisis lingkungan dan evaluasi kebijakan, serta rekomendasi. Sedangkan buku Basis Data Lingkungan Hidup Daerah Propinsi Lampung Tahun 2002 memuat informasi/data satu tahun terakhir tentang sumberdaya alam, sumberdaya buatan dan sumberdaya manusia di Propinsi Lampung.

Penyusunan buku Status Lingkungan Hidup Daerah (SLHD) Propinsi Lampung Tahun 2002 ini telah mengikuti Panduan Umum Penyusunan SLHD Tahun 2002 yang diterbitkan oleh kantor Menteri Negara Lingkungan Hidup. Diharapkan buku ini dapat menjadi bahan acuan dalam penyusunan rencana pembangunan serta menjadi bagian dalam pengambilan suatu keputusan.

Kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan buku SLHD ini, khususnya kepada seluruh tim penyusun yang telah berupaya dengan kesungguhan, mulai dari proses pengumpulan data, pengolahan dan pembahasan sampai dengan penyajian laporan, kami ucapkan terimakasih. Semoga buku SLHD Tahun 2002 ini, akan bermanfaat bagi kita semua.

**An. GUBERNUR LAMPUNG**  
**Sekretaris Daerah Propinsi**



**Drs. HERWAN ACHMAD**  
Pembina Utama  
NIP. 460004632

## KATA PENGANTAR

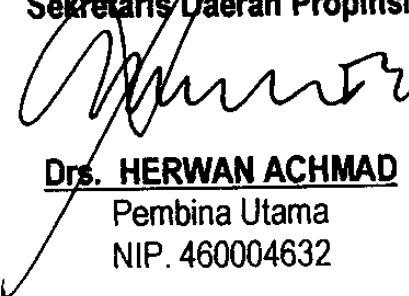
Puji syukur kita panjatkan ke-Hadirat Allah SWT, Tuhan Yang Maha Esa yang senantiasa memberi limpahan Rahmat dan Karunia-Nya kepada kita semua, sehingga Pemerintah Propinsi Lampung pada tahun 2002 ini telah dapat menyusun Status Lingkungan Hidup Daerah (SLHD) Propinsi Lampung dengan baik.

Status Lingkungan Hidup Daerah (SLHD) Propinsi Lampung Tahun 2002 ini terdiri dari dua buah buku yaitu buku Laporan Status Lingkungan Hidup Daerah (SLHD) Propinsi Lampung dan buku Basis Data Lingkungan Hidup Daerah Propinsi Lampung Tahun 2002. Buku Laporan Status Lingkungan Hidup Daerah (SLHD) Propinsi Lampung Tahun 2002 memuat informasi tentang isu-isu lingkungan hidup, Kebijakan Pembangunan Daerah Propinsi Lampung yang berkelanjutan, analisis lingkungan dan evaluasi kebijakan, serta rekomendasi. Sedangkan buku Basis Data Lingkungan Hidup Daerah Propinsi Lampung Tahun 2002 memuat informasi/data satu tahun terakhir tentang sumberdaya alam, sumberdaya buatan dan sumberdaya manusia di Propinsi Lampung.

Penyusunan buku Status Lingkungan Hidup Daerah (SLHD) Propinsi Lampung Tahun 2002 ini telah mengikuti Panduan Umum Penyusunan SLHD Tahun 2002 yang diterbitkan oleh kantor Menteri Negara Lingkungan Hidup. Diharapkan buku ini dapat menjadi bahan acuan dalam penyusunan rencana pembangunan serta menjadi bagian dalam pengambilan suatu keputusan.

Kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan buku SLHD ini, khususnya kepada seluruh tim penyusun yang telah berupaya dengan kesungguhan, mulai dari proses pengumpulan data, pengolahan dan pembahasan sampai dengan penyajian laporan, kami ucapkan terimakasih. Semoga buku SLHD Tahun 2002 ini, akan bermanfaat bagi kita semua.

An. GUBERNUR LAMPUNG  
Sekretaris Daerah Propinsi



Drs. HERWAN ACHMAD  
Pembina Utama  
NIP. 460004632

# DAFTAR ISI

	Halaman
Tabel SDA-1. Luas Penggunaan Lahan per Wilayah Kabupaten/Kota ....	SDA - 1
Tabel SDA-2. Luas Perubahan Penggunaan Lahan per Wilayah Kabupaten/Kota .....	SDA - 2
Tabel SDA-3. Luas Penggunaan Lahan per Wilayah Kabupaten/Kota Kabupaten/Kota Akhir Tahun .....	SDA - 3
Tabel SDA-4. Produktivitas Lahan Pertanian Padi, Kedelai, Jagung, Pemakaian Pupuk/Pestisida, dan Lahan Kritis .....	SDA - 4
Tabel SDA-5. Luas Hutan di Propinsi Lampung .....	SDA - 5
Tabel SDA-6. Sumberdaya Air Propinsi Lampung .....	SDA - 6
Tabel SDA-7. Sumberdaya Pesisir dan Lautan per Wilayah Kabupaten/Kota .....	SDA - 7
Tabel SDA-8. Kondisi Sumberdaya Iklim dan Atmosfer Propinsi Lampung .....	SDA - 8
Tabel SDA-9. Spesies Sumberdaya Hayati Propinsi Lampung .....	SDA - 9
Tabel SDA-10. Spesies Yang Dilindungi di Propinsi Lampung .....	SDA -10
Tabel SDA-11. Produksi dan Konsumsi Energi Listrik Propinsi Lampung .....	SDA -12
Tabel SDA-12. Neraca Bahan Galian Propinsi Lampung .....	SDA -13
Tabel SDA-13. Neraca Sumberdaya Air Propinsi Lampung .....	SDA -18
Tabel SDA-14. Neraca Kawasan Konservasi Propinsi Lampung .....	SDA -19
Tabel SDA-15. Neraca Kawasan Hutan Lindung Propinsi Lampung .....	SDA -20
Tabel SDA-16. Neraca Kawasan Hutan Produksi Propinsi Lampung .....	SDA -21
Tabel SDA-17. Kondisi Kawasan Hutan Berdasarkan Fungsi Hutan .....	SDA -22
Tabel SDB-1. Luas Panen dan Produksi Padi per Kabupaten/Kota .....	SDB - 1
Tabel SDB-2. Luas Panen Palawija per Wilayah Kabupaten/Kota .....	SDB - 2

Tabel SDB-23. Produk Domestik Regional Bruto Propinsi Lampung Berdasarkan Konstan 1993 .....	SDB-55
Tabel SDB-24. Tabel SDB-24. Pertumbuhan Ekonomi Sektoral Propinsi Lampung Setelah Krisis .....	SDB-56
Tabel SDM-1. Kepadatan Penduduk per Wilayah Kabupaten/Kota .....	SDM - 1
Tabel SDM-2. Pertumbuhan Penduduk Propinsi Lampung .....	SDM - 2
Tabel SDM-3. Penduduk Datang dan Pindah menurut Jenis Kelamin di Propinsi Lampung .....	SDM - 2
Tabel SDM-4. Penduduk Usia 10 Tahun Ke Atas Menurut Tingkat Pendidikan yang Ditamatkan .....	SDM - 3
Tabel SDM-5. Penduduk 10 Tahun ke atas Menurut Golongan Umur dan Status Perkawinan .....	SDM - 4
Tabel SDM-6. Garis Kemiskinan dan Persentase Penduduk Miskin .....	SDM - 5
Tabel SDM-7. Perempuan Usia Subur (15-49 tahun) dan Jumlah Anak Lahir Menurut Golongan Umur Ibu .....	SDM - 6
Tabel SDM-8. Penduduk Laki-laki Usia Kerja (15-64) Menurut Pendidikan tertinggi yang Ditamatkan .....	SDM - 7
Tabel SDM-9. Penduduk Perempuan Usia Kerja (15-64) Menurut Pendidikan tertinggi yang Ditamatkan .....	SDM - 8
Tabel SDM-10. Penduduk Laki-laki dan Perempuan Usia Kerja (15-64) Menurut Pendidikan tertinggi yang Ditamatkan .....	SDM - 9
Tabel SDM-11. Bidang Pekerjaan Penduduk Laki-laki Usia Produktif (15-64) Menurut Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan ....	SDM -10
Tabel SDM-12. Bidang Pekerjaan Penduduk Perempuan Usia Produktif (15-64) Menurut Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan ....	SDM-11
Tabel SDM-13. Bidang Pekerjaan Penduduk Laki-laki dan Perempuan Usia Produktif (15-64) Menurut Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan .....	SDM-12
Tabel SDM-14. Bidang Pekerjaan Penduduk Laki-laki Usia Produktif (15-64) Menurut Golongan Umur .....	SDM-13

Tabel SDB-3.	Produksi Palawija per Wilayah Kabupaten/Kota .....	SDB - 3
Tabel SDB-4.	Produksi Hortikultura per Wilayah Kabupaten/Kota .....	SDB - 4
Tabel SDB-5.	Luas Areal Perkebunan Rakyat per Wilayah Kabupaten/Kota .....	SDB - 5
Tabel SDB-6.	Produksi Perkebunan Rakyat per Wilayah Kabupaten/Kota .....	SDB - 6
Tabel SDB-7.	Luas Areal Perkebunan Besar di Propinsi Lampung .....	SDB - 7
Tabel SDB-8.	Produksi Perkebunan Besar di Propinsi Lampung .....	SDB - 8
Tabel SDB-9.	Populasi Ternak di Propinsi Lampung .....	SDB - 9
Tabel SDB-10.	Produksi Perikanan Darat per Wilayah Kabupaten/Kota .....	SDB-10
Tabel SDB-11.	Kondisi Perikanan Laut per Wilayah Kabupaten/Kota .....	SDB-11
Tabel SDB-12.	Prasarana dan Sarana Pariwisata per Wilayah Kabupaten/Kota .....	SDB-12
Tabel SDB-13.	Perkembangan Industri di Propinsi Lampung .....	SDB-13
Tabel SDB-14.	Panjang dan Kondisi Jalan di Propinsi Lampung .....	SDB-14
Tabel SDB-15.	Produksi Limbah Domestik (Sampah) di Propinsi Lampung	SDB-15
Tabel SDB-16.	Limbah Cair Industri .....	SDB-16
Tabel SDB-17.	Kualitas Udara pada Industri Pengolahan .....	SDB-39
Tabel SDB-18.	Pengukuran Kualitas Udara dari Sumber Bergerak di Wilayah Perkotaan (Bandar Lampung) .....	SDB-48
Tabel SDB-19.	Proyek Penanaman Modal Dalam Negeri (PMDN) 1999-2001 di Propinsi Lampung .....	SDB-51
Tabel SDB-20.	Proyek Penanaman Modal Asing (PMA) 1999-2001 di Propinsi Lampung .....	SDB-52
Tabel SDB-21.	Banyaknya Tenaga Kerja yang Diserap Oleh Proyek Penanaman Modal di Propinsi Lampung .....	SDB-53
Tabel SDB-22.	Produk Domestik Regional Bruto Propinsi Lampung Berdasarkan Harga Berlaku .....	SDB-54

	Halaman
Tabel SDM-15. Bidang Pekerjaan Penduduk Perempuan Usia Produktif (15-64) Menurut Golongan Umur .....	SDM-13
Tabel SDM-16. Bidang Pekerjaan Penduduk Laki-laki dan Perempuan Usia Produktif (15-64) Menurut Golongan Umur .....	SDM-15
Tabel SDM-17. Indeks Komponen IPM per Wilayah Kabupaten/Kota .....	SDM-16
Tabel SDM-18. Fasilitas dan Tenaga Kesehatan Propinsi Lampung Tahun 2001 .....	SDM-17

# **KELOMPOK**

# **BASIS DATA SUMBERDAYA ALAM**

## **(SDA)**



## KELOMPOK BASIS DATA SUMBERDAYA ALAM (SDA)

Tabel SDA-1. Luas Penggunaan Lahan per Wilayah Kabupaten/Kota

No.	Jenis Penggunaan Lahan	Satuan	Wilayah Kabupaten / Kota													Propinsi Lampung	
			Kota Bandar Lampung	Kab. Lampung Selatan	Kab. Lampung Utara	Kab. Lampung Tengah	Kab. Lampung Barat	Kab. Tanggamus	Kab. Tulang Bawang	Kab. Lampung Timur	Kota Metro	Kab. Way Kanan					
1.	Pemukiman (kampung, perumahan, lap. Oleh raga, pemakaman)	ha	7,525	42,138	11,897	44,872	265	11,053	44,469	3,273	16,241	202,905					
2.	Persawahan (teknis, non teknis)	ha	1,042	54,947	10,512	56,338	16,187	27,947	47,947	1,873	12,418	265,585					
3.	Pertanian Lahan Kering	ha	855	63,490	12,726	62,668	16,233	28,108	62,258	1,073	15,640	394,119					
4.	Perkebunan	ha	1,238	72,922	41,072	79,457	80,660	64,517	49,882	-	64,644	644,744					
5.	Kebun Campuran	ha	1,547	22,431	40,559	38,338	26,335	16,839	27,909	-	34,390	238,292					
6.	Padang rumput, alang-alang, dan betukar	ha	1,211	2,095	4,237	10,061	-	-	45	-	15,482	43,179					
7.	Lahan Berhutan	ha	175	48,622	14,140	25,492	296,603	160,878	131,926	-	87,420	1,018,119					
8.	Perairan Derat Alami (rawa, waduk, danau, bendungan, situ, telaga, sungai, dll)	ha	5	1,514	644	4,584	2,062	100	4,126	-	14	17,635					
9.	Pertanian Budidaya (empang, kolam, tambak, babng, dan lainnya)	ha	38	2,000	143	2,663	578	580	8,000	-	298	31,800					
10.	Lain-lain (industri, pertambangan, tanah kosong, perserana wilayah, dll)	ha	5,564	30,424	40,698	55,454	36,066	30,136	46,526	1,645	105,484	445,167					
11.	Jumlah	ha	19,200	340,583	176,628	379,927	474,989	340,158	433,091	7,864	352,021	3,301,545					

Sumber: BPS Propinsi Lampung (2001)  
Hasil Analisis (2002)

Tabel SDA-2. Luas Perubahan Penggunaan Lahan per Wilayah Kabupaten/Kota

No.	Jenis Penggunaan Lahan	Satuan	Wilayah Kabupaten / Kota													Propinsi Lampung
			Kota Bandar Lampung	Kab. Lampung Selatan	Kab. Lampung Utara	Kab. Lampung Tengah	Kab. Lampung Barat	Kab. Tanggamus	Kab. Tulang Bawang	Kab. Lampung Timur	Kota Metro	Kab. Way Kanan				
1.	Permukiman (kampung, perumahan, lap. Olah raga, pemakaman)	ha	4,100	(6,441)	12,853	5,672	-	3,272	12,388	(6,202)	(772)	20,334	45,204			
2.	Persawahan (teknis, non teknis)	ha	(397)	(8,188)	(466)	12,209	(2,612)	(8,427)	27,083	114	2,430	(2,667)	19,079			
3.	Pertanian Lahan Kering	ha	1,875	(26,387)	34,451	33,357	(5,117)	(25,103)	(20,317)	6,661	(217)	78,162	77,363			
4.	Perkebunan	ha	(766)	39,116	15,213	12,454	52,412	14,220	28,263	36,738	-	17,701	214,350			
5.	Kebun Campuran	ha	(616)	19,822	(18,404)	(6,396)	(12,634)	(2,641)	6,408	32,824	56	16,486	34,905			
6.	Padang rumput, alang-alang, dan belukar	ha	(859)	1,871	(2,991)	(9,511)	10,915	28,336	32,400	(8,190)	-	(4,986)	46,985			
7.	Lahan Berhutan	ha	(7)	5,793	(6,216)	(2,598)	(8,841)	19,169	(4,508)	(23,992)	-	(21,043)	(42,242)			
8.	Perairan Darat Alami (rawa, weduk, danau, bendungan, situ, telaga, sungai, dll)	ha	(3)	(617)	-	-	-	(39)	(830)	(555)	-	-	(2,044)			
9.	Perairan Budidaya (empang, kolam, tambak, baring, dan lainnya)	ha	3	617	-	-	-	39	830	555	-	-	2,044			
10.	Lain-lain (industri, pertambangan, tanah kosong, prasarana wilayah, dll)	ha	(3,330)	(25,586)	(34,439)	(45,187)	(34,123)	(28,825)	(81,717)	(36,953)	(1,497)	(103,987)	(395,644)			
11.	Jumlah	ha	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

Sumber: BPS Propinsi Lampung (2002)  
Hasil Analisis (2002)

# KELOMPOK BASIS DATA SUMBERDAYA ALAM (SDA)

**Tabel SDA-1. Luas Penggunaan Lahan per Wilayah Kabupaten/Kota**

No.	Jenis Penggunaan Lahan	Satuan	Wilayah Kabupaten / Kota													Propinsi Lampung
			Kota Bandar Lampung	Kab. Lampung Selatan	Kab. Lampung Utara	Kab. Lampung Tengah	Kab. Lampung Barat	Kab. Tanggamus	Kab. Tulang Bawang	Kab. Lampung Timur	Kab. Metro	Kab. Way Kanan				
1.	Permukiman (kampung, perumahan, lap. Oleh raga, pemekaman)	ha	7,525	42,138	11,897	44,872	265	11,053	21,172	44,469	3,273	16,241	202,905			
2.	Persawahan (teknis, non teknis)	ha	1,042	54,947	10,512	56,338	16,187	27,947	36,374	47,947	1,873	12,418	265,585			
3.	Pertanian Lahan Kering	ha	855	63,490	12,726	62,668	16,233	28,108	131,068	62,258	1,073	15,640	394,119			
4.	Perkebunan	ha	1,238	72,922	41,072	79,457	80,660	64,517	190,352	49,882	-	64,644	644,744			
5.	Kebun Campuran	ha	1,547	22,431	40,559	38,338	26,335	16,839	29,954	27,909	-	34,380	238,292			
6.	Padang rumput, alang-alang, dan belukar	ha	1,211	2,095	4,237	10,061	-	-	45	10,048	-	15,482	43,179			
7.	Lahan Berhutan	ha	175	48,622	14,140	25,492	296,603	160,878	252,863	131,926	-	87,420	1,018,119			
8.	Perairan Derat Alami (rawa, weduk, danau, bendungan, situ, telega, sungai, dll)	ha	5	1,514	644	4,584	2,062	100	4,586	4,126	-	14	17,635			
9.	Perairan Budidaya (empang, kolam, tambak, bawng, dan lainnya)	ha	38	2,000	143	2,663	578	580	17,500	8,000	-	298	31,800			
10.	Lain-lain (industri, pertambangan, tanah kosong, prasarana wilayah, dll)	ha	5,564	30,424	40,698	55,454	36,066	30,136	93,170	46,526	1,645	105,484	445,167			
11.	Jumlah	ha	19,200	340,583	176,628	379,927	474,989	340,158	777,084	433,091	7,864	352,021	3,301,545			

Sumber: BPS Propinsi Lampung (2001)  
Hasil Analisis (2002)

Tabel SDA-2. Luas Perubahan Penggunaan Lahan per Wilayah Kabupaten/Kota

No.	Jenis Penggunaan Lahan	Satuan	Wilayah Kabupaten / Kota													Propinsi Lampung
			Kota Bandar Lampung	Kab. Lampung Selatan	Kab. Lampung Utara	Kab. Lampung Tengah	Kab. Lampung Barat	Kab. Tanggamus	Kab. Tulang Bawang	Kab. Lampung Timur	Kota Metro	Kab. Way Kanan				
1.	Perumahan (kampung, perumahan, lap. Olah raga, pemakaman)	ha	4,100	(6,441)	12,853	5,672	-	3,272	12,388	(6,202)	(772)	20,334	45,204			
2.	Persawahan (teknis, non teknis)	ha	(387)	(8,188)	(466)	12,209	(2,612)	(8,427)	27,083	114	2,430	(2,667)	19,079			
3.	Pertanian Lahan Kering	ha	1,875	(26,387)	34,451	33,357	(5,117)	(25,103)	(20,317)	6,661	(217)	78,162	77,363			
4.	Perkebunan	ha	(766)	39,116	15,213	12,454	52,412	14,220	28,263	35,738	-	17,701	214,350			
5.	Kebun Campuran	ha	(616)	19,822	(18,404)	(6,396)	(12,634)	(2,641)	6,408	32,824	56	16,486	34,905			
6.	Padang rumput, atang-atang, dan belukar	ha	(859)	1,871	(2,991)	(9,511)	10,915	28,336	32,400	(8,190)	-	(4,986)	46,985			
7.	Lahan Berhutan	ha	(7)	5,793	(6,216)	(2,598)	(8,841)	19,169	(4,508)	(23,992)	-	(21,043)	(42,242)			
8.	Perairan Darat Alami (rawa, waduk, danau, bendungan, situ, telaga, sungai, dll)	ha	(3)	(617)	-	-	-	(39)	(830)	(555)	-	-	(2,044)			
9.	Perairan Budidaya (empang, kolam, tambak, babang, dan lainnya)	ha	3	617	-	-	-	39	830	555	-	-	2,044			
10.	Lain-lain (industri, pertambangan, tanah kosong, prasarana wilayah, dll)	ha	(3,330)	(25,586)	(34,439)	(45,187)	(34,123)	(28,825)	(81,717)	(36,953)	(1,497)	(103,987)	(385,644)			
11.	Jumlah	ha	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

Sumber: BPS Propinsi Lampung (2002)  
Hasil Analisis (2002)

Tabel SDA-3. Luas Penggunaan Lahan per Wilayah Kabupaten/Kota Akhir Tahun

No.	Jenis Penggunaan Lahan	Satuan	Wilayah Kabupaten / Kota													Propinsi Lampung
			Kota Bandar Lampung	Kab. Lampung Selatan	Kab. Lampung Utara	Kab. Lampung Tengah	Kab. Lampung Barat	Kab. Tanggamus	Kab. Tulang Bawang	Kab. Lampung Timur	Kota Metro	Kab. Way Kanan				
1.	Perumahan (kampung, perumahan, lap. Olah raga, pemakaman)	ha	11,625	35,697	24,750	50,544	265	14,325	33,560	38,267	2,501	36,575	248,109			
2.	Persawahan (teknis, non teknis)	ha	645	46,759	10,046	68,547	13,575	19,520	63,457	48,061	4,303	9,751	284,664			
3.	Pertanian Lahan Kering	ha	2,730	37,103	47,177	96,025	11,116	3,005	110,751	68,919	856	93,802	471,482			
4.	Perkebunan	ha	472	112,038	56,285	91,911	133,072	78,737	218,615	85,620	-	82,345	859,094			
5.	Kebun Campuran	ha	931	42,253	22,155	31,942	13,701	14,198	36,362	60,733	56	50,866	273,197			
6.	Padang rumput, alang-alang, dan belukar	ha	352	3,966	1,246	550	10,915	28,336	32,445	1,858	-	10,496	90,164			
7.	Lahan Berhutan	ha	168	54,415	7,924	22,894	287,762	180,047	248,355	107,934	-	66,377	975,877			
8.	Perairan Darat Alami (rawa, weduk, danau, bendungan, situ, telaga, sungai, dll)	ha	2	897	644	4,584	2,062	61	3,756	3,571	-	14	15,591			
9.	Perairan Budidaya (empang, kolam, tambak, bering, dan lainnya)	ha	41	2,617	143	2,663	578	619	18,330	8,555	-	298	33,844			
10.	Lain-lain (industri, pertambangan, tanah kosong, prasarana wilayah, dll)	ha	2,234	4,838	6,259	10,267	1,943	1,311	11,453	9,573	148	1,497	49,523			
11.	Jumlah	ha	19,200	340,583	176,628	379,927	474,989	340,158	777,084	433,091	7,864	352,021	3,301,545			

Sumber: BPS Propinsi Lampung (2002);  
 Dinas Kehutanan Propinsi Lampung (2002);  
 Dinas Perkebunan Propinsi Lampung (2002);  
 Hasil Analisis (2002)

Tabel SDA-4. Produktivitas Lahan Pertanian Padi, Kedelai, Jagung, Pemakaian Pupuk/Pestisida, dan Lahan Kritis

No.	Jenis Penggunaan Lahan	Satuan	Wilayah Kabupaten / Kota											Propinsi Lampung			
			Kota Bendera Lampung	Kab. Lampung Selatan	Kab. Lampung Utara	Kab. Lampung Tengah	Kab. Lampung Barat	Kab. Tanggamus	Kab. Tulang Bawang	Kab. Lampung Timur	Kota Metro	Kab. Way Kanan					
A.	Padi																
1	Padi sawah	ton/ha	4.39	4.48	4.19	4.42	4.25	4.41	4.30	4.33	4.30	4.13	4.36				
2	Padi ladang	ton/ha	2.74	2.79	2.25	2.74	2.35	1.92	2.11	2.76	-	2.24	2.48				
B	Kedelai	ton/ha	-	0.98	0.93	0.97	0.99	0.99	0.97	0.95	1.00	1.03	0.99				
C	Jagung	ton/ha	3.23	3.17	2.72	2.91	2.57	2.74	2.79	2.45	2.85	2.71	2.77				
D	Penggunaan Pupuk Rata-rata	ton/ha	tad	tad	tad	tad	tad	tad	tad	tad	tad	tad	217.33				
E	Pemakaian Pestisida Rata-rata	ton/ha	tad	tad	tad	tad	tad	tad	tad	tad	tad	tad	tad				
F	Lahan Kritis	ha	0	96.663	20.700	45.146	222.606	100.609	96.500	37.000	0	25.360	644.584				

Sumber: BPS Propinsi Lampung (2002)  
 Dinas Kehutanan Propinsi Lampung (2002)  
 Hasil Analisis (2002)

Tabel SDA-5. Luas Hutan di Propinsi Lampung

No.	Fungsi Hutan	Satuan	Luas
1	Hutan Lindung	ha	319.779
2	Kawasan Konservasi (Taman Nasional dan Taman Hutan Raya)	ha	431.014
3	Hutan Produksi Terbatas	ha	33.358
4	Hutan Produksi Tetap	ha	191.732
	JUMLAH	ha	975.877

Sumber: BPS Propinsi Lampung (2002)  
 Dinas Kehutanan Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDA-6. Sumberdaya Air Propinsi Lampung Akhir Tahun

No.	Sumber Air	Satuan	Kuantitas
<b>A. Air Permukaan</b>			
1	SWS Mesuji-Tulang Bawang	Juta m <sup>3</sup> /tahun	14.168
2	SWS Seputih-Sekampung	Juta m <sup>3</sup> /tahun	11.851
3	SWS Semangka	Juta m <sup>3</sup> /tahun	7.323
	<b>Jumlah</b>	Juta m <sup>3</sup> /tahun	33.342
<b>B. Air Tanah</b>			
		Kedalaman:	
1	Zona A 0-50 m dpl, lereng 5%	m	0,6
2	Zona B 50-250 m dpl, lereng > 5%	m	20
3	Zona C 50-100 m dpl, lereng 5-20%	m	10
4	Volume Diperkirakan	Juta m <sup>3</sup> /tahun	8.474

Sumber: Bappeda Propinsi Lampung (2000)  
 Dinas Pertambangan dan Energi Propinsi Lampung (2001)  
 Hasil Analisis (2002)



Tabel SDA-7. Sumberdaya Pesisir dan Lautan per Wilayah Kabupaten/Kota

No.	Jenis Penggunaan Lahan	Satuan	Wilayah Kabupaten / Kota											Propinsi Lampung
			Kota Bandar Lampung	Kab. Lampung Selatan	Kab. Lampung Utara	Kab. Lampung Tengah	Kab. Lampung Barat	Kab. Tanggamus	Kab. Tulang Bawang	Kab. Lampung Timur	Kota Metro	Kab. Way Kanan		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	
1	Produksi ikan Laut	ton	29465.1	21568.2	0	6628.3	13202.2	25443.5	16613.3	38659.4	0	0	151580	
2	Luas Mangrove	ha	0	770	0	0	0	0	67.5	1067.5	0	0	1905	
3	Jumlah nelayan	KK	2408	1589	0	593	1118	1838	1596	2404	0	0	11546	
4	Luas Pantai	ha	tad	tad	0	0	tad	0	tad	tad	0	0	5.314	
5	Luas terumbu karang	ha	tad	tad	0	0	tad	0	tad	tad	0	0	0	
6	Produksi minyak dan gas lepas pantai	ton/ tahun	tad	tad	0	0	tad	0	tad	tad	0	0	0	
7	Cagar Alam Laut	ha	tad	13.735	0	0	17.281	0	tad	tad	0	0	31.016	

Sumber: Bapedalda Propinsi Lampung (2001)  
Dinas Kehutanan Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDA-8. Kondisi Sumberdaya Iklim dan Atmosfer Propinsi Lampung

No.	Bulan	Curah Hujan (mm)	Hari Hujan (hari)	Kec. Angin (knot)	Suhu Minimum (°C)	Suhu Maksimum (°C)	Kelembaban Udara (%)
1.	Januari	280	15	7	23,0	31,4	85
2.	Februari	224	17	6	22,4	31,2	86
3.	Maret	226	14	7	22,7	32,0	84
4.	April	187	11	7	22,7	33,0	82
5.	Mei	144	12	4	23,2	32,3	83
6.	Juni	96	9	7	22,2	32,1	83
7.	Juli	84	7	8	21,5	31,8	82
8.	Agustus	70	6	8	21,6	32,6	78
9.	September	123	10	4	21,9	32,4	83
10.	Oktober	177	13	7	22,6	32,2	82
11.	Nopember	282	15	8	23,1	32,0	85
12.	Desember	280	17	7	22,9	31,4	85

Sumber: BPS Propinsi Lampung (2002)  
Dinas Perkebunan Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDA-9. Spesies Sumberdaya Hayati Propinsi Lampung

No.	Kelompok	Jumlah Spesies				Persentase Diteliti terhadap yang diperhatikan
		Diketahui	Diperhatikan	Diteliti	Dilindungi	
1.	Hewan Menyusui	25	25	13	20	0.52
2.	Burung	20	20	4	4	0.2
3.	Reptil	6	6	0	6	0
4.	Amphibi	0	0	0	0	0
5.	Ikan	7	7	0	1	0
6.	Keong	0	0	0	0	0
7.	Serangga	0	0	0	0	0
8.	Tumbuh-tumbuhan	5	5	0	5	0
Jumlah		63	63	17	36	0.72

Sumber: Bapedalda Propinsi Lampung (2001)

Tabel SDA-10. Spesies Yang Dilindungi di Propinsi Lampung

No.	Golongan	Spesies	Status	Distribusi
1.	Mammalia	1. Anjing Laut	Langka	BBS, WK
		2. Badak Sumatera	Langka	BBS, WK
		3. Beruang Madu		BBS, WK
		4. Harimau Sumatera		BBS, WK
		5. Kucing Emas	Langka	WK
		6. Macan Dahan		BBS, WK
		7. Berang-berang		WK
		8. Kerbau Liar		BBS
		9. Kambing Hutan	Langka	BBS
		10. Tapir	Langka	BBS, WK
		11. Rusa Sambar		BBS, WK, TB
		12. Kijang		BBS, WK, TB
		13. Kancil	Umum	BBS, WK
		14. Napu		BBS, WK
		15. Kelinci Sumatera	Langka	BBS
		16. Gajah		BBS, WK
		17. Siamang		BBS, WK
		18. Owa		BBS, WK
		19. Singa Puar	Langka	BBS, WK
		20. Tringgiling		BBS, TB

Tabel SDA-10. (Lanjutan)

No.	Golongan	Spesies	Status	Distribusi
2.	Burung	1. Enggang (Hornbill)	Langka	BBS, WK
		2. Merak Sumatera	Langka	BBS, WK
		3. Kuau	Langka	BBS, WK
		4. Itik Rimba	Langka	BBS, TB
3.	Reptil	1. Buaya Muara	Langka	BBS, WK
		2. Buaya Ikan	Langka	WK
		3. Biawak	Langka	BBS, WK, TB
		4. Penyu Hijau	Langka	BBS, K
		5. Penyu Sisik	Langka	BBS, K
		6. Penyu Belimbing	Langka	BBS
4.	Amphibia	-	-	-
5.	Ikan	1. Anwana	Langka	TB
6.	Molusca	-	-	-
7.	Insekta	-	-	-
8.	Tumbuhan	1. Rengas	Langka	WK
		2. Merawan	Langka	WK
		3. Meranti	Langka	WK
		4. Gelam	-	WK
		5. Bungur	Langka	WK

Sumber: Bapedalda Propinsi Lampung (2001)

Keterangan : BBS : Taman Nasional Bukit Barisan Selatan

TB : Suaka Margasatwa/Cagar Alam Tulang Bawang

WK : Taman Nasional Way Kambas

K : Cagar Alam Krakatau

Tabel SDA-11. Produksi dan Konsumsi Energi Listrik Propinsi Lampung

No.	Cab/Ranting	Produksi (KWH)	Konsumsi (KWH)
1.	Tanjungkarang	559.488.007	480.300.896
2.	Talang Padang	113.516.722	90.685.837
3.	Kalianda	73.682.776	61.704.034
4.	Metro	118.684.558	102.924.682
5.	Bandar Jaya	168.983.483	147.572.101
6.	Kotabumi	105.011.087	81.030.341
7.	Bukit Kemuning	30.389.266	24.835.401
9.	Liwa	26.161.176	20.651.259
	Jumlah	1.195.917.075	1.009.704.551

Sumber : PT. PLN (Persero) Wil. IV Tanjung Karang (2001)

Tabel SDA-12. Neraca Bahan Galian Propinsi Lampung Sampai Dengan Desember 2001

No	Komoditas	Cadangan Awal Tahun 2000 (ton)	Eksplorasi, Produksi, atau Penemuan Baru (ton)	Cadangan Akhir Tahun 2001 (ton)	Keterangan
<b>A.</b>	<b>Bahan Galian Golongan Strategis</b>				
1	Batu Bara (BB)	3,225,863	128,024,137	131,250,000	
2	Nikel (N)	-	-	-	
3	Kobalt (CO)	-	-	-	
4	Timah (SN)	673	-	673	
<b>B.</b>	<b>Bahan Galian Golongan Vital</b>				
1	Emas (Au) ore	1,742,852	-422,665	1,320,187	
2	Besi (Fe)	2,202,000	25,355	2,227,355	
3	Mangan (Mn)	68,457	-67,257	1,200	
4	Molibden (Mo)	-	-	-	
5	Khrom (Cr)	-	-	-	
6	Titan(Ti)	-	-	-	
7	Bauksit (Al)	-	-	-	
8	Tembaga (Cu)	-	-	-	
9	Timbal (Pb)	-	-	-	

Tabel SDA-12. Lanjutan

No	Komoditas	Cadangan Awal Tahun 2000 (ton)	Eksplorasi, Produksi, atau Penemuan Baru (ton)	Cadangan Akhir Tahun 2001 (ton)	Keterangan
10	Seng (Zn)	-	-	-	
11	Platina (Pt)	-	-	-	
12	Perak (Ag)	687,158	-	687,158	
13	Air Raksa/Merkuri (Hg)	-	-	-	
14	Intan (CC)	-	-	-	
15	Barit (Ba)	-	-	-	
16	Yodium (I)	-	-	-	
17	Belerang/Sulfur (S)	-	-	-	
18	Monasit (YO)	-	-	-	
19	Antimon (SB)	-	-	-	
20	Gambut (GA)	-	-	-	
C.	Bangunan, Industri Nistrategis dan Nirvital (m <sup>3</sup> )				
1	Fospat (PO)	-	-	-	
2	Zeolit (Z)	1,879,500	37,020,500	38,900,000	
3	Jarosit (JR)	-	-	-	



Tabel SDA-12. Lanjutan

No	Komoditas	Cadangan Awal Tahun 2000 (ton)	Eksplorasi, Produksi, atau Penemuan Baru (ton)	Cadangan Akhir Tahun 2001 (ton)	Keterangan
4	Pasir Kwarsa (PS)	13,109,750	-	13,109,750	
5	Kaolin (KA)	1,072,500	-468,500	604,000	
6	Toseid (TO)	-	-	-	
7	Bentonit (BC)	21,997,950	137,952,050	159,950,000	
8	Lempung (CL)	85,449,027	286,293,266	371,742,293	
9	Feldspar (NK)	39,780,000	349,820,000	389,600,000	
10	Ball & Bond Clay (BL)	-	-	-	
11	Gypsum (CH)	-	-	-	
12	Tanah Diatomea (TD)	825	169,175	170,000	
13	Batu Marmer (MR)	34,180,000	-13,410,000	20,770,000	
14	Andesit.Basalt (AN)	333,648,796	631,590,629	965,239,425	
15	Granit (GR)	117,783,719	1,306,619,281	1,424,403,000	
16	Periodit (PR)	-	-	-	
17	Trakhtitis (TR)	-	-	-	
18	Batusabak/batutulis (BS)	-	-	-	
19	Batu Gamping/Batu Kapur (BG)	4,624,000	92,506,000	97,130,000	

Tabel SDA-12. Lanjutan

No	Komoditas	Cadangan Awal Tahun 2000 (ton)	Eksplorasi, Produksi, atau Penemuan Baru (ton)	Cadangan Akhir Tahun 2001 (ton)	Keterangan
20	Dolomit (CM)	-	-	-	
21	Batu Kerpus (BK)	-	-	-	
22	Oniks (ON)	-	-	-	
23	Magnesit (MG)	-	-	-	
24	Perlit (PE)	50,492,800	-46,292,800	4,200,000	
25	Obsidian (OB)	-	-	-	
26	Batuapung (PU)	-	-	-	
27	Tras (DV)	101,277,564	-77,574,252	23,703,312	
28	Asbes (AB)	-	-	-	
29	Pirofilit	-	-	-	
30	Sirtu (PA)	116,758,252	-116,078,752	679,500	
31	Batuserpil (SH)	-	-	-	
32	Kalsit (CO)	-	-	-	
33	Pasir (PS)	10,490,948	-4,814,641	5,676,307	
34	Pasir Laut (PI)	-	-	-	
35	Mika	-	-	-	

Tabel SDA-12. Lanjutan

No	Komoditas	Cadangan Awal Tahun 2000 (ton)	Eksplorasi, Produksi, atau Penemuan Baru (ton)	Cadangan Akhir Tahun 2001 (ton)	Keterangan
36	Rijang	2,351,800	61,509,200	63,861,000	
37	Tufa Metasedimen	38,207,396	-38,207,396	-	
38	Peblestone	7	-7	-	
39	Batu Gamping Korai	100	148,048	148,148	
40	Tufa	40,297,550	-40,297,550	-	
41	Diorit	109,300,000	-109,300,000	-	
42	Dasit	12,480,000	68,520,000	81,000,000	
43	Breksi Vulkanik	88,825,200	513,849,800	602,675,000	

Sumber: Bappeda Propinsi Lampung (2000)  
 Dinas Pertambangan dan Energi Propinsi Lampung (2002)  
 Hasil Analisis (2002)

Tabel SDA-13. Neraca Sumberdaya Air Propinsi Lampung Sampai Dengan Desember 2001

Aktiva		Passiva		Saldo (Juta m <sup>3</sup> /tahun)
Uraian	Jumlah (Juta m <sup>3</sup> /tahun)	Uraian	Jumlah (Juta m <sup>3</sup> /tahun)	
<b>A. Air Permukaan</b>		<b>A. Domestik</b>		
1. Mesuji Tulang Bawang	14,168.00	1. Rumah Tangga	245.29	
2. Seputih Sekampung	11,851.00	2. Hotel	0.07	
3. Semangka	7,323.00	3. Rumah Sakit	0.03	
<b>B. Air Tanah</b>	8,474.41	4. Sekolah	3.73	
		5. Peribadatan	0.02	
		6. Terminal & Stasiun KA	0.71	
		7. Pelabuhan Laut	48.13	
		8. Pelabuhan Udara	0.47	
		<b>B. Industri Air Minum</b>	<b>110.76</b>	
		<b>C. Pertanian</b>		
		1. Ingasi	5,311.70	
		2. Tambak	761.16	
		3. Ternak	14.95	
		<b>D. Degradasi SD Air</b>		
		1. Pencemaran		
		2. Penggelontoran	31.92	
		3. Faktor-faktor lain		
<b>Jumlah</b>	<b>41,816.41</b>	<b>Jumlah</b>	<b>6,528.94</b>	<b>35,287.47</b>

Sumber: Bappeda Propinsi Lampung (2000)  
 Dinas Pertambangan dan Energi Propinsi Lampung (2002)  
 Hasil Analisis (2002)

Tabel SDA-14. Neraca Kawasan Konservasi Propinsi Lampung Sampai Dengan Desember 2001

No	Hutan Konservasi	Aktiva (ha)	Pasiva (ha)	Saldo (ha)
1	Taman Nasional Way Kambas	125,621	0	125,621
2	TAHURA Wan Abdul Rachman	22,249	0	22,249
3	TNBBS	283,145	0	283,145
	a. Kubu nicik	89,579	0	89,579
	b. Sekincau	33,046	0	33,046
	c. Bukit penetoh	91,513	0	91,513
	d. Sumatera Selatan I	10,220	0	10,220
	e. Krui Barat	58,787	0	58,787
4	Cagar Alam Gugus Pulau Anak Krakatau (laut sekitarnya)	13,735	0	13,735
5	Cagar Alam Laut Bukit Barisan	17,281	0	17,281
Jumlah Hutan Konservasi Daratan		431,015	0	431,015
Total Kawasan Konservasi		462,031	0	462,031

Sumber: Bappeda Propinsi Lampung (2000)  
 Dinas Kehutanan Propinsi Lampung (2002)  
 Hasil Analisis (2002)

Tabel SDA-15. Neraca Kawasan Hutan Lindung Propinsi Lampung Sampai Dengan Desember 2001

No	Hutan Lindung	Aktiva (ha)	Pasiva (ha)	Saldo (ha)
1	Gunung Rajabasa	5,200	0	5,200
2	Way Buatian	950	0	950
3	Gunung Seminung	420	0	420
4	Batu Serampok	7,230	0	7,230
5	Bukit Serarukuh	1,596	0	1,596
6	Pegunungan Kubuato	7,955	0	7,955
7	Perintian Batu	7,412	0	7,412
8	Way Waya	9,895	199	9,696
9	Bukit Punggur	20,831	0	20,831
10	Pematang Tanggang	3,380	0	3,380
11	Serkung Peji	674	0	674
12	Pegunungan Sulah	8,862	0	8,862
13	Bukit Neba	13,420	0	13,420
14	Gunung Tanggamus	15,060	0	15,060
15	Pematang Arahan	1,505	0	1,505
16	Bukit Rindingan	6,960	0	6,960
17	Tangkit Tebak	28,000	0	28,000
18	Gn. Balak	22,292	0	22,292
19	Kota Agung Utara	102,110	0	102,110
20	Bukit Saka	1,117	0	1,117
21	Krui Utara	14,030	0	14,030
22	Way Tenong Kenali	13,040	50	12,990
23	Bukit Rigis	8,345	0	8,345
24	Palakiah	1,800	0	1,800
25	Hutan Lindung Pesisir	9,360	0	9,360
26	Hutan Lindung Bengkunt	332	0	332
27	Muara Sekampung	1,488	0	1,488
28	Rumbia	5,667	0	5,667
29	Way Pisang	506	0	506
30	Giham Tahmi	342	0	342
	<b>Jumlah</b>	<b>319,779</b>	<b>250</b>	<b>319,530</b>

Sumber: Bappeda Propinsi Lampung (2000); Dinas Kehutanan Propinsi Lampung (2002); Hasil Analisis (2002)

Tabel SDA-16. Neraca Kawasan Hutan Produksi Propinsi Lampung Sampai Dengan Desember 2001

No	Hutan Produksi	Aktiva (ha)	Pasiva (ha)	Saldo (ha)
1	HPTPesisir (Eks. PT. Bina Lestari)	33,358	0	33,358
2	Way Giham Tahmi	12,656	275	12,381
3	Way Pisang	8,971	0	8,971
4	Pematang Taman	2,090	0	2,090
5	Way Ketibung I	1,923	20	1,903
6	Tangkit Titi Bangur I	1,955	0	1,955
7	Way Ketibung II	3,800	0	3,800
8	Way Kibang	6,538	0	6,538
9	Gedong Wani	32,200	0	32,200
10	Rebang	13,151	0	13,151
11	Sungai Muara Dua	32,646	0	32,646
12	Sungai Buaya	43,100	0	43,100
13	Way Hanakau	20,195	400	19,795
14	Way Terusan	12,500	0	12,500
<b>Jumlah</b>		<b>225,083</b>	<b>695</b>	<b>224,388</b>

Sumber: Bappeda Propinsi Lampung (2000)  
 Dinas Kehutanan Propinsi Lampung (2002)  
 Hasil Analisis (2002)

Tabel SDA-17. Kondisi Kawasan Hutan Berdasarkan Fungsi Hutan

No	Jenis Hutan	Luas (ha)	Kondisi			
			Baik (ha)	Persentase (%)	Rusak (ha)	Persentase (%)
1	Kawasan Konservasi	431,015	252,958	58.69	178,058	41.31
2	Hutan Lindung	319,779	96,253	30.10	223,526	69.90
3	Hutan Produksi	225,083	90,866	40.37	134,217	59.63
	<b>Jumlah</b>	<b>975,877</b>	<b>440,077</b>		<b>535,800</b>	
	<b>Rata-rata</b>			<b>43.05</b>		<b>56.95</b>

Sumber: Dinas Kehutanan Propinsi Lampung (2002)  
 Hasil Analisis (2002)



# **KELOMPOK**

# **BASIS DATA SUMBERDAYA BUATAN**

# **(SDB)**

## KELOMPOK BASIS DATA SUMBERDAYA BUATAN (SDB)

Tabel SDB-1. Luas Panen dan Produksi Padi per Wilayah Kabupaten/Kota

No.	Komoditas	Satuan	Wilayah Kabupaten / Kota										Propinsi Lampung			
			Kab. Lampung Barat	Kab. Tanggamus	Kab. Lampung Selatan	Kab. Lampung Timur	Kab. Lampung Tengah	Kab. Lampung Utara	Kab. Way Kanan	Kab. Tulang Bawang	Kota Bandar Lampung	Kota Metro				
I.	Luas Panen															
1.	Padi Sawah	ha	19237	47114	78517	68160	81747	17064	19315	60437	1563	5773	398927			
2.	Padi Ladang	ha	5035	3853	13914	9249	27927	16002	12230	13730	251	0	102191			
II.	Produksi															
1.	Padi Sawah	ton	81815	207604	351434	295262	361007	71574	79681	259702	6862	24820	1739761			
2.	Padi Ladang	ton	11849	7413	38838	25490	76652	35928	27405	28936	687	0	253198			

Sumber: BPS Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDB-2. Luas Panen Palawija per Wilayah Kabupaten/Kota

No.	Komoditas	Satuan	Wilayah Kabupaten / Kota													Propinsi Lampung
			Kab. Lampung Barat	Kab. Tanggamus	Kab. Lampung Selatan	Kab. Lampung Timur	Kab. Lampung Tengah	Kab. Lampung Utara	Kab. Way Kanan	Kab. Tulang Bawang	Kota Bandar Lampung	Kota Metro				
1.	Jagung	ha	1061	10520	77722	134928	106870	31141	14686	22745	262	323	400258			
2.	Ubi Kayu	ha	428	3108	5027	39095	110133	30658	33746	94381	86	336	316998			
3.	Ubi Jalar	ha	231	219	572	563	1625	257	499	350	28	36	4380			
4.	Kacang Tanah	ha	257	587	678	1074	3043	822	4142	1562	33	53	12251			
5.	Kedelai	ha	171	562	208	1589	582	15	3857	5186	-	12	12182			
6.	Kacang Hijau	ha	76	208	466	906	2173	447	2244	619	5	41	7185			

Sumber: BPS Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDB-3. Produksi Palawija per Wilayah Kabupaten/Kota

No.	Komoditas	Satuan	Wilayah Kabupaten / Kota													Propinsi Lampung
			Kab. Lampung Barat	Kab. Tanggamus	Kab. Lampung Selatan	Kab. Lampung Timur	Kab. Lampung Tengah	Kab. Lampung Utara	Kab. Way Kanan	Kab. Tulang Bawang	Kota Bandar Lampung	Kota Metro				
1.	Jagung	ton	2726	28860	246516	330541	311064	84559	39885	63438	846	921	1109326			
2.	Ubi Kayu	ton	4787	35021	55463	445778	1258749	358802	395361	1055172	968	3818	3613919			
3.	Ubi Jalar	ton	2218	2115	5331	5512	15976	1540	4761	3309	254	344	41360			
4.	Kacang Tanah	ton	293	614	761	1152	3322	853	4354	1641	35	56	13081			
5.	Kedelai	ton	170	557	204	1509	563	14	3967	5028	-	12	12024			
6.	Kacang Hijau	ton	68	184	412	800	1921	394	1984	548	5	36	6352			

Sumber: BPS Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDB-4. Produksi Hortikultura per Wilayah Kabupaten/Kota

No.	Komoditas	Satuan	Wilayah Kabupaten / Kota											Propinsi Lampung
			Kab. Lampung Barat	Kab. Tanggamus	Kab. Lampung Selatan	Kab. Lampung Timur	Kab. Lampung Tengah	Kab. Lampung Utara	Kab. Way Kanan	Kab. Tulang Bawang	Kota Bandar Lampung	Kota Metro		
1.	Cabe	ton	2819	2203	8758	52	3508	3179	1865	315	309	8049	31057	
2.	Tomat	ton	577	733	3123	5	876	1126	661	270	229	527	8127	
3.	Terong	ton	243	187	1379	18	1546	1247	732	103	142	1939	7536	
4.	Buncis	ton	1329	330	2477	721	531	116	68	0	406	67	6045	
5.	Ketimun	ton	274	300	1469	18	1483	1157	679	77	132	1858	7447	
6.	Labu Siam	ton	233	37	26	57	638	46	27	0	0	1	1065	
7.	Kangkung	ton	199	154	1627	9	1961	1552	911	129	259	1199	8000	
8.	Bayam	ton	235	205	1836	17	2226	1639	962	157	224	2086	9587	

Sumber: BPS Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDB-5. Luas Areal Perkebunan Rakyat per Wilayah Kabupaten/Kota

No.	Komoditas	Satuan	Wilayah Kabupaten / Kota													Propinsi Lampung
			Kab. Lampung Barat	Kab. Tanggamus	Kab. Lampung Selatan	Kab. Lampung Timur	Kab. Lampung Tengah	Kab. Lampung Utara	Kab. Way Kanan	Kab. Tulang Bawang	Kota Bandar Lampung	Kota Metro				
1.	Kopi Robusta	ha	64439	51370	14865	1318	1966	13176	22722	704	181	-	170741			
2.	Kopi Arabika	ha	3444	100	-	-	-	519	-	-	-	-	4063			
3.	Lada	ha	5676	5116	1000	9663	1619	21082	11692	12	8	-	55868			
4.	Cengkeh	ha	2040	870	2690	107	13	1128	1272	51	145	-	8316			
5.	Karet	ha	-	54	1806	132	640	9211	24472	23597	-	-	59912			
6.	Kelapa Dalam	ha	3454	18294	40938	26474	15902	7622	6902	5274	915	-	125775			
7.	Tebu	ha	-	-	-	-	-	-	4445	1050	-	-	10895			
8.	Tembakau	ha	-	63	6	-	11	10	16	3	-	-	109			
9.	Vanilli	ha	49	71	413	147	-	26	-	-	224	-	930			
10.	Kayu Manis	ha	2692	572	26	-	5	32	-	5	-	-	3332			
11.	Teh	ha	137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	137			
12.	Kapuk	ha	-	97	70	170	130	170	1039	20	-	-	1696			
13.	Kelapa Hybrida	ha	51	751	3429	279	1336	2106	2301	957	58	-	11268			
14.	Kakao	ha	384	3774	4760	3350	1687	816	813	94	120	-	15798			

Sumber: BPS Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDB-6. Produksi Perkebunan Rakyat per Wilayah Kabupaten/Kota

No.	Komoditas	Satuan	Wilayah Kabupaten / Kota													Propinsi Lampung
			Kab. Lampung Barat	Kab. Tanggamus	Kab. Lampung Selatan	Kab. Lampung Timur	Kab. Lampung Tengah	Kab. Lampung Utara	Kab. Way Kanan	Kab. Tulang Bawang	Kota Bandar Lampung	Kota Metro				
1.	Kopi Robusta	ton	40439	28658	6113	762	688	7490	10512	325	178	-	-	95165		
2.	Kopi Arabika	ton	89	10	-	-	-	616	-	-	-	-	715			
3.	Lada	ton	2853	2419	169	6379	345	8101	3615	1	3	-	23885			
4.	Cengkeh	ton	175	175	452	84	1	138	255	-	54	-	1334			
5.	Karet	ton	-	25	1380	-	235	6939	3239	11170	-	-	22988			
6.	Kelapa Dalam	ton	1171	15918	67608	30866	13776	4076	2207	3704	291	-	139617			
7.	Tebu	ton	-	-	-	-	-	16521	40380	860	-	-	57761			
8.	Tembakau	ton	-	12	1	-	6	21	4	2	-	-	46			
9.	Vanilli	ton	21	13	144	13	-	11	-	-	108	-	310			
10.	Kayu Manis	ton	576	8	8	-	-	25	-	3	-	-	620			
11.	Teh	ton	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13			
12.	Kepuk	ton	-	-	110	26	18	125	180	9	-	-	468			
13.	Kelapa Hybrida	ton	5	752	2767	175	836	1922	591	750	39	-	7837			
14.	Kakao	ton	77	1333	1629	1779	2037	669	125	32	33	-	7714			

Sumber: BPS Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDB-7. Luas Areal Perkebunan Besar di Propinsi Lampung

No.	Komoditas	Satuan	Muda/Belum Menghasilkan	Menghasilkan	Tidak Menghasilkan	Jumlah
1.	Karet	ha	8280	20990	0	29270
2.	Kopi	ha	0	0	0	0
3.	Cengkeh	ha	0	1	5	6
4.	Kelapa Dalam	ha	5	47	3	55
5.	Kelapa Hibrida	ha	6304	4052	194	10550
6.	Kelapa Sawit	ha	23500	40483	2106	66089
7.	Tebu	ha	910	84158	0	85068
8.	Kakao	ha	341	1394	373	2108
9.	Lada	ha	0	0	0	0
10.	Teh	ha	14	16	17	47

Sumber: BPS Propinsi Lampung (2002)



Tabel SDB-8. Produksi Perkebunan Besar di Propinsi Lampung

No.	Komoditas	Satuan	Perkebunan Negara	Perkebunan Swasta	Jumlah
1.	Kelapa Sawit	ton	40240	59670	99910
2.	Karet	ton	0	6264	6264
3.	Cengkeh	ton	0	0	0
4.	Kopi	ton	0	0	0
5.	Kelapa Dalam	ton	0	50	50
6.	Kelapa Hibrida	ton	0	2925	2925
7.	Kelapa Benih	ton	0	0	0
8.	Tebu	ton	5550	400686	406236
9.	Kakao	ton	0	592	592

Sumber: BPS Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDB-9. Populasi Ternak di Propinsi Lampung

No.	Jenis Ternak	Satuan	Jumlah
1.	Sapi	ekor	373534
2.	Kerbau	ekor	50012
3.	Kambing	ekor	726350
4.	Domba	ekor	48273
5.	Babi	ekor	94188
6.	Ayam Kampung	ekor	15163784
7.	Itik	ekor	426205
8.	Ayam Ras Petelur	ekor	1780313
9.	Ayam Ras Pedaging	ekor	22521970

Sumber: BPS Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDB-10. Produksi Perikanan Darat per Wilayah Kabupaten/Kota

No.	Uraian	Satuan	Wilayah Kabupaten / Kota											Propinsi Lampung
			Kab. Lampung Barat	Kab. Tanggamus	Kab. Lampung Selatan	Kab. Lampung Timur	Kab. Lampung Tengah	Kab. Lampung Utara	Kab. Way Kanan	Kab. Tulang Bawang	Kota Bandar Lampung	Kota Metro		
1.	Sawah	ton	125.3	391.5	111.3	103.3	452.2	128.4	41.4	2.6	0	3.7	1359.7	
2.	Kolam	ton	334	1737	59.9	1165.6	1632.7	364.3	234.4	34.3	75.7	68.4	5706.3	
3.	Rawa	ton	141	51.5	209.1	567.8	685	657.8	210.9	1009.8	0	0	3532.9	
4.	Sungai	ton	174.8	69.1	146.5	1122.5	985.3	981.4	207.3	1227.3	0	0	4914.2	
5.	Waduk	ton	224.8	0	21.6	290.6	245.2	464.3	25.4	0	0	0	1271.9	
6.	Tambak	ton	0	555.6	6498.4	2609.7	97.8	0	0	13248.6	0	0	23010.1	
7.	Keramba	ton	22.9	8.1	0	19.6	85.2	211.4	30.4	84.7	0	0.5	462.8	
	Jumlah	ton	1022.8	2812.8	7046.8	5879.1	4183.4	2807.6	749.8	15607.3	75.7	72.6	40257.9	

Sumber: BPS Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDB-11. Kondisi Perikanan Laut per Wilayah Kabupaten/Kota

No.	Uraian	Satuan	Wilayah Kabupaten / Kota												Propinsi Lampung g
			Kab. Lampung Barat	Kab. Tanggamus	Kab. Lampung Selatan	Kab. Lampung Timur	Kab. Lampung Tengah	Kab. Lampung Utara	Kab. Way Kanan	Kab. Tulang Bawang	Kota Bandar Lampung	Kota Metro			
1.	Produksi (ton)	ton	13202.2	25443.5	21568.2	38569.3	6628.3	0	0	16613.3	29465.1	0	0	151489.9	
2.	Jumlah alat tangkap	buah	2100	3291	2899	2966	891	0	0	1870	3610	0	0	17627	
3.	Armada jukung	buah	146	312	181	162	88	0	0	123	98	0	0	1110	
4.	Perahu tanpa motor	buah	150	433	543	810	189	0	0	545	233	0	0	2903	
5.	Motor Tempel	buah	285	298	186	335	52	0	0	130	265	0	0	1551	
6.	Kapal Motor	buah	54	211	199	544	81	0	0	205	1201	0	0	2495	

Sumber: BPS Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDB-12. Prasarana dan Sarana Pariwisata per Wilayah Kabupaten/Kota

No.	Komoditas	Satuan	Wilayah Kabupaten / Kota											Propinsi Lampung		
			Kab. Lampung Barat	Kab. Tanggamus	Kab. Lampung Selatan	Kab. Lampung Timur	Kab. Lampung Tengah	Kab. Lampung Utara	Kab. Way Kanan	Kab. Tulang Bawang	Kota Bandar Lampung	Kota Metro				
1.	Hotel Bintang	buah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	7
2.	Hotel Melati	buah	8	7	9	7	7	10	1	4	29	7	89	4	0	0
3.	Kawasan Pariwisata	buah	1	0	2	1	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0
4.	Taman Rekreasi	buah	0	2	8	2	0	2	0	0	1	16	0	0	1	0
5.	Rumah Makan	buah	9	4	12	7	9	9	3	4	54	120	9	9	9	120

Sumber: BPS Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDB-13. Perkembangan Industri di Propinsi Lampung

No.	Komoditas	Unit Usaha (buah)	Investasi (milyar Rp)	Tenaga Kerja (orang)	Nilai Produksi (milyar Rp)
A.	Industri Kecil/Menengah/Besar	48,214	3,373.06	296,129	5,891.04
1.	Industri Logam, Mesin dan Kimia	9,062	638.52	63,136	429.92
2.	Industri Hasil Pertanian dan Kehutanan	30,819	2,646.61	199,625	5,061.83
3.	Aneka Industri	8,333	90.93	33,368	399.29
B.	INDUSTRI KECIL	47,508	321.63	219,962	1,776.79
C.	INDUSTRI MENENGAH/BESAR	706	3,054.43	76,167	4,114.25

Sumber: BPS Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDB-14. Panjang dan Kondisi Jalan di Propinsi Lampung

Uraian	Jalan Negara (km)	Jalan Propinsi (km)	Jumlah (km)
<b>1. Peranan Jalan</b>	851,26	2.369,97	3.221,23
a. Arteri	488,68	-	488,68
b. Kolektor 1	362,58	30,61	393,19
c. Kolektor 2	-	1.403,48	1.403,48
d. Kolektor 3	-	935,88	935,88
<b>2. Jenis Permukaan</b>	851,26	2.369,97	3.221,23
a. Asfalt Hotmix	842,76	1.315,59	2.158,35
b. Lapen	8,50	402,02	410,52
c. Agregat	-	492,56	492,56
d. Tanah	-	159,80	159,80
<b>3. Kelas Jalan</b>	851,26	2.369,97	3.221,23
a. Baik	408,46	589,39	997,85
b. Sedang	253,91	927,37	1.181,28
c. Rusak	188,87	853,23	1.042,10

Sumber: BPS Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDB-15. Produksi Limbah Domestik (Sampah) di Propinsi Lampung

No.	Kabupaten/Kota	Produksi Sampah (m <sup>3</sup> /hari)	Daya Angkut Sampah (m <sup>3</sup> /hari)
1	Kota Bandar Lampung	1.600	1.500
2	Lampung Selatan	1.200	dta
3	Lampung Tengah	1.110	dta
4	Lampung Utara	555	dta
5	Lampung Barat	389	dta
6	Tanggamus	838	dta
7	Tulang Bawang	745	dta
8	Lampung Timur	915	dta
9	Way Kanan	374	dta
10	Kota Metro	247	dta
Propinsi Lampung		7.973	-

Sumber: Bapedalda Propinsi Lampung (2002)  
Hasil Analisis (2002)

Keterangan: dta = data tidak tersedia



Tabel SDB-16. Limbah Cair Industri

No	Nama Pabrik/Industri	Jenis Produksi	Waktu / Bulan Analisis	Debit Limbah (m <sup>3</sup> /hari)	KONSENTRASI LIMBAH BUANGAN						BEBAN PENCEMARAN RIL						Keterangan											
					BOD <sub>5</sub> mg/l	COD mg/l	TSS mg/l	CN- mg/l	NH <sub>3</sub> -N mg/l	Minyak mg/l	H <sub>2</sub> S mg/l	BOD <sub>5</sub> kg/hari	COD kg/hari	TSS kg/hari	CN- kg/hari	NH <sub>3</sub> -N kg/hari		Minyak kg/hari	H <sub>2</sub> S kg/hari	pH								
																					BOD <sub>5</sub> mg/l	COD mg/l	TSS mg/l	CN- mg/l	NH <sub>3</sub> -N mg/l	Minyak mg/l	H <sub>2</sub> S mg/l	
<b>TRIWULAN I : JANUARI, FEBRUARI, MARET 2002</b>																												
<b>I. DPS WAY PENGUBUAN</b>																												
1	PT. BAJUV TAP. TERRANGGI	Tapioka	Jan	1.209,00	19	46	59	1,12	0,00	0,00	0,00	0,00	23,14	55,76	71,37	1,35	0,00	0,00	0,00	0,00	7,3	Limbah dr outlet s.d.a.						
2	F.T. BAJ DIV. ACID I	As. Sifat	Feb	1.555,20	24	46	16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	37,01	71,07	24,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,7	s.d.a.						
3	P.T. BAJ DIV. ACID II	As. Sifat	Mar	1.038,80	20	63	28	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	20,39	65,82	29,03	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	7,7	s.d.a.						
4	PT. UMAS JAYA F.	Tapioka	Jan	891,20	27	55	13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,66	38,02	8,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	Limbah dr outlet s.d.a.						
			Feb	518,40	31	89	41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,07	35,77	21,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,0	s.d.a.						
			Mar	777,60	51	119	39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,66	92,53	30,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	s.d.a.						
5	PT. GREAT GIANT PC.	Nenas	Jan	432,00	59	125	57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,49	54,00	24,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,5	Limbah dr outlet s.d.a.						
			Feb	518,40	178	372	98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	92,28	192,84	50,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,5	s.d.a.						
			Mar	492,48	100	226	28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	49,29	111,30	12,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,5	s.d.a.						
6	PT. GUNUNG MADU PLANT.	Gula	Jan	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	pbk term operasi s.d.a.						
			Feb	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	s.d.a.						
			Mar	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	s.d.a.						
7	PT. SHUJUNG HSNG	Kertas budaya	Jan	518,40	726	1.513	105	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	376,36	784,34	54,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,0	Limbah dr outlet s.d.a.						
			Feb	604,80	80	172	82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	48,38	104,03	49,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	s.d.a.						
			Mar	535,68	141	207	72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	75,53	110,89	38,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,0	s.d.a.						
8	PT. TUNAS BARU LAMPUNG	CPO	Jan	0,00	739	1.572	147	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,0	Aplikasi limbah s.d.a.						
			Feb	0,00	560	1.016	38	0,00	0,03	0,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,7	s.d.a.						
			Mar	0,00	301	992	792	0,00	0,21	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,7	s.d.a.						
Jumlah Beban Pencemaran DPS Way Pengubuan (kg/bulan) =													24.886,71	51.491,26	12.500,18	40,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>II. DPS WAY TERUBAN</b>																												
9	PT. MULTIAGRO CORP.	Tapioka	Jan	864,00	73	158	53	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	63,07	136,51	45,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	Limbah dr outlet s.d.a.						
			Feb	777,60	12	22	18	0,01	0,00	0,00	0,00	9,33	17,11	14,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,0	s.d.a.						
			Mar	708,48	69	135	65	0,01	0,00	0,00	0,00	48,89	95,64	46,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,0	s.d.a.						
10	PT. GULA PUTHI MATARAM	Gula	Jan	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	pbk tdk operasi						

Tabel SDB-16. Lanjutan

No	Nama Pabrik/Industri	Jenis Produk	Waktu / Bulan Analisis	Debit Limbah pd Outlet (m <sup>3</sup> /hari)	KONSENTRASI LIMBAH BUANGAN							SEBAN PENCEMARAN RUL							Keterangan									
					BOD5 mg/l	COD mg/l	TSS mg/l	Cr- mg/l	NH3-N mg/l	Minyak mg/l	H2S mg/l	BOD5 kg/hari	COD kg/hari	TSS kg/hari	CN- kg/hari	NH3-N kg/hari	Minyak kg/hari	H2S kg/hari		pH								
11	PT. INDO LMPG DISTILLERY	Ethanol	Feb Mar	0.00 0.00	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	s.d.a. s.d.a.						
12	PT. BAJUDV. GRAGUNG	Tapioka	Jan Feb Mar	518.40 691.20 578.88	44 23 73	111 41 179	47 38 58	0.01 0.00 0.05	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.					
13	PT. SWEET INDO LAMPUNG	Gula	Jan Feb Mar	0.00 0.00 0.00	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	port bim operasi s.d.a. s.d.a.					
14	PT. INDO LMPG PERKASA	Gula	Jan Feb Mar	2,974.70 2,424.43 0.00	10 12 0	19 22 0	11 11 0	0.00 0.00 0.00	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	Limbah dr outlet s.d.a. tok ada laporan					
Jumlah Beban Pencemaran DPS Way Terusan (kg/thruulan) =															7,823.03	16,487.10	7,487.20	1.46	0.00	0.00	1.46							
<b>III. DPS WAY SEPUTH</b>																												
15	PT. BAJUDV. BUYUT	Tapioka	Jan Feb Mar	691.20 771.60 630.72	65 82 80	118 135 195	69 100 28	0.03 0.01 0.01	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.					
16	PT. TRIS DELTA AGRINDO	Nenas	Jan Feb Mar	0.00 0.00 0.00	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	peabri tutup s.d.a. s.d.a.					
17	PT. VE WONG BUDI IND.	MSG	Jan Feb Mar	0.00 0.00 0.00	915 122 122	1,878 341 341	878 1,768 1,768	0.00 0.00 0.00	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	land applications s.d.a. s.d.a.					
Jumlah Beban Pencemaran DPS Way Seputh (kg/thruulan) =															4,770.37	9,285.94	4,293.39	0.81	0.00	0.00	0.00							
<b>IV. DPS WAY PEGADUNGAN</b>																												
18	PT. EKA NTRI RUMBA	Tapioka	Jan Feb Mar	708.48 666.64 708.48	45 33 54	92 71 111	82 13 65	0.02 0.01 0.01	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.					

Tabel SDB-16. Lanjutan

No	Nama Pabrik/Industri	Jenis Produk	Waktu / Bulan Analisis	Debit Limbah pd Outlet (m <sup>3</sup> /hari)	KONSENTRASI LIMBAH BUANGAN										BEBAN PENCEMARAN RUIL										Keperangan																								
					BOD <sub>5</sub> mg/l	COD mg/l	TSS mg/l	CN mg/l	NH <sub>3</sub> -N mg/l	Minyak mg/l	H <sub>2</sub> S mg/l	BOD <sub>5</sub> kg/hari	COD kg/hari	TSS kg/hari	CN kg/hari	NH <sub>3</sub> -N kg/hari	Minyak kg/hari	H <sub>2</sub> S kg/hari	pH																														
																				BOD <sub>5</sub> mg/l	COD mg/l	TSS mg/l	CN mg/l	NH <sub>3</sub> -N mg/l		Minyak mg/l	H <sub>2</sub> S mg/l																						
19	PT. WIRA TAPIOKA M.	Tapioka	Jan Feb Mar	777,60 604,80 708,48	48 37 52	102 80 121	28 23 53	0,01 0,01 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	35,77 22,38 36,84	78,32 48,38 85,73	21,77 13,91 37,55	0,01 0,00 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,5 7,0 7,5	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.																												
20	PT. EKA INTI SPTRBANYAK	Tapioka	Jan Feb Mar	708,48 578,88 639,36	35 45 42	78 94 81	17 45 54	0,01 0,02 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	24,80 28,05 28,85	55,26 54,41 51,79	12,04 28,05 34,53	0,00 0,01 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,0 7,5 7,5	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.																												
21	PT. WIRA KENCANA AP (Sukadana)	Tapioka	Jan Feb Mar	544,32 648,00 777,60	58 15 44	108 31 99	51 20 73	0,02 0,00 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	31,87 9,72 34,21	58,79 20,09 78,98	27,76 12,96 56,76	0,01 0,00 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,5 7,5 7,0	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.																												
22	PT. EKA INTI SUKADANA	Tapioka	Jan Feb Mar	630,72 673,92 700,65	86 28 32	174 60 68	100 13 65	0,02 0,03 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	54,24 18,87 22,42	108,75 40,44 48,34	63,07 8,76 45,54	0,02 0,02 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	8,0 7,0 7,5	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.																												
					Jumlah Beban Pencemaran DPS Way Pegadangan (kg/tahun) =																																												
					13,068,01															27,591,44																													
V. DPS WAY TULANGBAWANG																																																	
23	PT. BAJ/PENJUMANGAN	Tapioka	Jan Feb Mar	604,80 691,20 777,60	71 68 70	144 148 187	49 46 48	0,01 0,01 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	42,94 47,00 54,43	87,09 102,99 128,86	29,64 31,80 37,32	0,01 0,01 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,0 7,5 7,5	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.																												
24	PT. HUMA INDAH MEKAR	Karet/Lekis	Jan Feb Mar	0,00 0,00 0,00	148 59 71	349 128 187	128 76 57	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 70,00	0,95 0,45 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	8,0 8,0 8,0	Aplikasi limbah s.d.a. s.d.a.																												
25	PT. WIRA KENCANA Adi P. (Manggata)	Tapioka	Jan Feb Mar	786,24 725,76 648,00	74 31 46	157 87 90	47 36 48	0,01 0,03 0,02	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	58,18 22,50 28,81	123,44 48,63 58,32	38,95 28,13 31,10	0,01 0,02 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,5 7,0 7,0	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.																												
26	P.T.P.VII TULUNGBUYUT	Karet/Lekis	Jan Feb Mar	435,78 727,53 0,00	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	tdk ada laporan s.d.a. s.d.a.																												

Tabel SDB-16. Lanjutan

No	Nama PetridIndustri	Jenis Produksi	Waktu / Bulan Analisis	Debit Limbah pd Outlet (m <sup>3</sup> /hari)	KONSENTRASI LIMBAH BUANGAN						BEBAN PENCEMARAN RUL						Keterangan			
					BOD <sub>5</sub> mg/l	COD mg/l	TSS mg/l	CN mg/l	NH <sub>3</sub> -N mg/l	Minyak mg/l	H <sub>2</sub> S mg/l	BOD <sub>5</sub> kg/hari	COD kg/hari	TSS kg/hari	CN kg/hari	NH <sub>3</sub> -N kg/hari		Minyak kg/hari	H <sub>2</sub> S kg/hari	pH
27	PT. BAJ KETAPANG	Tapioka	Jan Feb Mar	864,00 708,48 639,36	96 59 41	187 130 85	57 24 41	0,02 0,01 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	8,0 7,0 7,5	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.			
V. DPT'S WAY TULANGBAWANG (sambungan)																				
28	PT. BAJ DIV. ACID III	As. Sitrat	Jan	743,04	76	138	49	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	Limbah dr outlet		
29	PT. BUDI BRITISH BP.	Sorbitol	Feb	760,32	24	64	49	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,9	s.d.a.		
30	PT. BAJ DIV. TAP. W. ABUNG	Tapioka	Mar	777,60	30	48	56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,9	s.d.a.		
31	PT. BAJ GHAM	Tapioka	Jan Feb Mar	726,76 691,20 743,04	48 73 27	92 156 50	54 34 30	0,03 0,02 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,5 8,0 8,0	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.		
32	PT. BAJ BUJUK	Tapioka	Jan Feb Mar	673,92 803,52 760,32	72 70 80	173 157 125	52 32 71	0,03 0,01 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,5 7,5 8,0	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.		
33	PT. TEGUH WBP.	Tapioka	Jan Feb Mar	950,40 864,00 803,52	44 44 43	82 99 95	30 15 63	0,01 0,02 0,02	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,5 7,0 7,5	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.		
35	PT. LUHUR P. MAJU DINAMIKA	Tapioka	Jan Feb Mar	604,80 648,00 717,12	36 51 32	89 108 68	32 29 10	0,00 0,02 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,0 7,5 8,0	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.		
36	PT. BAJ UNIT VI	Tapioka	Jan Feb Mar	708,48 794,88 743,04	93 80 86	198 125 174	49 25 46	0,02 0,01 0,02	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	8,0 7,5 7,5	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.		
37	PT. BAJ PAKJAN	Tapioka	Jan Feb Mar	630,72 673,92 699,84	37 36 54	80 72 112	28 65 37	0,01 0,01 0,04	0,00 0,00 0,54	0,00 0,00 8,30	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,5 7,6 7,0	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.		
38	PT. BAJ BUNGA SARI	Tapioka	Jan Feb Mar	518,40 516,80 630,72	54 36 21	78 74 45	46 21 21	0,02 0,01 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,5 8,0 7,5	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.		

Tabel SDB-16. Lanjutan

No	Nama Pabrik/Industri	Jenis Produk	Waktu / Bulan Analisis	Debit Limbah pd Outlet (m <sup>3</sup> /hari)	KONSENTRASI LIMBAH BUANGAN										BEBAN PENCEMARAN RUL								Keterangan						
					BOD <sub>5</sub> mg/l	COD mg/l	TSS mg/l	CN- mg/l	NH <sub>3</sub> -N mg/l	Minyak mg/l	H <sub>2</sub> S mg/l	BOD <sub>5</sub> kg/hari	COD kg/hari	TSS kg/hari	CN- kg/hari	NH <sub>3</sub> -N kg/hari	Minyak kg/hari	H <sub>2</sub> S kg/hari	pH										
																				Jumlah Beban Pencemaran DPS Way Tulangbawang (kg/twulan) =									
VL DPS WAY BEKAMPUNG																													
41	PT. UMAS JAYA AGROTAMA	Tapioka	Jan	717,12	79	159	73	0,02	0,00	0,00	0,00	59,65	114,02	52,35	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,0	Limbah dr outlet	
			Feb	881,28	35	60	27	0,00	0,00	0,00	0,00	30,84	52,88	23,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,0	s.d.a.
			Mar	768,96	57	98	37	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	43,83	73,82	28,45	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,0
42	PT. DHARMAJAYA AGRINDO (PT. Lampung Pelelcing)	Tapioka	Jan	630,72	97	218	34	0,00	0,00	0,00	0,00	60,95	136,41	21,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,0	Limbah dr outlet	
			Feb	518,40	60	237	37	0,00	0,00	0,00	0,00	31,12	122,86	19,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,1	s.d.a.	
			Mar	708,48	41	203	34	0,05	0,00	0,00	0,00	29,08	143,92	24,09	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,2	s.d.a.	
VL DPS WAY SEKAMPUNG (sambungan)																													
43	PT. INDOMINON CITRA INTI	MSG	Jan	889,92	56	183	38	0,00	0,00	0,00	0,00	49,84	162,86	33,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,0	Limbah dr outlet	
			Feb	638,08	64	142	45	0,00	0,00	0,00	0,00	53,64	119,01	37,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,0	s.d.a.	
			Mar	993,60	35	78	42	0,00	0,00	0,00	0,00	34,78	77,50	41,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,0	s.d.a.	
44	PT. COCACOLA	Softdrink	Jan	432,00	14	33	11	0,00	0,04	4,10	0,00	6,05	14,26	4,75	0,00	0,02	1,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	Limbah dr outlet	
			Feb	388,80	16	35	32	0,00	0,25	3,80	0,00	6,22	13,61	12,44	0,00	0,10	1,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	s.d.a.		
			Mar	302,88	31	59	29	0,00	0,15	2,50	0,00	11,25	21,41	10,52	0,00	0,05	0,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	s.d.a.		
45	PT. WAY KANDIS	Gum/Rubber	Jan	483,84	52	111	14	0,00	0,20	0,00	0,00	25,16	53,71	6,77	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,0	Limbah dr outlet	
			Feb	691,20	51	110	44	0,00	0,15	0,00	0,00	35,25	76,03	30,41	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,0	s.d.a.		
			Mar	639,36	46	101	29	0,00	0,50	0,00	0,00	28,41	64,58	18,54	0,00	2,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	s.d.a.		
46	PTPN VII PEWA	Gum/Rubber	Jan	298,08	34	81	24	0,00	0,80	0,00	0,00	10,99	24,01	7,15	0,00	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,9	Limbah dr outlet	
			Feb	494,75	14	34	34	0,00	18,24	0,00	0,00	7,02	16,70	16,82	0,00	9,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,3	s.d.a.		
			Mar	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	tdk ada laporan	

Tabel SDB-16. Lanjutan

No	Nama Pabrik/Industri	Jenis Produksi	Waktu / Bulan Analisis	Debit Limbah pd Outlet (m <sup>3</sup> /hari)	KONSENTRASI LIMBAH BUANGAN						SEBANYAK PENCEMARAN RIL						Keterangan							
					BOD <sub>5</sub>	COD	TSS	CN-	NH <sub>3</sub> -N	Minyak	H <sub>2</sub> S	BOD <sub>5</sub>	COD	TSS	CN-	NH <sub>3</sub> -N		Minyak	H <sub>2</sub> S	pH				
					mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	kg/hari	kg/hari	kg/hari	kg/hari	kg/hari		kg/hari	kg/hari					
47	PT. LANGGENG CAKRA LESTARI	Tapioka	Jan	0,00	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	tidak ada laporan s.d.a.						
			Feb	0,00	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0							
			Mar	0,00	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0							
48	PT. INDOWAN BAMBU P.	Keras Budaya	Jan	0,00	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	pbr tak operasi s.d.a.						
			Feb	0,00	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0								
			Mar	0,00	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0								
49	IPTN VII WAY BERULU	Keras/Laeks	Jan	1,761,70	19	45	12	0,00	27,98	0,00	0,00	0,00	34,34	79,84	21,14	0,00	49,29	Limbah dr outlet s.d.a.						
			Feb	1,230,34	30	88	80	0,00	31,98	0,00	0,00	36,55	83,07	98,43	0,00	39,35								
			Mar	1,238,00	21	48	120	0,00	21,92	0,00	0,00	28,20	59,39	148,32	0,00	27,08								
50	PT. KONVERTA MITRA ABD.	Keras Budaya	Jan	112,32	59	116	11	0,00	0,00	0,00	0,00	6,63	13,03	1,24	0,00	0,00	0,00	Limbah dr outlet s.d.a.						
			Feb	155,52	29	85	19	0,00	0,00	0,00	0,00	4,51	10,11	2,95	0,00	0,00								
			Mar	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00								
51	IPTN VII KEDATON	Keras/Laeks	Jan	432,00	17	40	24	0,00	0,48	0,00	0,00	7,34	17,28	10,37	0,00	0,21	0,00	Limbah dr outlet s.d.a.						
			Feb	665,28	8	21	52	0,00	0,30	0,00	0,00	5,32	13,97	34,59	0,00	0,29								
			Mar	637,63	16	35	25	0,00	14,52	0,00	0,00	10,13	22,47	15,94	0,00	9,28								
52	PT. KEONG NUSANTARA A.	Naladeco	Jan	449,28	89	115	26	0,00	0,15	11,50	0,00	39,99	51,67	8,99	0,00	0,07	0,00	Limbah dr outlet s.d.a.						
			Feb	509,76	22	48	12	0,00	0,22	9,20	0,00	11,21	24,47	6,12	0,00	0,11								
			Mar	371,52	52	100	56	0,00	0,25	8,20	0,00	19,32	37,15	20,81	0,00	0,08								
					Jumlah Beban Pencemaran DPS Way Sekampung (kg/twulan) =																			
					21.051,39														50.997,89	22.766,43	1,79	4.160,14	511,76	0,00
<b>TRIWULAN II : APRIL, MEI DAN JUNI 2002</b>																								
1	PT. BAJ DIV TAP. TERBANGGI	Tapioka	April	1,209,80	36	54	98	0,01	0,00	0,00	0,00	43,06	85,32	118,54	0,01	0,00	0,00	7,7	Limbah dr outlet s.d.a.					
			Mei	1,555,20	22	60	32	0,03	0,00	0,00	0,00	33,59	93,69	49,77	0,05	0,00	0,00	7,8						
			Jun	1,036,80	46	105	147	0,04	0,00	0,00	0,00	47,17	109,32	152,41	0,04	0,00	0,00	8,0						
			April	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0						
2	PT. BAJ DIV. ACID I	As. Sifat	Mei	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	tidak ada laporan s.d.a.						
			Mei	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0							
			Jun	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0							
3	PT. BAJ DIV. ACID II	As. Sifat	April	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	tidak ada laporan s.d.a.						
			Mei	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0							
			Jun	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0							
4	PT. UMAS JAYA F.	Tapioka	April	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	tidak ada laporan s.d.a.						
			Mei	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0							
			Jun	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0							

Tabel SDB-16. Lanjutan

No	Nama Pabrik/Industri	Jenis Produk	Waktu / Bulan Analisis	Debit Limbah pd Outlet (m <sup>3</sup> /hari)	KONSENTRASI LIMBAH BUANGAN										BEBAN PENCEMARAN RIL										Keterangan		
					BOD <sub>5</sub> mg/l	COD mg/l	TSS mg/l	CN mg/l	NH <sub>3</sub> -N mg/l	Minyak mg/l	H <sub>2</sub> S mg/l	BOD <sub>5</sub> kg/hari	COD kg/hari	TSS kg/hari	CN kg/hari	NH <sub>3</sub> -N kg/hari	Minyak kg/hari	H <sub>2</sub> S kg/hari	pH								
																				Jumlah Beban Pencemaran DPS Way Pengubuan (kg/bowden) =							
5	PT. GREAT GANT PC.	Nenas	April	432,00	39	105	54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,85	45,38	23,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,5	Limbah dr outlet	
			Mei	518,40	41	105	91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,25	54,43	47,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,0	s.d.a.	
			Juni	497,48	445	803	45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	219,15	298,97	22,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,0	s.d.a.	
6	PT. GUNUNG MADU PLANT.	Gula	April	5,723,00	34	70	14	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	194,58	400,61	80,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,8	Limbah dr outlet	
			Mei	5,487,00	31	68	16	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	170,10	378,60	87,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,9	s.d.a.	
			Juni	1,533,00	50	83	29	0,00	0,00	0,00	1,15	0,01	78,85	127,24	44,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,0	s.d.a.	
7	PT. SHUJUNG HSNG	Kereta budaya	April	518,40	67	201	34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,73	104,20	17,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	Limbah dr outlet	
			Mei	604,80	46	105	27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27,82	83,50	16,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,0	s.d.a.	
			Juni	691,20	100	180	84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	69,12	124,42	58,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,0	s.d.a.	
8	PT. TUNAS BARU LAMPUNG	CPO	April	0,00	2,899	36,000	3,069	0,00	560,00	0,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,4	Aplikasi limbah	
			Mei	0,00	2,407	4,106	1,140	0,00	185,00	0,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,2	s.d.a.	
			Juni	0,00	3,581	3,581	1,707	0,00	230,00	0,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,3	s.d.a.	
					Jumlah Beban Pencemaran DPS Way Pengubuan (kg/bowden) =															28,622,61	55,909,55	21,533,03	3,01	0,00	0,00	52,89	2,81
<b>II. DPS WAY TERUSAN</b>																											
9	PT. MULTIAGRO CORP.	Tapioka	April	950,40	49	111	32	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	46,57	105,49	30,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,0	Limbah dr outlet	
			Mei	820,80	51	115	18	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	41,80	94,39	14,77	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,0	s.d.a.	
			Juni	950,40	70	107	38	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	66,53	101,89	36,12	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	s.d.a.	
10	PT. GULA PUTH MATARAM	Gula	April	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	tidak ada laporan	
11	PT. INDO LMPG DISTILLERY	Ethanol	Mei	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	s.d.a.	
			Juni	1,296,00	16	39	27	0,00	0,00	1,15	0,01	20,74	50,54	34,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	7,5	Limbah dr outlet
12	PT. BAJDW. GriAGUNG	Tapioka	April	518,40	70	150	28	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	38,50	77,76	14,52	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,7	Limbah dr outlet	
			Mei	691,20	81	145	30	0,07	0,00	0,00	0,00	55,85	99,95	20,74	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,7	s.d.a.	
			Juni	587,52	93	201	145	0,04	0,00	0,00	0,00	54,52	118,33	85,19	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,1	s.d.a.	
13	PT. SWEET INDO LAMPUNG	Gula	April	950,40	46	93	98	0,00	0,00	0,00	0,00	43,72	86,39	93,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,5	Limbah dr outlet	
			Mei	907,20	44	79	75	0,00	0,00	2,00	0,02	38,92	71,67	68,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,5	s.d.a.	
			Juni	1,468,80	42	81	46	0,00	0,00	1,35	0,02	61,69	118,97	67,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,3	s.d.a.	

Tabel SDB-16. Lanjutan

No	Nama Pabrik/Industri	Jenis Produk/ke	Waktu / Bulan Analisis	Debit Limbah pd Outlet (m <sup>3</sup> /hari)	KONSENTRASI LIMBAH BUANGAN						BEBAN PENCEMARAN RUL						Keterangan					
					BOD <sub>5</sub> mg/l	COD mg/l	TSS mg/l	CN- mg/l	NH <sub>3</sub> -N mg/l	Minyak mg/l	H <sub>2</sub> S mg/l	BOD <sub>5</sub> kg/hari	COD kg/hari	TSS kg/hari	CN- kg/hari	NH <sub>3</sub> -N kg/hari		Minyak kg/hari	H <sub>2</sub> S kg/hari	pH		
																					BOD <sub>5</sub> mg/l	COD mg/l
14	PT. INDO LMPG PERKASA	Gula	April	3.033,21	23	13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,86	70,52	36,67	0,00	0,00	0,00	8,2	Limbah dr outlet			
			Mei	3.261,76	16	32	13	0,00	0,00	0,00	52,19	105,19	43,22	0,00	0,00	0,00	0,00	8,6	s.d.a.			
			Juni	1.030,80	36	119	57	0,00	0,00	0,75	37,32	123,38	59,10	0,00	0,78	0,03	7,0	s.d.a.				
				Jumlah Beban Pencemaran DPS Way Tenusan (kg/tahun) =																		
				17.768,41												36.788,37	18.194,08	3,44	0,00	181,96	2,55	
<b>III. DPS WAY SEPUTH</b>																						
15	PT. BAJDIV. SUYUT	Tapioka	April	864,00	83	164	158	0,09	0,00	0,00	0,00	71,37	141,70	134,76	0,08	0,00	0,00	8,0	Limbah dr outlet			
			Mei	803,52	98	211	82	0,07	0,00	0,00	78,66	189,62	65,99	0,06	0,00	0,00	0,00	7,9	s.d.a.			
			Juni	777,60	42	161	104	0,04	0,00	0,00	32,97	124,80	80,97	0,03	0,00	0,00	0,00	7,8	s.d.a.			
16	PT. TRIS DELTA AGRINDO	Nenas	April	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	pabrik tutup				
			Mei	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	s.d.a.				
			Juni	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	s.d.a.				
17	PT. VE WONG BUDI IND.	MSG	April	0,00	4,635	31,000	8,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,5	Aplikasi limbah				
			Mei	0,00	7,572	12,170	8,520	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,5	s.d.a.				
			Juni	0,00	151,981	382,320	2,530	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,6	s.d.a.				
				Jumlah Beban Pencemaran DPS Way Seputh (kg/tahun) =																		
				5.490,04												13.083,72	8.446,29	4,95	0,00	0,00		
<b>IV. DPS WAY PEGADUNGAN</b>																						
18	PT. EKA INTI RUMBA	Tapioka	April	855,36	31	75	36	0,01	0,00	0,00	0,00	26,52	64,15	30,79	0,01	0,00	0,00	7,5	Limbah dr outlet			
			Mei	907,20	54	167	54	0,01	0,00	0,00	0,00	48,99	151,50	48,99	0,01	0,00	0,00	8,0	s.d.a.			
			Juni	846,72	40	146	52	0,01	0,00	0,00	33,87	123,62	44,03	0,01	0,00	0,00	8,0	s.d.a.				
19	PT. WIRA TAPIOKA M.	Tapioka	April	777,60	24	79	55	0,01	0,00	0,00	18,66	61,43	42,77	0,00	0,00	0,00	7,5	Limbah dr outlet				
			Mei	650,40	30	155	36	0,01	0,00	0,00	28,51	147,31	34,21	0,01	0,00	0,00	7,5	s.d.a.				
			Juni	967,68	50	122	36	0,01	0,00	0,00	48,38	118,06	34,84	0,01	0,00	0,00	7,0	s.d.a.				
20	PT. EKA INTI SPTHEBANYAK	Tapioka	April	777,60	88	129	40	0,00	0,00	0,00	53,65	100,31	31,10	0,00	0,00	0,00	7,5	Limbah dr outlet				
			Mei	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	tok ada laporan				
			Juni	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,0	s.d.a.				
21	PT. WIRA KENCANA AP (Sukadana)	Tapioka	April	777,60	73	131	45	0,00	0,00	0,00	56,76	101,87	34,99	0,00	0,00	0,00	7,0	Limbah dr outlet				
			Mei	881,28	62	101	39	0,01	0,00	0,00	54,64	89,01	34,37	0,01	0,00	0,00	7,0	s.d.a.				
			Juni	829,44	40	116	35	0,01	0,00	0,00	33,16	90,22	29,03	0,01	0,00	0,00	7,5	s.d.a.				



Tabel SDB-16. Lanjutan

No	Nama Pabrik/Industri	Jenis Produk	Waktu / Bulan Analisis	Debit Limbah pd Outlet (m <sup>3</sup> /hari)	KONSENTRASI LIMBAH BUANGAN							BESAN PENCEMARAN RIL							Keterangan	
					BOD <sub>5</sub> mg/l	COD mg/l	TSS mg/l	CN- mg/l	NH <sub>3</sub> -N mg/l	Minyak mg/l	H <sub>2</sub> S mg/l	BOD <sub>5</sub> kg/hari	COD kg/hari	TSS kg/hari	CN- kg/hari	NH <sub>3</sub> -N kg/hari	Minyak kg/hari	H <sub>2</sub> S kg/hari		pH
Jumlah Bahan Pencemaran DPS Way Pegadangan (kg/twulan) =																				
					13,854.13	37,835.06	13,454.30	2.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
<b>V. DPS WAY TULANGBAWANG</b>																				
23	P.T. BAJ PENJUMANGAN	Taploka	April	717.12	67	99	26	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
			Mei	691.20	98	105	34	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
			Juni	777.60	34	80	35	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
24	P.T. HJUMA INDAH MEKAR	Karet/Laeks	April	0.00	45	97	58	0.03	62.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
			Mei	0.00	47	98	69	0.00	0.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
			Juni	0.00	260	593	83	0.00	0.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
25	P.T. WIRA KENCANA Ad.P. (Menggala)	Taploka	April	820.80	52	87	30	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
			Mei	777.60	74	113	51	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
			Juni	803.52	60	158	75	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
26	P.T.PN VI TULANGBUYUT	Karet/Laeks	April	0.00	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
			Mei	0.00	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
			Juni	0.00	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
27	P.T. BAJ KETAPANG	Taploka	April	950.40	12	71	46	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
			Mei	880.92	14	97	33	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
			Juni	967.68	22	59	42	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
<b>V. DPS WAY TULANGBAWANG (sambungan)</b>																				
28	P.T. BAJ DIV. ACID II	Aa. Sifat	April	717.12	96	208	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
		Sorbitol	Mei	691.20	52	82	66	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
		Taploka	Juni	777.60	42	116	42	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
29	P.T. BUDJ BRITISH BP.	Taploka	April	950.40	33	68	32	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
		Taploka	Mei	864.00	56	101	30	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
			Juni	950.40	120	247	65	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				

Tabel SDB-16. Lanjutan

No	Nama Pabrik/Industri	Jenis Produk	Waktu / Bulan Analisis	Debit Limbah pd Outlet (m <sup>3</sup> /hari)	KONSENTRASI LIMBAH BUANGAN										BEBAN PENCEMARAN RIL										Keterangan								
					BOD <sub>5</sub> mg/l	COD mg/l	TSS mg/l	CN- mg/l	NH <sub>3</sub> -N mg/l	Minyak mg/l	H <sub>2</sub> S mg/l	BOD <sub>5</sub> kg/hari	COD kg/hari	TSS kg/hari	CN- kg/hari	NH <sub>3</sub> -N kg/hari	Minyak kg/hari	H <sub>2</sub> S kg/hari	pH														
																				BOD <sub>5</sub> mg/l	COD mg/l	TSS mg/l	CN- mg/l	NH <sub>3</sub> -N mg/l		Minyak mg/l	H <sub>2</sub> S mg/l						
32	PT. BAJU BUK	Tapioka	April Mei Juni	691,20 648,00 587,52	29 78 80	89 40 102	27 40 60	0,02 0,01 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	20,04 20,74 47,00	61,52 50,54 59,93	18,66 25,92 35,25	0,01 0,01 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,5 7,5 7,5	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.												
33	PT. TEGUH WEP.	Tapioka	April	1.814,40	38	83	34	0,00	0,00	0,00	0,00	65,32	150,60	81,69	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,0	Limbah dr outlet											
34	PT. ARTHA ANDALAS S.M.		Mei Juni	1.641,80 1.555,20	17 62	34 92	23 54	0,02 0,01	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	27,91 98,42	55,81 143,08	37,76 83,98	0,03 0,01	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	7,5 7,5	s.d.a. s.d.a.											
35	PT. LUHUR P. MAJU DINAMIKA	Tapioka	April Mei Juni	604,80 0,00 873,92	31 0 48	65 0 128	27 0 53	0,01 0,00 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	18,75 0,00 32,35	39,31 0,00 88,28	16,33 0,00 35,72	0,01 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,5 0,0 8,0	Limbah dr outlet tdk ada laporan Limbah dr outlet												
36	PT. BAJU UNIT VI	Tapioka	April Mei Juni	432,00 486,56 518,40	44 41 95	105 100 178	28 49 45	0,01 0,01 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	19,01 19,13 49,25	45,36 48,66 91,24	12,10 22,86 23,33	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,5 7,5 7,0	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.												
37	PT. BAJU PAKUAN	Tapioka	April Mei Juni	725,76 690,84 656,64	61 80 48	68 105 72	29 21 49	0,01 0,01 0,02	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	44,27 55,99 31,52	49,35 73,48 47,28	21,05 14,70 32,18	0,01 0,00 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,0 7,5 8,0	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.												
38	PT. BAJU BUNGA SARI	Tapioka	April Mei Juni	604,80 691,20 578,88	21 26 63	71 99 125	62 35 45	0,00 0,02 0,02	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	12,70 17,97 38,47	42,94 68,43 72,36	37,50 24,19 26,05	0,00 0,02 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,5 7,5 8,0	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.												
39	PT. SUMBER INDAH PERKASA	CPO	April Mei Juni	0,00 0,00 0,00	49 0 355	103 0 727	97 0 238	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	47,50 0,00 54,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	8,5 0,0 8,0	Aplikasi limbah tdk ada laporan Aplikasi limbah												
40	PT. POLA PULPINDO M.	Keras Kanan	April Mei Juni	0,00 0,00 0,00	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	tdk ada laporan s.d.a. s.d.a.											
Jumlah Beban Pencemaran DPS Waj. Tulangbawang (kg/twulan) =												38.884,64	77.088,41	31.279,74	11,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabel SDB-16. Lanjutan

No	Nama Pabrik/Industri	Jenis Produk	Waktu / Bulan Analisis	Debit Limbah pd Outlet (m <sup>3</sup> /hari)	KONSENTRASI LIMBAH BUANGAN										BEBAN PENCEMARAN RIL					Keterangan	
					BOD5 mg/l	COD mg/l	TSS mg/l	CN- mg/l	NH3-N mg/l	Minyak mg/l	H2S mg/l	BOD5 kg/hari	COD kg/hari	TSS kg/hari	CN- kg/hari	NH3-N kg/hari	Minyak kg/hari	H2S kg/hari	pH		
																					BOD5 mg/l
<b>VI. DPS WAY SEKAMPUNG</b>																					
41	PT. UMAS JAYA AGROTAMA	Taploka	April Mei Juni	691,20 708,48 648,00	22 38 31	51 99 67	40 43 47	0,01 0,02 0,03	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	15,21 28,92 20,09	35,25 70,14 43,42	27,65 30,46 30,46	0,01 0,01 0,02	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,5 8,0 8,0	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.
42	PT. DHARMALA AGRINDO (PT. Lampung Pelelizing)	Taploka	April Mei Juni	630,72 518,40 709,48	98 52 58	108 74 107	8 12 39	0,05 0,07 0,02	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	43,18 28,90 41,30	68,81 38,52 76,09	3,78 8,22 27,63	0,03 0,04 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	8,3 8,4 8,2	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.
<b>VI. DPS WAY SEKAMPUNG (sambungan)</b>																					
43	PT. INDOMIYON CITRA INTI	MSG	April Mei Juni	2.844,40 2.341,70 1.340,83	27 52 40	53 100 87	36 72 34	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	71,40 121,77 53,64	140,15 234,17 89,84	95,20 168,80 45,59	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,5 7,5 7,0	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.
44	PT. COCACOLA	Softdrink	April Mei Juni	432,00 345,80 289,20	42 28 18	95 58 39	27 23 28	0,00 0,00 0,00	0,00 0,04 0,04	1,50 2,00 2,80	0,00 0,00 0,00	18,14 8,99 4,67	41,04 20,39 10,11	11,86 7,95 7,26	0,00 0,00 0,00	0,00 0,01 0,01	0,00 0,89 0,73	0,85 0,89 0,73	0,85 0,89 0,73	7,0 7,5 7,8	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.
45	PT. WAY KANDIS	GumRubber	April Mei Juni	432,00 518,40 604,80	67 131 41	127 284 91	30 49 73	0,00 0,00 0,00	47,50 16,50 14,75	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	28,94 67,91 24,80	54,86 147,23 55,04	12,96 25,40 44,15	0,00 0,00 0,00	20,52 8,55 8,92	0,00 0,00 0,00	20,52 8,55 8,92	0,00 0,00 0,00	7,0 7,5 7,0	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.
46	PTPN VI PEWA	GumRubber	April Mei Juni	641,28 642,98 532,80	16 21 71	98 102 151	36 47 62	0,00 0,00 0,00	9,50 80,50 42,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	10,28 13,50 37,81	62,94 65,58 80,42	23,09 30,22 33,02	0,00 0,00 0,00	6,09 38,90 22,37	0,00 0,00 0,00	6,09 38,90 22,37	0,00 0,00 0,00	7,1 7,1 7,3	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.
47	PT. LANGGENG CAVRA LESTARI	Taploka	April Mei Juni	0,00 0,00 0,00	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	tdk ada laporan s.d.a. s.d.a.
48	PT. INDOYAN BAMBU P.	Kertas Budaya	April Mei Juni	0,00 0,00 0,00	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	per tek operasi s.d.a. s.d.a.



Tabel SDB-16. Lanjutan

No	Nama Perindustri	Jenis Produk	Waktu / Bulan Analisa	Desk Lintang pd Outlet (m3/hr)	KONSENTRASI LIMBAH BUAHAN												BEBAN PENCEMARAN RIL								pH	Keterangan
					BOD5 mg/l	COD mg/l	TSS mg/l	CN- mg/l	NH3-N mg/l	Minyak mg/l	H2S mg/l	BOD5 kg/hr	COD kg/hr	TSS kg/hr	CN- kg/hr	NH3-N kg/hr	Minyak kg/hr	H2S kg/hr								
7	PT. SRI PUNG HSNG	Kasar budaya	Juli Agust.	348,60 432,00	70 55	188 120	58 32	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	27,30 23,76	58,41 51,84	20,04 13,82	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	8,0 8,0	Limbah dr outlet s.d.a	
8	PT. TUNAS BARU LAMPUNG	CPO	Juli Agust. Septor.	0,00 0,00 0,00	787 1,380 8,200	1,748 8,665 12,402	554 564 12,188	0,00 0,00 0,00	220,00 345,00 185,00	0,53 3,19 3,50	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,8 7,8 7,3	Agkasi limbah s.d.a s.d.a		
Jumlah Beban Pencemaran DPS Wajr Perindustri (kg/hr/hari) = 12.880,94      33.007,82      17.411,50      0,00      93,57      0,95      0,00																										
Jumlah Bahan Pencemaran DPS Wajr Teusan (kg/hr/hari) = 22.765,00      51.704,20      22.558,82      1,37      448,90      5,70      0,00																										
#. DPS WAY SEPUTH																										
9	PT. MULTIKORO CORP.	Tapelaka	Juli Agust. Septor.	864,00 794,88 829,44	41 33 59	88 71 163	23 25 51	0,00 0,01 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	35,42 28,23 48,94	84,67 56,44 135,20	18,87 18,87 42,30	0,00 0,01 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	8,0 8,0 7,0	Limbah dr outlet s.d.a s.d.a		
10	PT. GULA PUTIH MATARAM	Gula	Juli Agust. Septor.	950,40 898,56 1.038,80	41 46 60	87 98 102	26 21 38	0,00 0,00 0,40	2,00 1,16 0,40	0,06 0,02 0,03	0,00 0,00 0,00	38,87 41,33 62,21	82,88 88,28 105,75	24,71 18,87 38,40	0,00 0,00 0,00	1,90 1,03 0,41	0,06 0,02 0,03	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,5 7,0 7,5	Limbah dr outlet s.d.a Limbah dr outlet	
11	PT. INDO LAMPUNG DISTILLERY	Ethanol	Juli Agust. Septor.	552,96 734,40 535,68	48 107 66	175 285 189	36 88 86	0,03 0,00 0,03	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	26,54 78,58 35,36	98,77 208,30 101,24	19,91 64,63 52,50	0,02 0,00 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,8 7,4 7,5	Limbah dr outlet s.d.a s.d.a	
12	PT. BAJUDV. GRAGANG	Tapelaka	Juli Agust. Septor.	950,40 907,20 1.123,20	52 18 35	109 38 73	22 18 37	0,00 0,00 0,00	1,00 0,65 0,65	0,00 0,01 0,00	0,00 0,00 0,00	49,42 18,33 39,31	103,59 34,47 81,96	20,91 16,33 41,56	0,00 0,00 0,00	0,95 0,58 0,73	0,00 0,01 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	8,0 7,5 7,5	Limbah dr outlet s.d.a s.d.a	
13	PT. SWEET INDO LAMPUNG	Gula	Juli Agust. Septor.	3.403,00 3.215,00 2.947,29	23 18 41	52 43 78	26 32 81	0,00 0,00 0,00	1,25 0,88 0,80	0,00 0,01 0,01	0,00 0,00 0,00	78,27 61,08 120,84	178,96 138,25 228,89	88,48 102,88 179,78	0,00 0,00 0,00	4,25 2,73 2,38	0,00 0,04 0,04	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,8 7,5 8,0	Limbah dr outlet s.d.a s.d.a	
#. DPS WAY SEPUTH																										
14	PT. INDO LAMPUNG PERKASA	Gula	Juli Agust. Septor.	777,60 708,48 673,92	98 88 60	174 224 157	190 40 114	0,05 0,00 0,02	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	76,28 62,35 40,44	135,30 158,70 105,81	147,74 28,34 78,63	0,04 0,00 0,02	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,8 7,3 7,3	Limbah dr outlet s.d.a s.d.a		

Tabel SDB-16. Lanjutan

No	Nama Pabrik/Industri	Jenis Produk	Waktu / Bulan Analisis	Debit Limbah pd Outlet (m <sup>3</sup> /hari)	KONSENTRASI LIMBAH BUANGAN										BEBAN PENCEMARAN RUL										Keterangan			
					BOD <sub>5</sub> mg/l	COD mg/l	TSS mg/l	CN- mg/l	NH <sub>3</sub> -N mg/l	Minyak mg/l	H <sub>2</sub> S mg/l	BOD <sub>5</sub> kg/hari	COD kg/hari	TSS kg/hari	CN- kg/hari	NH <sub>3</sub> -N kg/hari	Minyak kg/hari	H <sub>2</sub> S kg/hari	pH									
																				BOD <sub>5</sub> mg/l	COD mg/l	TSS mg/l	CN- mg/l	NH <sub>3</sub> -N mg/l		Minyak mg/l	H <sub>2</sub> S mg/l	
24	PT. HUMA INDAH MEKAR	Karet/Leksis	Agust Agust Septbr.	0.00	192	421	39	0.00	0.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.0	Apikasi limbah s.d.a.	
25	PT. WIRA KENCANA AJI P. (Menggala)	Tapioka	Agust Agust Septbr.	777.60	38	97	31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.0	Limbah dr outlet s.d.a.
26	PT. PNWI TULUNGBUYUT	Karet/Leksis	Agust Agust Septbr.	524.58	64	140	43	0.00	18.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.5	Limbah dr outlet s.d.a.
27	PT. BAJU KETAPANG	Tapioka	Agust Agust Septbr.	542.00	35	110	46	0.00	14.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.5	Limbah dr outlet s.d.a.
				604.90	23	57	23	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.5	Limbah dr outlet s.d.a.
				524.58	64	140	43	0.00	18.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.5	Limbah dr outlet s.d.a.
				542.00	35	110	46	0.00	14.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.5	Limbah dr outlet s.d.a.
				0.00	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.0	tok ada laponan
				691.20	114	209	105	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.5	Limbah dr outlet s.d.a.
				717.12	47	105	41	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.0	Limbah dr outlet s.d.a.
				786.24	38	60	48	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.0	Limbah dr outlet s.d.a.
V. DPS WAY TILANGAWANG (sambungan)																												
28	PT. BAJU DIV. ACID III	As. Sifat Sorbitol	Agust Agust Septbr.	691.20	62	138	100	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.8	Limbah dr outlet s.d.a.
29	PT. BUDI BRITISH BP.	Tapioka	Agust Agust Septbr.	743.04	55	130	352	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.4	Limbah dr outlet s.d.a.
30	PT. BAJU DIV. TAP. W. ABUNG	Tapioka	Agust Agust Septbr.	768.24	50	122	52	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.3	Limbah dr outlet s.d.a.
31	PT. BAJU GHAM	Tapioka	Agust Agust Septbr.	777.60	54	112	19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.0	Limbah dr outlet s.d.a.
32	PT. BAJU BUKK	Tapioka	Agust Agust Septbr.	725.76	48	108	39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.0	Limbah dr outlet s.d.a.
33	PT. TEGUH WBP.	Tapioka	Agust Agust Septbr.	743.04	64	148	22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.0	Limbah dr outlet s.d.a.
34	PT. ARTHA ANDALAS S.M.	Tapioka	Agust Agust Septbr.	743.04	39	81	34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.0	Limbah dr outlet s.d.a.
35	PT. LURUP P. MAJUDANIKHA	Tapioka	Agust Agust Septbr.	777.60	28	66	28	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.0	Limbah dr outlet s.d.a.
				708.48	41	116	28	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.0	Limbah dr outlet s.d.a.
				1,038.80	27	58	24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.0	Limbah dr outlet s.d.a.
				1,123.20	33	82	19	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.5	Limbah dr outlet s.d.a.
				950.40	41	101	23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.5	Limbah dr outlet s.d.a.
				622.08	29	63	18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.5	Limbah dr outlet s.d.a.
				691.20	23	51	22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.5	Limbah dr outlet s.d.a.
				604.80	63	148	34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.0	Limbah dr outlet s.d.a.

Tabel SDB-16. Lanjutan

No	Nama Pebrif/Industri	Jenis Produksi	Waktu / Bulan Analisis	Debit Limbah pd Outlet (m <sup>3</sup> /hari)	KONSENTRASI LIMBAH BUANGAN							BEBAN PENCEMARAN RIIL							Keterangan					
					BOD <sub>5</sub> mg/l	COD mg/l	TSS mg/l	CN- mg/l	NH <sub>3</sub> -N mg/l	Minyak mg/l	H <sub>2</sub> S mg/l	BOD <sub>5</sub> kg/hari	COD kg/hari	TSS kg/hari	CN- kg/hari	NH <sub>3</sub> -N kg/hari	Minyak kg/hari	H <sub>2</sub> S kg/hari		pH				
																					BOD <sub>5</sub> mg/l	COD mg/l	TSS mg/l	CN- mg/l
36	PT. BAJUNIT VI	Tapioka	Juli Agust. Septbr.	501,12 518,40 604,80	22 27 31	46 57 97	37 29 31	0,00 0,01 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,5 8,0 7,5	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.							
37	PT. BAJPAKUAN	Tapioka	Juli Agust. Septbr.	691,20 760,32 691,20	44 52 51	116 113 119	18 30 40	0,00 0,03 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,02 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,5 8,0 7,5	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.							
38	PT. BALI BUNGA SARI	Tapioka	Juli Agust. Septbr.	777,60 734,40 794,88	77 87 98	138 190 274	82 31 78	0,01 0,05 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,04 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,5 7,5 7,5	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.							
39	PT. SUMBER INDAH PERKASA	CPO	Juli Agust. Septbr.	0,00 0,00 0,00	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Aplikasi limbah tdk ada laporan s.d.a.							
40	PT. POLA PULPINDO M.	Kapas Karton	Juli Agust. Septbr.	0,00 0,00 0,00	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.							
Jumlah Beban Pencemaran DPS Way Tulungagung (kg/tahun) =															37,079,44	85,768,14	38,160,06	7,73	547,53					
VI. DPS WAY SEKAMPUNG																								
41	PT. UMAS JAYA AGROTAMA	Tapioka	Juli Agust. Septbr.	725,76 768,96 777,60	65 82 77	138 165	74 54	0,02 0,03 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,02 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	8,0 7,5 7,5	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.							
42	PT. DHARMA AGRINDO (PT. Lampung Pelatcing)	Tapioka	Juli Agust. Septbr.	603,00 595,00 587,00	73 56 33	154 131 99	76 47 116	0,03 0,00 0,02	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,02 0,00 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,7 7,5 7,5	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.							
VI. DPS WAY SEKAMPUNG (sambungan)																								
43	PT. INDOMINON CITRA INTI	MSG	Juli Agust. Septbr.	898,56 864,00 812,16	46 45 56	101 99 130	36 31 37	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,5 7,5 7,5	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.							

Tabel SDB-16. Lanjutan

No	Nama Pabrik/Industri	Jenis Produk	Waktu / Bulan Analisis	Debit Limbah pd Outlet (m <sup>3</sup> /hari)	KONSENTRASI LIMBAH BUANGAN										BEBAN PENCEMARAN RIL										Keterangan				
					BOD <sub>5</sub> mg/l	COD mg/l	TSS mg/l	CN- mg/l	NH <sub>3</sub> -N mg/l	Minyak mg/l	H <sub>2</sub> S mg/l	BOD <sub>5</sub> kg/hari	COD kg/hari	TSS kg/hari	CN- kg/hari	NH <sub>3</sub> -N kg/hari	Minyak kg/hari	H <sub>2</sub> S kg/hari	pH										
																				BOD <sub>5</sub> mg/l	COD mg/l	TSS mg/l	CN- mg/l	NH <sub>3</sub> -N mg/l		Minyak mg/l	H <sub>2</sub> S mg/l		
44	PT. COCACOLA	Softdrink	Jul Agust Septbr.	440.28 388.80 141.48	24 25 26	56 48 41	26 24 23	0.00 0.00 0.00	0.04 0.01 0.00	3.20 2.50 3.50	0.00 0.00 0.00	10.78 9.72 3.88	25.16 19.05 5.80	11.88 9.32 3.25	0.00 0.00 0.00	0.02 0.00 0.50	1.44 0.97 0.50	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	7.5 7.5 7.5	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.						
45	PT. WAY KANDIS	Gum/Rubber	Jul Agust Septbr.	457.92 578.88 668.64	51 40 48	108 130 122	54 48 57	0.00 0.00 0.00	2.81 2.70 3.25	0.00 0.00 0.00	23.35 23.16 32.18	49.46 75.26 80.11	24.73 28.37 37.43	0.00 0.00 0.00	1.29 1.56 2.13	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	7.0 7.5 7.5	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.						
46	PT. PNI PEWA	Gum/Rubber	Jul Agust Septbr.	527.84 565.85 428.44	42 27 51	88 59 105	37 19 26	0.00 0.00 0.00	12.80 18.20 4.76	0.00 0.00 0.00	22.17 15.00 21.75	46.98 32.76 44.78	19.53 10.56 12.37	0.00 0.00 0.00	0.76 0.00 2.03	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	7.3 7.2 7.2	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.						
47	PT. LANGGENG CAVRA LESTARI	Tapioka	Jul Agust Septbr.	0.00 0.00 0.00	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.0 0.0 0.0	tak ada laporan s.d.a. s.d.a.						
48	PT. INDOWAN BAMBUP.	Keras Budeye	Jul Agust Septbr.	0.00 0.00 0.00	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.0 0.0 0.0	por tak operasi s.d.a. s.d.a.						
49	PT. PNI VII WAY BERULLU	Karet Leksis	Jul Agust Septbr.	1,001.40 944.40 314.50	36 34 36	81 69 78	27 34 41	0.00 0.00 0.00	12.20 18.20 3.50	0.00 0.00 0.00	38.05 32.11 11.32	81.11 65.16 24.53	27.04 32.11 12.89	0.00 0.00 0.00	12.22 18.13 1.10	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	7.5 7.5 0.0	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.						
50	PT. KONVERTA MITRA ABD.	Keras Budeye	Jul Agust Septbr.	112.32 172.80 120.96	10 17 34	26 37 62	18 26 28	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	1.12 2.94 4.11	2.92 6.39 7.50	2.02 4.49 3.51	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	7.5 7.5 8.0	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.						
51	PT. PNI VII KEDATON	Karet Leksis	Jul Agust Septbr.	232.28 214.84 203.40	21 23 32	43 51 74	38 29 25	0.00 0.00 0.00	3.75 3.20 1.25	0.00 0.00 0.00	4.88 4.94 6.51	9.99 10.96 15.05	8.36 8.23 5.09	0.00 0.00 0.00	0.87 0.89 0.25	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	7.0 7.0 7.0	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.						
52	PT. KEONG NUSANTARA A	Natasecco	Jul Agust Septbr.	432.00 544.32 501.12	44 47 40	90 102 85	48 36 25	0.00 0.00 0.00	0.10 0.15 0.20	6.20 5.60 2.20	19.01 26.58 20.04	38.88 55.52 42.80	19.87 19.60 12.53	0.00 0.00 0.00	0.04 0.08 0.10	0.00 0.00 0.00	2.88 3.05 1.10	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	8.0 8.0 7.5	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.						
					Jumlah Beban Pencemaran DPS Way Sekampung (kg/hwulan) =										19,483.32										1,82	1,689.40	292.02	0.00	



Tabel SDB-16. Lanjutan

No	Nama Pabrik/Industri	Jenis Produk	Waktu / Bulan Analisis	Debit Limbah pd Outlet (m <sup>3</sup> /hari)	KONSENTRASI LIMBAH BUANGAN							BEBAN PENCEMARAN RUL							Keterangan							
					BOD <sub>5</sub> mg/l	COD mg/l	TSS mg/l	CN- mg/l	NH <sub>3</sub> -N mg/l	Minyak mg/l	H <sub>2</sub> S mg/l	BOD <sub>6</sub> kg/hari	COD kg/hari	TSS kg/hari	CN- kg/hari	NH <sub>3</sub> -N kg/hari	Minyak kg/hari	H <sub>2</sub> S kg/hari		pH						
																					BOD <sub>5</sub> mg/l	COD mg/l	TSS mg/l	CN- mg/l	NH <sub>3</sub> -N mg/l	Minyak mg/l
<b>TRIWULAN IV : OKTOBER, NOPEMBER, DAN DESEMBER 2002</b>																										
<b>I. DPS WAY PENGUBUAN</b>																										
1	PT. RAJ/DV TAP. TERBANGGI	Tapioka	Oktober	940,40	26	97	60	0,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,47	91,73	57,02	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,1	Limbah dr outlet	
2	PT. RAJ/DV. ACID I	As. Sirat	Novmbr	1,036,80	47	194	36	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	48,73	190,91	39,40	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,4	s.d.a.
3	PT. SAJ/DV. ACID II	As. Sirat	Desmbr	864,00	22	171	140	0,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,18	147,94	120,96	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,3	s.d.a.
4	PT. UMAS JAYA F.	Tapioka	Oktober	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	tidak ada laporan
			Novmbr	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	s.d.a.
			Desmbr	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	s.d.a.
5	PT. GREAT GIANT PC.	Nenas	Oktober	440,30	103	235	55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	48,28	105,59	24,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,0	Limbah dr outlet
			Novmbr	440,30	88	188	58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,55	84,47	28,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	s.d.a.
			Desmbr	440,60	70	191	82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,94	84,15	27,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	s.d.a.
6	PT. GUNUNG MADU PLANT.	Gula	Oktober	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	Tak Operasional	
			Novmbr	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	s.d.a.	
			Desmbr	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	s.d.a.	
7	PT. SHU FUNG HSNG	Keras budiya	Oktober	544,30	45	148	47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,49	80,56	25,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	Limbah dr outlet
			Novmbr	561,60	86	159	74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	48,30	89,29	41,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,0	s.d.a.
			Desmbr	604,80	83	152	71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,29	91,93	42,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	s.d.a.
8	PT. TUNAS BARU LAMPUNG	CPO	Oktober	0,00	11,300	36,893	4,960	0,00	0,99	18,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,5	Aplikasi limbah	
			Novmbr	0,00	501	1,740	1,950	0,00	3,26	1,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,2	s.d.a.	
			Desmbr	0,00	1,600	4,257	5,242	0,00	3,29	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,0	s.d.a.	
													Jumlah Beban Pencemaran DPS Way Pengubuan (kg/triwulan) =													
													9.691,35					29.997,26					4,64			
<b>II. DPS WAY TERUSAN</b>																										
9	PT. MULTIAGRO CORP.	Tapioka	Oktober	578,80	52	133	39	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,10	76,99	22,58	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	Limbah dr outlet
			Novmbr	604,80	51	146	42	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,84	86,30	25,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	s.d.a.
			Desmbr	743,00	51	140	41	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	37,89	104,02	30,48	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	s.d.a.
10	PT. GULA PUTH MATARAM	Gula	Oktober	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	Tak Operasional	
			Novmbr	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	s.d.a.	
			Desmbr	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	Limbah dr outlet	
11	PT. INDO LMPG DISTILLERY	Ethanol	Oktober	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	Tak Operasional	
			Novmbr	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	s.d.a.	
			Desmbr	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	Limbah dr outlet	

Tabel SDB-16. Lanjutan

No	Nama Pabrik/Industri	Jenis Produk/kei	Waktu / Bulan Analisa	Debit Limbah pd Outlet (m <sup>3</sup> /hari)	KONSENTRASI LIMBAH BUANGAN									BEBAN PENCEMARAN RIL									Keterangan
					BOD <sub>5</sub> mg/l	COD mg/l	TSS mg/l	CN mg/l	NH <sub>3</sub> -N mg/l	Minyak mg/l	H <sub>2</sub> S mg/l	BOD <sub>5</sub> kg/hari	COD kg/hari	TSS kg/hari	CN kg/hari	NH <sub>3</sub> -N kg/hari	Minyak kg/hari	H <sub>2</sub> S kg/hari	pH				
12	PT. BAJU DV. GRAGUNG	Taploka	Oktober November Desember	518.40 691.20 578.88	74 93 24	125 248 63	80 86 272	0.03 0.00 0.07	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	38.10 83.94 14.12	64.88 171.95 38.80	31.10 87.74 157.40	0.02 0.00 0.04	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	7.1 7.3 7.0	Limbah dr outlet s.d.a s.d.a			
13	PT. SWEET INDO LAMPUNG	Gula	Oktober November Desember	0.00 0.00 0.00	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.0 0.0 0.0	Tak Operasional s.d.a s.d.a			
14	PT. INDO LMPG PERKASA	Gula	Oktober November Desember	1.360.25 0.00 0.00	20 0 0	40 0 0	13 0 0	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	27.21 0.00 0.00	53.73 0.00 0.00	17.34 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	7.8 0.0 0.0	Limbah dr outlet Tak Operasional s.d.a			
Jumlah Beban Pencemaran DPS Way Tenusan (kg/tahun) =																							
7.288.26      17.864.96      10.582.46      2.42      0.00      0.00																							
<b>III. DPS WAY SEPUTH</b>																							
15	PT. BAJU DV. BUYUT	Taploka	Oktober November Desember	777.80 691.20 604.80	59 117 43	202 251 287	48 136 132	0.03 0.03 0.08	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	45.49 80.97 25.70	158.78 173.73 181.40	37.32 94.00 79.83	0.02 0.02 0.05	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	7.2 7.3 7.3	Limbah dr outlet s.d.a s.d.a			
16	PT. TRIS DELTA AGRINDO	Nenas	Oktober November Desember	0.00 0.00 0.00	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.0 0.0 0.0	pebak tutup s.d.a s.d.a			
17	PT. VE WONG BUDI ND.	MISG	Oktober November Desember	0.00 0.00 0.00	174.000 111.800 104.000	448.820 478.335 314.885	131.196 9.858 98.748	0.00 0.00 0.00	30.200 18.850 19.400	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	6.4 5.3 5.5	Aplikasi limbah s.d.a s.d.a			
Jumlah Beban Pencemaran DPS Way Seputh (kg/tahun) =																							
4.591.92      14.757.47      6.334.85      2.59      0.00      0.00																							
<b>IV. DPS WAY PEGADUNGAN</b>																							
18	PT. EKA INTI RUMBIA	Taploka	Oktober November Desember	786.20 734.40 777.80	23 33 33	69 92 92	37 48 48	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	18.08 24.24 25.86	54.25 87.56 71.54	29.09 35.25 37.32	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	7.5 8.0 7.5	Limbah dr outlet s.d.a s.d.a			
19	PT. WIRA TAPOKA M.	Taploka	Oktober November Desember	764.90 864.00 734.40	57 75 70	122 227 217	37 64 61	0.01 0.00 0.01	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	45.31 64.80 51.41	98.98 196.13 159.36	29.41 35.30 44.80	0.01 0.00 0.01	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	8.0 7.5 7.7	Limbah dr outlet s.d.a s.d.a			

Tabel SDB-16. Lanjutan

No	Nama Pebrtdindustri	Jenis Produk/kei	Waktu /Bulan Analisis	Dokk Lmbah pd Outlet (m <sup>3</sup> /hari)	KONSENTRASI LIMBAH BUANGAN									BEBAN PENCEMARAN RUL									Keterangan												
					BOD <sub>5</sub> mg/l	COD mg/l	TSS mg/l	CN- mg/l	NH <sub>3</sub> -N mg/l	Minyak mg/l	H <sub>2</sub> S mg/l	BOD <sub>5</sub> kg/hari	COD kg/hari	TSS kg/hari	CN- kg/hari	NH <sub>3</sub> -N kg/hari	Minyak kg/hari	H <sub>2</sub> S kg/hari	pH																
																				BOD <sub>5</sub> mg/l	COD mg/l	TSS mg/l		CN- mg/l	NH <sub>3</sub> -N mg/l	Minyak mg/l	H <sub>2</sub> S mg/l								
20	PT. EKA INTI SPTEBANYAK	Tapioka	Oktober Nopmbr Desmbr	0,00 0,00 0,00	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,5 8,0 7,8	Limbah dr outlet s.d.a s.d.a s.d.a															
21	PT. WIRA KENCANA AP (Sukadana)	Tapioka	Oktober Nopmbr Desmbr	114,00 864,00 751,70	59 37 41	182 119 116	44 42 38	0,01 0,01 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,5 8,0 7,8	Limbah dr outlet s.d.a s.d.a s.d.a														
22	PT. EKA INTI SUKADANA	Tapioka	Oktober Nopmbr Desmbr	812,20 794,90 692,00	41 31 30	84 101 102	39 46 45	0,01 0,01 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	8,0 8,0 8,0	Limbah dr outlet s.d.a s.d.a s.d.a														
Jumlah Beban Pencemaran DPS Way Pagadungan (kg/bwulan) =																11.331,35	32.179,37	12.035,18	1,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
V. DPS WAY TULANGBAWANG																																			
23	PT. BAJU PENUNGMANAN	Tapioka	Oktober Nopmbr Desmbr	691,20 673,90 717,10	23 57 57	88 125 125	39 45 45	0,01 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	7,5 7,5 7,5	Limbah dr outlet s.d.a s.d.a s.d.a														
24	PT. HJMA INDAH MEKAR	Karet Leaks	Oktober Nopmbr Desmbr	0,00 0,00 0,00	21 43 43	108 132 131	24 44 44	0,00 0,00 0,00	0,25 0,35 0,30	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	8,0 8,5 8,0	Aplikasi limbah s.d.a s.d.a s.d.a														
25	PT. WIRA KENCANA AdP. (Menggalis)	Tapioka	Oktober Nopmbr Desmbr	777,60 708,50 673,90	41 51 49	115 112 112	33 39 39	0,02 0,00 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	8,0 7,5 7,5	Limbah dr outlet s.d.a s.d.a s.d.a														
26	PTPN VE TULUNGBUYUT	Karet Leaks	Oktober Nopmbr Desmbr	436 728 781	37 25 27	77 48 49	34 32 34	0,00 0,00 0,00	5,60 9,50 7,50	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	Limbah dr outlet s.d.a s.d.a s.d.a													
27	PT. BAJU KETAPANG	Tapioka	Oktober Nopmbr Desmbr	699,90 673,90 777,60	42 29 30	96 67 69	36 36 38	0,01 0,01 0,01	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	8,0 7,5 7,5	Limbah dr outlet s.d.a s.d.a s.d.a													
28	PT. BAJU DIV. ACID III	As. Sirak	Oktober	691,20	56	154	34	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,1	Limbah dr outlet													

Tabel SDB-16. Lanjutan

No	Nama Pelebur Industri	Jenis Produk	Waktu / Bulan Analisis	Debit Limbah pd Outlet (m <sup>3</sup> /hari)	KONSENTRASI LIMBAH BUANGAN										SEBAN PENCEMARAN RIIL							Keterangan
					BOD <sub>5</sub> mg/l	COD mg/l	TSS mg/l	CN- mg/l	NH <sub>3</sub> -N mg/l	Minyak mg/l	H <sub>2</sub> S mg/l	BOD <sub>5</sub> kg/hari	COD kg/hari	TSS kg/hari	CN- kg/hari	NH <sub>3</sub> -N kg/hari	Minyak kg/hari	H <sub>2</sub> S kg/hari	pH			
																				BOD <sub>5</sub> mg/l	COD mg/l	
29	PT. BAJI BRITISH BP.	Sorbitol	Novmbr	725,80	52	148	40	0,02	0,00	0,00	0,00	37,45	107,14	28,03	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,4	s.d.a.
30	PT. BAJU DW. TAP. W. ABLUNG	Tapioka	Desmbr	734,40	43	104	94	0,08	0,00	0,00	0,00	31,87	76,22	66,03	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,3	s.d.a.
31	PT. BAJU GHP M	Tapioka	Oktober	780,30	38	82	38	0,00	0,00	0,00	0,00	27,37	62,34	27,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,0	Limbah dr outlet
			Novmbr	777,80	39	95	48	0,00	0,00	0,00	0,00	30,33	73,87	37,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,0	s.d.a.
			Desmbr	864,00	37	97	46	0,00	0,00	0,00	0,00	31,97	83,81	38,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,0	s.d.a.
32	PT. BAJU BUK	Tapioka	Oktober	691,20	41	96	34	0,01	0,00	0,00	0,00	28,34	66,36	23,50	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,0	Limbah dr outlet
			Novmbr	673,90	64	110	47	0,00	0,00	0,00	0,00	43,13	74,13	31,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	s.d.a.
			Desmbr	587,50	81	115	43	0,01	0,00	0,00	0,00	35,84	87,56	25,26	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	s.d.a.
33	PT. TEGUH WP.	Tapioka	Oktober	1.123,20	37	83	36	0,01	0,00	0,00	0,00	41,56	93,23	40,44	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,5	Limbah dr outlet
			Novmbr	884,00	57	132	42	0,00	0,00	0,00	0,00	49,25	114,05	38,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,0	s.d.a.
34	PT. ARTHA-ANDAJAS S.M.		Desmbr	950,40	57	134	40	0,00	0,00	0,00	0,00	54,17	127,35	38,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,0	s.d.a.
35	PT. LUHUR P. MAJU DINAMIKA	Tapioka	Oktober	648,00	48	108	36	0,00	0,00	0,00	0,00	31,75	69,98	23,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	Limbah dr outlet
			Novmbr	682,80	45	125	34	0,00	0,00	0,00	0,00	30,73	85,35	23,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	s.d.a.
			Desmbr	604,80	46	123	33	0,00	0,00	0,00	0,00	27,82	74,39	19,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	s.d.a.
36	PT. BAJU LINT VI	Tapioka	Oktober	440,80	41	109	41	0,02	0,00	0,00	0,00	18,06	48,03	18,06	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,0	Limbah dr outlet
			Novmbr	518,40	80	194	46	0,01	0,00	0,00	0,00	41,47	100,57	23,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	s.d.a.
			Desmbr	397,40	78	195	43	0,01	0,00	0,00	0,00	31,00	77,49	17,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	s.d.a.
37	PT. BAJU PAKJAN	Tapioka	Oktober	691,20	60	148	28	0,00	0,00	0,00	0,00	41,47	102,30	19,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	Limbah dr outlet
			Novmbr	648,00	45	107	43	0,01	0,00	0,00	0,00	28,16	69,34	27,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,0	s.d.a.
			Desmbr	682,80	42	105	40	0,00	0,00	0,00	0,00	28,67	71,67	27,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	s.d.a.
38	PT. BALI BUNGA SARI	Tapioka	Oktober	639,40	40	154	49	0,04	0,00	0,00	0,00	25,56	98,47	31,33	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	Limbah dr outlet
			Novmbr	699,80	78	182	46	0,00	0,00	0,00	0,00	54,58	127,36	32,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	s.d.a.
			Desmbr	598,20	81	188	45	0,01	0,00	0,00	0,00	48,29	110,89	28,83	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	s.d.a.
39	PT. SUMBER INDAH PERKASA	CPO	Oktober	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	lok. ada laporan
			Novmbr	0,00	1,550	5,775	168	0,00	0,00	0,00	13,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,0	Aplikasi limbah
			Desmbr	0,00	1,459	5,689	175	0,00	0,00	0,00	13,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,0	s.d.a.

Tabel SDB-16. Lanjutan

No	Nama Pabrik/Industri	Jenis Produk	Waktu / Bulan Analisis	Debit Limbah per Outlet (m <sup>3</sup> /hari)	KONSENTRASI LIMBAH BUANGAN										BEBAN PENCEMARAN RIL										Keterangan									
					BOD <sub>5</sub>		COD		TSS		CN		NH <sub>3</sub> -N		Minyak		H <sub>2</sub> S		BOD <sub>5</sub>		COD		TSS			CN		NH <sub>3</sub> -N		Minyak		H <sub>2</sub> S		pH
					mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	kg/hari	kg/hari	kg/hari	kg/hari		kg/hari	kg/hari	kg/hari	kg/hari	kg/hari	kg/hari	kg/hari	kg/hari	
Jumlah Beban Pencemaran DPS Way Tulangbawang (kg/bulan) =															35.481,68    85.159,92    30.756,28    7,74    456,24    0,00																			
<b>VI. DPS WAY SEKAMPUNG</b>																																		
<b>VI.1 PT. UMAS JAYA AGROTAMA</b>																																		
41	PT. UMAS JAYA AGROTAMA	Tapioka	Oktober	708,50	71	145	55	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,30	102,73	38,97	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,0	Limbah dr outlet		
			Novmbr	760,30	74	172	36	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	56,26	130,77	27,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,0	s.d.a.		
			Desmbr	682,60	73	171	33	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	49,83	116,72	22,53	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,0	s.d.a.		
42	PT. DHARMA AGRINDO (PT. Lampung Pelatizing)	Tapioka	Oktober	508,20	78	178	38	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	44,74	108,41	22,66	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,2	Limbah dr outlet			
			Novmbr	595,00	46	103	66	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27,25	61,18	39,27	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	s.d.a.			
			Desmbr	587,00	65	181	134	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	38,27	106,30	78,66	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,3	s.d.a.			
<b>VI.2 DPS WAY SEKAMPUNG (sambungan)</b>																																		
<b>VI.3 PT. INDOMIYON CITRA INTI</b>																																		
43	PT. INDOMIYON CITRA INTI	MSG	Oktober	691,20	68	146	37	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	47,00	102,30	25,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	Limbah dr outlet			
			Novmbr	777,60	44	125	26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,21	97,20	21,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	s.d.a.			
			Desmbr	803,50	43	127	29	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,55	102,04	23,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	s.d.a.			
44	PT. CCGACOLA	Selotrik	Oktober	128,35	22	40	29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,78	5,06	3,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	Limbah dr outlet			
			Novmbr	371,50	23	39	22	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,54	14,49	8,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,0	s.d.a.			
			Desmbr	432,00	25	39	24	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,80	18,85	10,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,0	s.d.a.			
45	PT. WAY KANDIS	Gum/Rubber	Oktober	440,60	57	127	44	0,00	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,11	55,98	19,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,5	Limbah dr outlet			
			Novmbr	527,00	39	50	31	0,00	0,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,55	28,35	16,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,0	s.d.a.			
			Desmbr	622,10	37	45	29	0,00	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23,02	27,99	18,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,0	s.d.a.			
46	PTPN VII PERWA	Gum/Rubber	Oktober	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	tidak ada laporan			
			Novmbr	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	s.d.a.			
			Desmbr	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	s.d.a.			
47	PT. LANGGENG CAKRA LESTARI	Tapioka	Oktober	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	tidak ada laporan			
			Novmbr	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	s.d.a.			
			Desmbr	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	s.d.a.			

Tabel SDB-16. Lanjutan

No	Nama Pabrik/Industri	Jenis Produk	Waktu / Bulan Analisis	Debit Limbah pd Outlet (m <sup>3</sup> /hari)	KONSENTRASI LIMBAH BUANGAN						BEBAN PENCEMARAN RIL						Keterangan			
					COD		TSS		NH <sub>3</sub> -N		Minyak		H <sub>2</sub> S		pH	NH <sub>3</sub> -N		Minyak	H <sub>2</sub> S	PH
					mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	kg/hari	kg/hari	kg/hari	kg/hari						
48	PT. INDOWAN BAMBU P.	Keras Budaya	Oktober Nopember Desember	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	pdr tak operasi s.d.a. s.d.a.		
49	PTPN VII WAY BERULU	Karet Leleksi	Oktober Nopember Desember	306,00 0,00 0,00	102 0 0	36 0 0	0,00 0,00 0,00	3,50 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	1,07 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	Limbah dr outlet tdk ada laporan s.d.a.		
50	PT. KONVERTA MITRA ABD.	Keras Budaya	Oktober Nopember Desember	112,30 172,80 112,30	45 0 0	36 0 0	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	10,96 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.		
51	PTPN VII KEDATON	Karet Leleksi	Oktober Nopember Desember	0,00 190,20 0,00	0 57 0	0 36 0	0,00 0,00 0,00	0,00 3,50 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	tdk ada laporan Limbah dr outlet tdk ada laporan		
52	PT. KEONG NUSANTARA A.	Nabatecco	Oktober Nopember Desember	449,30 483,80 518,40	63 53 57	34 29 31	0,15 0,20 0,15	4,20 3,50 3,80	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	15,28 14,03 16,07	0,07 0,10 0,08	1,89 1,89 1,97	0,00 0,00 0,00	Limbah dr outlet s.d.a. s.d.a.	
				Jumlah Beban Pencemaran DPS Way Sekampung (kg/tahun) =		17.935,44		39.331,07		13.404,83		3,27		80,18		858,71				
<b>REKAPITULASI TOTAL BEBAN PENCEMARAN PADA TAHUN 2002</b>																				
<b>Beban Pencemaran Tahun 2002 (kg/tahun)</b>																				
No.	Daerah Pengaliran Sungai (DPS)				COD		TSS		NH <sub>3</sub> -N		Minyak/Lemak		H <sub>2</sub> S							
1	Way Pengubuan				75,861.61	169,405.90	63,611.27	48.52	93.57	53.83	2.81									
2	Way Terusan				55,622.69	122,854.07	58,803.56	8.68	448.90	187.66	4.01									
3	Way Sepulih				20,191.91	49,121.25	26,661.83	10.19	0.00	0.00	0.00									
4	Way Pegadungan				54,644.51	130,727.18	52,461.48	9.47	0.00	0.00	0.00									
5	Way Tulang Bawang				149,663.79	327,827.93	127,087.71	36.17	1,015.11	132.27	0.00									
	Way Sekampung				83,958.47	186,024.33	78,096.23	10.31	11,225.01	2,390.33	0.00									
	<b>Jumlah</b>				<b>439,942.99</b>	<b>985,960.66</b>	<b>406,722.07</b>	<b>123.35</b>	<b>12,782.59</b>	<b>2,764.09</b>	<b>6.83</b>									

Sumber: Bapedalda Propinsi Lampung, Data Prokasin (2002); Hasil Analisis (2002)

Tabel SDB-17. Kualitas Udara pada Industri Pengolahan

Parameter	Baku Mutu/ Ambang Batas	Hasil Pengukuran										Keterangan		
		Titik I			Titik II			Titik III						
		Pengukuran	Frekuensi	%	Pengukuran	Frekuensi	%	Pengukuran	Frekuensi	%				
PT. INDOMI WON CITRA (INTI (IMCI))														
NH3	2,0 ppm	< 0,020 ppm	2	0	< 0,020 ppm	2	0	< 0,020 ppm	2	0	< 0,020 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No. Kep-02/MENK/LH/1998
Sox	0,1 ppm	< 0,026 ppm	2	0	< 0,026 ppm	2	0	< 0,026 ppm	2	0	< 0,026 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No. Kep-02/MENK/LH/1998
Nox	0,05 ppm	0,045 ppm	2	0	0,036 ppm	2	0	0,032 ppm	2	0	0,032 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No. Kep-02/MENK/LH/1998
H2S	0,03 ppm	< 0,002 ppm	2	0	< 0,002 ppm	2	0	< 0,002 ppm	2	0	< 0,002 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No. Kep-02/MENK/LH/1998
Debu	0,26 ppm/m <sup>3</sup>	0,102 ppm/m <sup>3</sup>	2	0	0,226 ppm/m <sup>3</sup>	2	0	0,064 ppm/m <sup>3</sup>	2	0	0,064 ppm/m <sup>3</sup>	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No. Kep-02/MENK/LH/1998
kelembaban	-	60 % RH	2	0	72 % RH	2	0	61 % RH	2	0	61 % RH	2	0	
Suhu	-	34 C	2	0	31 C	2	0	31 C	2	0	31 C	2	0	
Kecepatan Angin	-	2 m/dt	2	0	1 m/dt	2	0	2 m/dt	2	0	2 m/dt	2	0	
PT. TANSO PUTRA ASIA														
NH3	2,0 ppm	0,009 ppm	2	0	0,003 ppm	2	0	0,003 ppm	2	0	0,003 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No. Kep-02/MENK/LH/1998
Sox	0,1 ppm	0,006 ppm	2	0	0,003 ppm	2	0	undetectable	2	0	undetectable	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No. Kep-02/MENK/LH/1998

Tabel SDB-17. Lanjutan

Parameter	Baku Mutu/ Ambang Batas	Hasil Pengukuran												Keterangan	
		Titik I			Titik II			Titik III			%	Frekuensi	%		
		Pengukuran	Frekuensi	%	Pengukuran	Frekuensi	%	Pengukuran	Frekuensi	%					
Nox	0,05 ppm	0,008 ppm	2	0	0,004 ppm	2	0	0,002 ppm	2	0	0	0,002 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep-02/MENK/LH/1998
H2S	0,03 ppm	0,016 ppm	2	0	0,005 ppm	2	0	undetectable	2	0	0	undetectable	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep-02/MENK/LH/1998
Debu	0,26 ppm/m <sup>3</sup>	0,107 ppm/m <sup>3</sup>	2	0	0,068 ppm/m <sup>3</sup>	2	0	0,052 ppm/m <sup>3</sup>	2	0	0	0,052 ppm/m <sup>3</sup>	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep-02/MENK/LH/1998
Kelambaban	-	54 % RH	2	0	60 % RH	2	0	63,3 % RH	2	0	0	63,3 % RH	2	0	
Suhu	-	35,5 C	2	0	32,3 C	2	0	29,6 C	2	0	0	29,6 C	2	0	
Kecepatan Angin	-	0,3 m/dt	2	0	0,7 m/dt	2	0	1,4 m/dt	2	0	0	1,4 m/dt	2	0	
SODIUM GLUTAMAT PT. GOLDEN SARI															
NH3	2,0 ppm	< 0,020 ppm	2	0	< 0,023 ppm	2	0	< 0,020 ppm	2	0	0	< 0,020 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep-02/MENK/LH/1998
Sox	0,1 ppm	< 0,026 ppm	2	0	< 0,026 ppm	2	0	< 0,026 ppm	2	0	0	< 0,026 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep-02/MENK/LH/1998
Nox	0,05 ppm	0,045 ppm	2	0	0,036 ppm	2	0	0,032 ppm	2	0	0	0,032 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep-02/MENK/LH/1998
H2S	0,03 ppm	< 0,002 ppm	2	0	< 0,002 ppm	2	0	< 0,002 ppm	2	0	0	< 0,002 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep-02/MENK/LH/1998



Tabel SDB-17. Lanjutan

Parameter	Baku Mutu/ Ambang Batas	Hasil Pengukuran										Keterangan
		Titik I					Titik II					
		Pengukuran	Frekuensi	%	Pengukuran	Frekuensi	%	Pengukuran	Frekuensi	%	Pengukuran	
Debu	0,26 ppm/m <sup>3</sup>	30,315 ppm/m <sup>3</sup>	2	0	0,904 ppm/m <sup>3</sup>	2	0	0,406 ppm/m <sup>3</sup>	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No. Kep-02/MENK/LH/1998	
kelembaban	-	68 % RH	2	0	58 % RH	2	0	66 % RH	2	0		
Suhu	-	32 C	2	0	34 C	2	0	34 C	2	0		
Kecepatan Angin	-	5 m/dt	2	0	5 m/dt	2	0	5 m/dt	2	0		
PAKAN UDANG PT. CENTRAL PERTIWI BAHARI												
NH <sub>3</sub>	2,0 ppm	0,003 ppm	2	0	0,008 ppm	2	0	0,004 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No. Kep-02/MENK/LH/1998	
Sox	0,1 ppm	0,005 ppm	2	0	0,005 ppm	2	0	0,002 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No. Kep-02/MENK/LH/1998	
Nox	0,05 ppm	0,006 ppm	2	0	0,0017 ppm	2	0	0,009 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No. Kep-02/MENK/LH/1998	
H <sub>2</sub> S	0,03 ppm	0,007 ppm	2	0	0,0014 ppm	2	0	0,006 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No. Kep-02/MENK/LH/1998	
Debu	0,26 ppm/m <sup>3</sup>	30,046 ppm/m <sup>3</sup>	2	0	0,253 ppm/m <sup>3</sup>	2	0	0,089 ppm/m <sup>3</sup>	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No. Kep-02/MENK/LH/1998	
kelembaban	-	71 % RH	2	0	69 % RH	2	0	65 % RH	2	0		
Suhu	-	31 C	2	0	33 C	2	0	33 C	2	0		
Kecepatan Angin	-	2 m/dt	2	0	m/dt	2	0	2,5 m/dt	2	0		

Tabel SDB-17. Lanjutan

Parameter	Baku Mutu/ Ambang Batas	Hasil Pengukuran												Keterangan			
		Titik I			Titik II			Titik III			%	Frekuensi	%				
		Pengukuran	Frekuensi	%	Pengukuran	Frekuensi	%	Pengukuran	Frekuensi	%							
PEMECAH BATU , PT. SUMBER BATU BERKAH																	
NH3	2,0 ppm	undetectable	2	0	undetectable	2	0	undetectable	2	0	undetectable	2	0	undetectable	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep- 02/MENK/LH/1998
Sox	0,1 ppm	undetectable	2	0	undetectable	2	0	undetectable	2	0	undetectable	2	0	undetectable	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep- 02/MENK/LH/1998
Nox	0,05 ppm	0,028 ppm	2	0	0,021 ppm	2	0	0,012 ppm	2	0	0,012 ppm	2	0	undetectable	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep- 02/MENK/LH/1998
H2S	0,03 ppm	undetectable	2	0	undetectable	2	0	undetectable	2	0	undetectable	2	0	undetectable	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep- 02/MENK/LH/1998
Debu	0,26 mg/m3	2,202 mg/m3	2	0	0,158 mg/m3	2	0	0,348 mg/m3	2	0	0,348 mg/m3	2	0	undetectable	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep- 02/MENK/LH/1998
kelembaban	-	RH	2	0	RH	2	0	RH	2	0	RH	2	0	RH	2	0	
Suhu	-	C	2	0	C	2	0	C	2	0	C	2	0	C	2	0	
Kecepatan Angin	-	m/dt	2	0	m/dt	2	0	m/dt	2	0	m/dt	2	0	m/dt	2	0	

Tabel SDB-17. Lanjutan

Parameter	Baku Mutu/ Ambang Batas	Hasil Pengukuran												Keterangan			
		Titik I			Titik II			Titik III			%	Frekuensi	%				
		Pengukuran	Frekuensi	%	Pengukuran	Frekuensi	%	Pengukuran	Frekuensi	%							
Pabrik Gula PT. PN VII Unit Bunga Mayang																	
NH3	2,0 ppm	< 0,020 ppm	2	0	< 0,023 ppm	2	0	< 0,020 ppm	2	0	< 0,026 ppm	2	0	< 0,020 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No. Kep- 02/MENK/LH/1998
Sox	0,1 ppm	< 0,026 ppm	2	0	< 0,026 ppm	2	0	< 0,026 ppm	2	0	< 0,026 ppm	2	0	< 0,026 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No. Kep- 02/MENK/LH/1998
Nox	0,05 ppm	0,045 ppm	2	0	0,036 ppm	2	0	0,032 ppm	2	0	0,032 ppm	2	0	0,032 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No. Kep- 02/MENK/LH/1998
H2S	0,03 ppm	< 0,002 ppm	2	0	< 0,002 ppm	2	0	< 0,002 ppm	2	0	< 0,002 ppm	2	0	< 0,002 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No. Kep- 02/MENK/LH/1998
Debu	0,26 mg/m <sup>3</sup>	0,315 mg/m <sup>3</sup>	2	0	0,904 mg/m <sup>3</sup>	2	0	0,406 mg/m <sup>3</sup>	2	0	0,406 mg/m <sup>3</sup>	2	0	0,406 mg/m <sup>3</sup>	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No. Kep- 02/MENK/LH/1998
kelembaban	-	68 % RH	2	0	58 % RH	2	0	66 % RH	2	0	66 % RH	2	0	66 % RH	2	0	
Suhu	-	32 C	2	0	34 C	2	0	34 C	2	0	34 C	2	0	34 C	2	0	
Kecepatan Angin	-	5 m/dt	2	0	5 m/dt	2	0	5 m/dt	2	0	5 m/dt	2	0	5 m/dt	2	0	

Tabel SDB-17. Lanjutan

Parameter	Baku Mutu/ Ambang Batas	Hasil Pengukuran									Keterangan			
		Titik I			Titik II			Titik III						
		Pengukuran	Frekuensi	%	Pengukuran	Frekuensi	%	Pengukuran	Frekuensi	%				
Pabrik KARET PT. PN VII Unit TULUNG BUYUT														
NH3	2,0 ppm	< 0,020 ppm	2	0	< 0,020 ppm	2	0	< 0,020 ppm	2	0	< 0,020 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep- 02/MENK/LH/1998
Sox	0,1 ppm	< 0,026 ppm	2	0	< 0,026 ppm	2	0	< 0,026 ppm	2	0	< 0,026 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep- 02/MENK/LH/1998
Nox	0,05 ppm	0,035 ppm	2	0	0,015 ppm	2	0	0,020 ppm	2	0	0,020 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep- 02/MENK/LH/1998
H2S	0,03 ppm	< 0,002 ppm	2	0	< 0,002 ppm	2	0	< 0,002 ppm	2	0	< 0,002 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep- 02/MENK/LH/1998
Debu	0,26 mg/m <sup>3</sup>	0,025 mg/m <sup>3</sup>	2	0	0,059 mg/m <sup>3</sup>	2	0	0,015 mg/m <sup>3</sup>	2	0	0,015 mg/m <sup>3</sup>	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep- 02/MENK/LH/1998
kelembaban	-	48 % RH	2	0	45 % RH	2	0	36 % RH	2	0	36 % RH	2	0	
Suhu	-	37 C	2	0	40 C	2	0	41 C	2	0	41 C	2	0	
Kecepatan Angin	-	< 2 m/dt	2	0	2 m/dt	2	0	2 m/dt	2	0	2 m/dt	2	0	

Tabel SDB-17. Lanjutan

Parameter	Baku Mutu/ Ambang Batas	Hasil Pengukuran												Keterangan				
		Titik I			Titik II			Titik III			%	Frekuensi	%					
		Pengukuran	Frekuensi	%	Pengukuran	Frekuensi	%	Pengukuran	Frekuensi	%								
Tapioka PT.UMAS JAYA AGROUTAMA																		
NH3	2,0 ppm	0,001 ppm	2	0	0,002 ppm	2	0	undetectable	2	0		2	0					Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep- 02/MENK/LH/1998
Sox	0,1 ppm	0,040 ppm	2	0	0,020 ppm	2	0	0,040 ppm	2	0		2	0					Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep- 02/MENK/LH/1998
Nox	0,05 ppm	0,002 ppm	2	0	0,002 ppm	2	0	0,001 ppm	2	0		2	0					Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep- 02/MENK/LH/1998
H2S	0,03 ppm	0,001 ppm	2	0	0,001 ppm	2	0	0,002 ppm	2	0		2	0					Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep- 02/MENK/LH/1998
Debu	0,26 mg/m <sup>3</sup>	0,001 mg/m <sup>3</sup>	2	0	0,330 mg/m <sup>3</sup>	2	0	0,220 mg/m <sup>3</sup>	2	0		2	0					Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep- 02/MENK/LH/1998
kelembaban	-	78,5 % RH	2	0	72 % RH	2	0	72 % RH	2	0		2	0					
Suhu	-	24 C	2	0	25 C	2	0	25 C	2	0		2	0					
Kecapatan Angin	-	0,3 m/dt	2	0	0,2 m/dt	2	0	0,3 m/dt	2	0		2	0					

Tabel SDB-17. Lanjutan

Parameter	Baku Mutu/ Ambang Batas	Hasil Pengukuran												Keterangan				
		Titik I			Titik II			Titik III			%	Frekuensi	%					
		Pengukuran	Frekuensi	%	Pengukuran	Frekuensi	%	Pengukuran	Frekuensi	%								
Pengalengan Nanas PT.GREAT GIANT PINEAPPLE CO.																		
NH3	2,0 ppm	0,0019 ppm	2	0	0,013 ppm	2	0	0,000 ppm	2	0	0,000 ppm	2	0	0,000 ppm	2	0	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep- 02/MENK/LH/1998
Sox	0,1 ppm	0,000 ppm	2	0	0,001 ppm	2	0	0,003 ppm	2	0	0,003 ppm	2	0	0,003 ppm	2	0	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep- 02/MENK/LH/1998
Nox	0,05 ppm	0,002 ppm	2	0	0,001 ppm	2	0	0,030 ppm	2	0	0,030 ppm	2	0	0,030 ppm	2	0	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep- 02/MENK/LH/1998
H2S	0,03 ppm	0,000 ppm	2	0	0,000 ppm	2	0	0,000 ppm	2	0	0,000 ppm	2	0	0,000 ppm	2	0	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep- 02/MENK/LH/1998
Debu	0,26 mg/m3	0,020 mg/m3	2	0	0,036 mg/m3	2	0	0,040 mg/m3	2	0	0,040 mg/m3	2	0	0,040 mg/m3	2	0	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep- 02/MENK/LH/1998
kelembaban	-	64,6 % RH	2	0	64 % RH	2	0	58 % RH	2	0	58 % RH	2	0	58 % RH	2	0	0	
Suhu	-	28,6 C	2	0	29,3 C	2	0	29,6 C	2	0	29,6 C	2	0	29,6 C	2	0	0	
Kecepatan Angin	-	51 m/dt	2	0	69 m/dt	2	0	60,5 m/dt	2	0	60,5 m/dt	2	0	60,5 m/dt	2	0	0	

Tabel SDB-17. Lanjutan

Parameter	Baku Mutu/ Ambang Batas	Hasil Pengukuran												Keterangan			
		Titik I				Titik II				Titik III							
		Pengukuran	Frekuensi	%	Pengukuran	Frekuensi	%	Pengukuran	Frekuensi	%	Pengukuran	Frekuensi	%				
Penggemukan Sapi PT.GREAT GIANT LIVESTOCK CO.																	
NH3	2,0 ppm	0,001 ppm	2	0	0,025 ppm	2	0	0,003 ppm	2	0	0,003 ppm	2	0	0,003 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep- 02/MENK/LH/1998
Sox	0,1 ppm	0,003 ppm	2	0	0,004 ppm	2	0	0,004 ppm	2	0	0,004 ppm	2	0	0,004 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep- 02/MENK/LH/1998
Nox	0,05 ppm	0,004 ppm	2	0	0,006 ppm	2	0	0,006 ppm	2	0	0,007 ppm	2	0	0,007 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep- 02/MENK/LH/1998
H2S	0,03 ppm	0,000 ppm	2	0	0,012 ppm	2	0	0,012 ppm	2	0	0,000 ppm	2	0	0,000 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep- 02/MENK/LH/1998
Debu	0,26 mg/m3	0,012 mg/m3	2	0	0,016 mg/m3	2	0	0,016 mg/m3	2	0	0,015 mg/m3	2	0	0,015 mg/m3	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep- 02/MENK/LH/1998
kelembaban	-	63,3 % RH	2	0	63,9 % RH	2	0	63,9 % RH	2	0	64,3 % RH	2	0	64,3 % RH	2	0	
Suhu	-	28,6 C	2	0	28 C	2	0	28 C	2	0	29 C	2	0	29 C	2	0	
Kecepatan Angin	-	0,23 m/dt	2	0	0,36 m/dt	2	0	0,36 m/dt	2	0	0,23 m/dt	2	0	0,23 m/dt	2	0	

Sumber : Bapedalda Propinsi Lampung (2001)

Keterangan: Titik I = Posisi up-wind

Titik II = Dalam Lokasi Pabrik

Titik III = Posisi down-wind

Tabel SDB-18. Pengukuran Kualitas Udara dari Sumber Bergerak di Wilayah Perkotaan (Bandar Lampung)

Parameter	Baku Mutu/ Ambang Batas	Hasil Pengukuran												Keterangan			
		Titik I			Titik II			Titik III			%	Frekuensi	%				
		Pengukuran	Frekuensi	%	Pengukuran	Frekuensi	%	Pengukuran	Frekuensi	%							
Terminal Angkot/Bus Kota Panjang																	
NH3	2,0 ppm	< 0,020 ppm	2	0	< 0,020 ppm	2	0	< 0,020 ppm	2	0	< 0,020 ppm	2	0	< 0,020 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No. Kep-02/MENKLN/H/1998
Sox	0,1 ppm	< 0,026 ppm	2	0	< 0,026 ppm	2	0	< 0,026 ppm	2	0	< 0,026 ppm	2	0	< 0,026 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No. Kep-02/MENKLN/H/1998
Nox	0,05 ppm	0,045 ppm	2	0	0,032 ppm	2	0	0,036 ppm	2	0	0,036 ppm	2	0	0,036 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No. Kep-02/MENKLN/H/1998
H2S	0,03 ppm	< 0,002 ppm	2	0	< 0,002 ppm	2	0	< 0,002 ppm	2	0	< 0,002 ppm	2	0	< 0,002 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No. Kep-02/MENKLN/H/1998
Debu	0,26 mg/m <sup>3</sup>	0,138 mg/m <sup>3</sup>	2	0	0,129 mg/m <sup>3</sup>	2	0	0,129 mg/m <sup>3</sup>	2	0	0,129 mg/m <sup>3</sup>	2	0	0,068 mg/m <sup>3</sup>	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No. Kep-02/MENKLN/H/1998
kelembaban	-	65 % RH	2	0	59 % RH	2	0	62 % RH	2	0	62 % RH	2	0	62 % RH	2	0	
Suhu	-	33 C	2	0	34 C	2	0	36 C	2	0	36 C	2	0	36 C	2	0	
Kecepatan Angin	-	3 m/dt	2	0	3 m/dt	2	0	2,5 m/dt	2	0	2,5 m/dt	2	0	2,5 m/dt	2	0	



Tabel SDB-18. Lanjutan

Parameter	Baku Mutu/ Ambang Batas	Hasil Pengukuran												Keterangan
		Titik I			Titik II			Titik III						
		Pengukuran	Frekuensi	%	Pengukuran	Frekuensi	%	Pengukuran	Frekuensi	%				
Terminal Angkot/Bus Kota Pasar Bawah														
NH <sub>3</sub>	2,0 ppm	< 0,020 ppm	2	0	< 0,020 ppm	2	0	< 0,020 ppm	2	0	< 0,020 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No. Kep-02/MENKLH/1998
Sox	0,1 ppm	< 0,026 ppm	2	0	< 0,026 ppm	2	0	< 0,026 ppm	2	0	< 0,026 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No. Kep-02/MENKLH/1998
Nox	0,05 ppm	0,047 ppm	2	0	0,052 ppm	2	0	0,098 ppm	2	0	0,098 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No. Kep-02/MENKLH/1998
H <sub>2</sub> S	0,03 ppm	< 0,002 ppm	2	0	< 0,002 ppm	2	0	< 0,002 ppm	2	0	< 0,002 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No. Kep-02/MENKLH/1998
Debu	0,26 mg/m <sup>3</sup>	0,540 mg/m <sup>3</sup>	2	0	0,335 mg/m <sup>3</sup>	2	0	0,367 mg/m <sup>3</sup>	2	0	0,367 mg/m <sup>3</sup>	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No. Kep-02/MENKLH/1998
kelembaban	-	68 % RH	2	0	64 % RH	2	0	58 % RH	2	0	58 % RH	2	0	
Suhu	-	33 C	2	0	35 C	2	0	35 C	2	0	35 C	2	0	
Kecepatan Angin	-	1 m/dt	2	0	0 m/dt	2	0	1,5 m/dt	2	0	1,5 m/dt	2	0	

Tabel SDB-18. Lanjutan

Parameter	Baku Mutu/ Ambang Batas	Hasil Pengukuran												Keterangan			
		Titik I			Titik II			Titik III			%	Frekuensi	%				
		Pengukuran	Frekuensi	%	Pengukuran	Frekuensi	%	Pengukuran	Frekuensi	%							
Terminal Angkot/Bus Kota Rajabasa																	
NH <sub>3</sub>	2,0 ppm	< 0,020 ppm	2	0	< 0,020 ppm	2	0	< 0,020 ppm	2	0	< 0,020 ppm	2	0	< 0,020 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep-02/MENK/LH/1998
Sox	0,1 ppm	< 0,026 ppm	2	0	< 0,026 ppm	2	0	< 0,026 ppm	2	0	< 0,026 ppm	2	0	< 0,026 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep-02/MENK/LH/1998
Nox	0,05 ppm	0,032 ppm	2	0	0,046 ppm	2	0	0,031 ppm	2	0	0,031 ppm	2	0	0,031 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep-02/MENK/LH/1998
H <sub>2</sub> S	0,03 ppm	< 0,002 ppm	2	0	< 0,002 ppm	2	0	< 0,002 ppm	2	0	< 0,002 ppm	2	0	< 0,002 ppm	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep-02/MENK/LH/1998
Debu	0,26 mg/m <sup>3</sup>	0,125 mg/m <sup>3</sup>	2	0	0,254 mg/m <sup>3</sup>	2	0	0,254 mg/m <sup>3</sup>	2	0	0,092 mg/m <sup>3</sup>	2	0	0,092 mg/m <sup>3</sup>	2	0	Baku Mutu berdasarkan SK MENLKH No.Kep-02/MENK/LH/1998
kelembaban	-	55 % RH	2	0	52 % RH	2	0	43 % RH	2	0	43 % RH	2	0	43 % RH	2	0	
Suhu	-	38 C	2	0	39 C	2	0	36 C	2	0	36 C	2	0	36 C	2	0	
Kecepatan Angin	-	0 m/dt	2	0	0 m/dt	2	0	1 m/dt	2	0	1 m/dt	2	0	1 m/dt	2	0	

Sumber : Bapedalda Propinsi Lampung (2001)

Keterangan: Titik I = Posisi up-wind

Titik II = Dalam Lokasi Terminal

Titik III = Posisi down-wind

Tabel SDB-19. Proyek Penanaman Modal Dalam Negeri (PMDN) 1999-2001 di Propinsi Lampung

Sektor/Sub-Sektor	Tahun 1999		Tahun 2000		Tahun 2001	
	Jumlah Proyek	Modal (Rp Juta)	Jumlah Proyek	Modal (Rp Juta)	Jumlah Proyek	Modal (Rp Juta)
1. Pertanian	1	306,000	1	10,328	3	22,548.10
a. Tanaman Pangan	-	-	-	-	1	13,482.70
b. Perkebunan	1	306,000	-	-	-	-
c. Peternakan	-	-	1.00	10,328.10	1	9,030.90
d. Perikanan	-	-	-	-	1	34.5
e. Kehutanan	-	-	-	-	-	-
2. Pertambangan	-	-	-	-	-	-
3. Perindustrian	3	141,950	2	130,560	7	183,571.60
a. Industri Makanan	2	141,250	2	130,560	4	126,850
b. Industri Kayu	-	-	-	-	-	-
c. Industri Kertas	-	-	-	-	-	-
d. Farmasi	1	700	-	-	-	-
e. Industri Kimia	-	-	-	-	3	56,721.60
f. Mineral non Logam	-	-	-	-	-	-
g. Industri Logam	-	-	-	-	-	-
h. Industri Lainnya	-	-	-	-	-	-
4. Kontruksi/Perumahan	-	-	-	-	-	-
a. Kontruksi	-	-	-	-	-	-
b. Perumahan	-	-	-	-	-	-
5. Perhotelan	-	-	-	-	-	-
6. Pariwisata	-	-	-	-	-	-
7. Perhubungan	-	-	-	-	-	-
8. Lainnya	1	1,934.50	1	128,000	-	-
Jumlah	5	449,884.50	4	268,888.10	10	206,119.70

Sumber: BPS Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDB-20. Proyek Penanaman Modal Asing (PMA) 1999-2001 di Propinsi Lampung

Sektor/Sub-Sektor	Tahun 1999		Tahun 2000		Tahun 2001	
	Jumlah Proyek	Modal (Rp. Juta)	Jumlah Proyek	Modal (Rp. Juta)	Jumlah Proyek	Modal (Rp. Juta)
1. Pertanian	1	5,250	3	2.150/1.000	1	91,400.00
a. Tanaman Pangan	1	5,000	-	-	-	-
b. Perkebunan	-	-	2	650/1.000	-	-
c. Peternakan	1	250	1.00	1,500.00	1	91,400.00
d. Perikanan	-	-	-	-	1	-
e. Kehutanan	-	-	-	-	-	-
2. Pertambangan	-	-	-	-	-	-
3. Perindustrian	4	9,625	4	25,267	1	2.70
a. Industri Maakanan	1	2,045	2	5,600	-	-
b. Industri Kayu	-	-	1	355	-	-
c. Industri Kertas	-	-	-	-	1	1
d. Farmasi	-	-	-	-	-	1.7
e. Industri Kimia	-	-	-	-	-	-
f. Mineral non Logam	-	-	-	-	-	-
g. Industri Logam	-	-	-	-	-	-
h. Industri Lainnya	3	7,580	1	19,312	-	-
4. Kontruksi/Perumahan	-	-	-	-	-	-
a. Kontruksi	-	-	-	-	-	-
b. Perumahan	-	-	-	-	-	-
5. Perhotelan	-	-	-	-	-	-
6. Periwisata	-	-	-	-	-	-
7. Perhubungan	-	-	-	-	-	-
8. Lainnya	-	-	4	2.950/54.656	-	-
<b>Jumlah</b>	<b>5</b>	<b>14,875.00</b>	<b>11</b>	<b>29.797/55.656</b>	<b>2</b>	<b>91,413.40</b>

Sumber: BPS Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDB-21. Banyaknya Tenaga Kerja yang Diserap Oleh Proyek Penanaman Modal di Propinsi Lampung

No.	Kabupaten/Kota	Tenaga Kerja Indonesia (orang)	Tenaga Kerja Asing (orang)	Jumlah
1.	Kabupaten Lampung Barat	-	-	-
2.	Kabupaten Tanggamus	-	-	-
3.	Kabupaten Lampung Selatan	130	-	130
4.	Kabupaten Lampung Timur	2,168	11	2,179
5.	Kabupaten Lampung Tengah	-	-	-
6.	Kabupaten Lampung Utara	77	2	79
7.	Kabupaten Way Kanan	-	-	-
8.	Kabupaten Tulang Bawang	-	-	-
9.	Kota Bandar Lampung	-	-	0
10.	Kota Metro	1,567	17	1,584
Jumlah		3,942	30	3,972

Sumber: BPS Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDB-22. Produk Domestik Regional Bruto Propinsi Lampung Berdasarkan Harga Berlaku

Sektor	PDRB (Rp juta)		
	1998	1999	2000
1. Pertanian	8.517.742	10.398.298	10.407.479
2. Pertambangan dan Pengalihan	208.779	527.154	601.656
3. Industri Pengolahan	3.262.307	2.729.790	3.070.552
4. Listrik, Gas, dan Air Bersih	75.295	90.976	125.913
5. Konstruksi	930.484	1.000.640	1.200.768
6. Perdagangan, Hotel, dan Restoran	2.906.756	3.477.610	3.701.116
7. Transportasi dan Komunikasi	845.776	949.989	1.265.402
8. Keuangan, Persewaan, dan Jasa Persh.	612.520	868.483	865.809
9. Jasa-jasa	1.121.520	1.581.229	1.971.716
<b>PDRB</b>	<b>18.481.868</b>	<b>21.624.169</b>	<b>23.210.411</b>

Sumber: BPS Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDB-23. Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) Propinsi Lampung Berdasarkan Harga Konstan 1993

Sektor	PDRB (Rp juta)		
	1998	1999	2000
1. Pertanian	2.403.995	2.613.954	2.623.104
2. Pertambangan dan Penggalan	96.831	159.037	173.993
3. Industri Pengolahan	1.093.580	958.793	982.271
4. Listrik, Gas, dan Air Bersih	56.532	66.577	76.226
5. Konstruksi	505.500	481.425	526.797
6. Perdagangan, Hotel, dan Restoran	1.045.821	1.084.320	1.102.315
7. Transportasi dan Komunikasi	542.133	566.051	668.054
8. Keuangan, Persewaan, dan Jasa Persh.	334.976	382.387	382.152
9. Jasa-jasa	621.811	625.881	639.342
<b>PDRB</b>	<b>6.701.179</b>	<b>6.938.425</b>	<b>7.174.424</b>

Sumber: BPS Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDB-24. Pertumbuhan Ekonomi Sektor Propinsi Lampung Setelah Krisis

Sektor	Pertumbuhan (%)			
	1998	1999	2000	2001
1. Pertanian	6,70	8,73	0,35	3,40
2. Pertambangan dan Pengalihan	-38,85	-1,89	9,40	3,20
3. Industri Pengolahan	0,14	-12,33	2,45	3,49
4. Listrik, Gas, dan Air Bersih	9,06	17,77	14,49	14,61
5. Konstruksi	-36,04	-4,76	9,42	5,30
6. Perdagangan, Hotel, dan Restoran	-9,63	3,68	1,66	1,38
7. Transportasi dan Komunikasi	-3,82	4,41	18,02	3,52
8. Keuangan, Persewaan, dan Jasa Persh.	-27,51	14,15	-0,06	1,76
9. Jasa-jasa	-7,56	0,65	2,15	5,59
<b>PDRB</b>	<b>-6,95</b>	<b>2,58</b>	<b>3,34</b>	<b>3,51</b>

Sumber: BPS Propinsi Lampung (2002)



# **KELOMPOK BASIS DATA SUMBERDAYA MANUSIA (SDM)**

## KELOMPOK BASIS DATA SUMBERDAYA MANUSIA (SDM)

Tabel SDM-1. Jumlah dan Kepadatan Penduduk per Wilayah Kabupaten/Kota

No	Kabupaten/Kota	Jumlah Keluarga	Jumlah Penduduk (Jiwa)	Kepadatan Absolut <sup>*)</sup> (jiwa/km <sup>2</sup> )	Kepadatan Lingkungan <sup>**)</sup> (jiwa/km <sup>2</sup> )
1	Kota Bandar Lampung	180.456	754.847	3.931	4.015
2	Lampung Selatan	277.047	1.146.740	337	412
3	Lampung Tengah	266.894	1.055.226	278	300
4	Lampung Utara	126.096	529.932	300	360
5	Lampung Barat	94.662	371.787	78	268
6	Tanggamus	185.760	800.400	235	433
7	Tulang Bawang	183.392	711.886	92	92
8	Lampung Timur	222.668	874.169	202	308
9	Way Kanan	84.320	357.225	101	108
10	Kota Metro	30.594	118.048	1.501	1.501
	<b>Propinsi Lampung</b>	<b>1,381,809</b>	<b>6,720,250</b>	<b>204</b>	<b>267</b>

Sumber : BPS Propinsi Lampung (2002); Dinas Kehutanan Propinsi Lampung (2002); Hasil Analisis (2002)

Keterangan: \*) = Jumlah Penduduk Dibagi Luas Total Wilayah

\*\*) = Jumlah Penduduk Dibagi Luas Wilayah Setelah Dikurangi dengan Luas Hutan Suaka Alam dan Hutan Lindung

Tabel SDM-2. Pertumbuhan Penduduk Propinsi Lampung

No	Tahun	Pertumbuhan (%)
1	1971 – 1980	5,77
2	1980 – 1990	2,67
3	1990 – 2000	1,35

Sumber : BPS Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDM-3. Penduduk Datang dan Pindah menurut Jenis Kelamin di Propinsi Lampung

	Rincian	1999	2000
		1. Penduduk yang datang/masuk	114,206
	Laki-laki	58,002	44,621.00
	Perempuan	56,204	43,238.00
2. Penduduk yang pindah/Keluar		165,921	405,112.00
	Laki-laki	85,221	208,075.00
	Perempuan	80,700	197,037.00
3. Net Migrasi		-51,715	-317,253

Sumber : BPS Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDM-4. Penduduk Usia 10 Tahun Ke Atas Menurut Tingkat Pendidikan yang Ditamatkan

No.	Kelompok Umur	Pendidikan tertinggi									
		Tidak pernah sekolah	Tidak tamat SD	Sekolah Dasar	SLTP	SLTA	Akademi/ Diploma	Sarjana	Jumlah		
		ribuan	ribuan	ribuan	ribuan	ribuan	ribuan	ribuan	ribuan		
1.	10 - 14	2,975	563,804	241,870	4,535	-	-	-	-	813,184	
2.	15 - 19	3,890	75,411	329,310	312,588	38,356	-	-	-	759,555	
3.	20 - 24	5,874	66,696	199,701	147,770	156,231	3,740	1,942	1,942	581,954	
4.	25 - 29	5,208	92,373	220,735	119,685	117,369	6,594	13,920	13,920	575,884	
5.	30 - 34	11,834	113,236	178,846	65,575	100,018	4,753	12,450	12,450	486,712	
6.	35 - 39	20,157	173,084	191,230	53,616	72,664	8,024	7,952	7,952	526,727	
7.	40 - 44	30,612	153,700	122,664	36,410	38,094	6,362	5,015	5,015	392,857	
8.	45 - 49	28,358	147,694	94,803	18,556	33,065	2,891	4,618	4,618	329,985	
9.	50 - 54	41,437	98,733	63,999	15,279	12,978	3,019	2,923	2,923	238,368	
10.	55 - 59	40,410	74,663	41,225	10,967	7,297	783	1,246	1,246	176,591	
11.	60 - 64	54,207	80,219	25,511	4,961	5,473	556	278	278	171,205	
12.	65 - 69	47,390	47,799	15,435	2,545	1,618	556	556	556	115,899	
13.	70 - 74	37,842	32,050	10,192	2,481	482	-	278	278	83,325	
14.	75+	37,451	23,999	7,301	1,249	1,220	-	-	-	71,220	
	Jumlah	478,174	2,220,049	1,743,406	796,217	584,865	37,278	51,178	51,178	5,911,167	

Sumber : BPS Propinsi Lampung, Susenas (2001)

Tabel SDM-5. Penduduk 10 Tahun ke atas Menurut Golongan Umur dan Status Perkawinan

No	Kelompok Umur	Laki-laki						Perempuan			
		Belum kawin		Duda	Kawin	Jumlah	Belum kawin		Duda	Kawin	Jumlah
		jiwa		jiwa	jiwa	jiwa	jiwa		jiwa	jiwa	jiwa
1	10 - 14	420,795	0	1,584	422,379	390,419	0	386	390,805		
2	15 - 19	426,360	0	4,016	430,376	292,841	1,136	35,382	329,359		
3	20 - 24	233,725	0	61,450	295,175	116,876	3,365	166,538	286,779		
4	25 - 29	102,266	1,374	171,261	274,901	39,375	5,252	256,356	300,983		
5	30 - 34	27,253	1,725	220,790	249,768	8,008	5,187	223,749	236,944		
6	35 - 39	4,607	4,520	235,398	244,525	2,001	10,308	269,893	282,202		
7	40 - 44	2,440	1,970	210,563	214,973	1,670	15,587	160,627	177,884		
8	45 - 49	1,265	3,005	169,951	174,221	0	17,656	138,108	155,764		
9	50 - 54	1,832	3,851	123,114	128,797	584	23,153	85,834	109,571		
10	55 - 59	412	3,756	86,596	90,764	0	20,965	64,862	85,827		
11	60 - 64	0	6,946	78,867	85,813	0	31,083	54,309	85,392		
12	65 - 69	862	4,600	55,236	60,698	0	24,740	30,461	55,201		
13	70 - 74	0	5,084	43,150	48,234	278	22,930	11,883	35,091		
14	75+	0	5,619	36,525	42,144	0	18,448	10,628	29,076		
	Jumlah	1,221,817	42,450	1,498,501	2,762,768	852,052	199,810	1,509,016	2,560,878		

Sumber : BPS Propinsi Lampung, Susenas (2001)

Tabel SDM-6. Garis Kemiskinan dan Persentase Penduduk Miskin

No	Uraian	Satuan	Nilai
1	Garis Kemiskinan	Rupiah	72.830
2	Jumlah Penduduk Miskin	Orang	2.017.800
3	Persentase Penduduk Miskin	%	30,02
4	Jumlah Desa Miskin	Orang	372
5	Persentase Desa Miskin	%	18,01

Sumber : BPS Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDM-7. Perempuan Usia Subur (15-49 tahun) dan Jumlah Anak Lahir Menurut Golongan Umur Ibu

Golongan Umur Ibu	Tahun sensus terakhir 2000				Tahun 2001			
	Penduduk Perempuan	Jumlah ALH	Jumlah AMH	Penduduk Perempuan	Jumlah ALH	Jumlah AMH	Jumlah AMH	
	Ribuan	orang	perempuan	ribuan	orang	perempuan	perempuan	
1. 15 - 19	329,637			329,359	16,164	15,682	15,682	
2. 20 - 24	285,785			286,779	161,065	157,780	157,780	
3. 25 - 29	303,512			300,983	440,351	420,052	420,052	
4. 30 - 34	239,734			236,944	573,458	544,989	544,989	
5. 35 - 39	276,589			282,202	908,263	855,613	855,613	
6. 40 - 44	175,294			177,884	718,450	664,888	664,888	
7. 45 - 49	155,995			155,764	699,353	630,113	630,113	
Jumlah	1,766,546			1,769,915	3,517,104	3,289,117	3,289,117	

Sumber : BPS Propinsi Lampung (2002)

Keterangan: ALH (Anak Lahir Hidup) dan AMH (Anak Masih Hidup) yang tercantum adalah ALH dan AMH semasa hidup

Tabel SDM-8. Penduduk Laki-laki Usia Kerja (15-64) Menurut Pendidikan tertinggi yang Ditamatkan

Pendidikan tertinggi yang Ditamatkan	Angkatan Kerja			" Bekerja terhadap Angkatan Kerja	Bukan Angkatan Kerja		Jumlah Semua	Angkatan terhadap Penduduk
	Bekerja	Mencari Kerja	Jumlah		Sekolah	Lainnya		
1. Tidak Sekolah	63,665	3,093	66,758	95.37	-	9,870	76,628	87.00
2. Tidak Tamat SD	452,254	35,879	488,133	92.65	6,601	44,888	539,622	90.00
3. Sekolah Dasar	607,176	58,097	665,273	91.27	93,066	77,667	836,006	80.00
4. SMTP Umum	282,680	28,874	311,554	90.73	110,861	52,942	475,357	66.00
5. SMTA Umum	183,291	19,353	202,644	90.45	11,347	36,230	250,221	81.00
6. SMTA Kejuruan	82,159	17,118	99,277	82.76	2,178	19,596	121,051	82.00
7. Diploma I/II	8,734	874	9,608	90.90	-	736	10,344	93.00
8. Akademi/Diploma III	9,046	1,524	10,570	85.58	556	1,617	12,746	83.00
9. Universitas/S1/D-IV	26,026	4,067	30,097	86.49	278	4,459	34,830	86.00
10. S2 / S3	1,390	-	1,390	100.00	-	-	1,390	100.00
Jumlah	1,716,421	168,879	1,885,304	91.04	224,887	248,005	2,358,195	80.00

Sumber : BPS Propinsi Lampung (2002)



Tabel SDM-9. Penduduk Perempuan Usia Kerja (15-64) Menurut Pendidikan tertinggi yang Ditematkan

Pendidikan tertinggi yang Ditematkan	Angkatan Kerja			* Bekerja terhadap Angkatan Kerja	Bukan Angkatan Kerja			Jumlah Semua	Angkatan terhadap Penduduk
	Bekerja	Mencari Kerja	Jumlah		Sekolah	Lainnya	Jumlah		
1. Tidak Sekolah	65,287	1,764	67,051	97.37	-	103,345	103,345	170,396	39.35
2. Tidak Tamat SD	193,383	16,261	209,644	92.24	6,077	372,606	378,683	588,327	35.63
3. Sekolah Dasar	174,603	20,708	195,311	89.40	68,868	446,644	515,512	710,823	27.48
4. SMTP Umum	56,002	13,343	69,345	80.76	78,926	203,996	282,922	352,267	19.69
5. SMTA Umum	43,871	14,380	58,251	75.31	14,750	105,017	119,767	178,018	32.72
6. SMTA Kejuruan	30,610	6,753	37,363	81.93	1,249	51,247	52,496	89,859	41.58
7. Diploma I/II	4,794	542	5,336	89.84	-	3,267	3,267	8,603	62.02
8. Akademi/Diploma III	4,010	1,758	5,768	69.52	412	3,550	3,962	9,730	59.28
9. Universitas/S1/D-IV	11,274	2,358	13,632	82.70	-	6,639	6,639	20,271	67.25
10. S2 / S3	278		278	100.00	-	-	-	278	0.00
Jumlah	584,112	77,867	661,979	88.24	170,282	1,296,311	1,466,593	2,128,572	31.10

Sumber : BPS Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDM-10. Penduduk Laki-laki dan Perempuan Usia Kerja (15-64) Menurut Pendidikan tertinggi yang Ditamatkan

Pendidikan tertinggi yang Ditamatkan	Bekerja		Angkatan Kerja		/ Bekerja terhadap Angkatan Kerja	Bukan Angkatan Kerja		Jumlah Semua	Angkatan terhadap Penduduk
	Bekerja	Mencari Kerja	Mencari Kerja	Jumlah		Sekolah	Lainnya		
1. Tidak Sekolah	-4	-6	-10	40.00	-12	-14	-26	-36	27.78
2. Tidak Tamat SD	128,952	4,857	133,809	96.37	-	113,215	247,024	247,024	54.17
3. Sekolah Dasar	654,637	52,140	697,777	89.40	12,678	4,179,494	1,127,949	1,127,949	61.86
4. SMTP Umum	781,779	78,805	860,584	80.76	161,934	524,311	1,546,829	1,546,829	55.64
5. SMTA Umum	338,682	42,217	380,899	75.31	189,934	256,938	827	827,624	46.02
6. SMTA Kejuruan	227,162	33,733	260,895	81.93	26,097	414,247	428,239	428,239	60.92
7. Diploma I/II	112,769	23,871	136,640	89.84	3,427	70,843	210,910	210,910	64.79
8. Akademi/Diploma III	13,528	1,416	14,944	69.52	-	4,003	18,947	18,947	78.87
9. Universitas/S1/D-IV	13,056	3,282	16,338	82.70	968	5,167	22,473	22,473	72.20
10. S2 / S3	37,300	6,425	43,725	100.00	278	11,098	55,101	55,101	79.35
Jumlah	2,298,861	246,740	2,545,601	88.24	395,304	5,579,302	3,658,273	4,485,060	56.76

Sumber : BPS Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDM-11. Bidang Pekerjaan Penduduk Laki-laki Usia Produktif (15-64) Menurut Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan

Pendidikan tertinggi yang Ditamatkan	Pertanian	Industri	Perdagangan	Jasa-jasa	Lainnya	Jumlah
1. Tidak Sekolah	57,587	3,618	2,360	3,450	6,520	73,535
2. Tidak Tamat SD	363,372	35,238	23,842	41,886	39,405	503,743
3. Sekolah Dasar	497,781	36,106	43,415	66,160	134,447	777,909
4. SMTP Umum	194,543	25,904	39,315	47,468	139,253	446,483
5. SMTA Umum	71,809	13,429	43,049	63,230	39,351	230,868
6. SMTA Kejuruan	26,608	9,331	13,898	35,957	18,139	103,933
7. Diploma I/II	-	-	1,246	7,488	736	9,470
8. Akademi/Diploma III	690	834	-	7,656	1,205	10,385
9. Universitas/S1/D-IV	1,242	1,699	3,535	20,539	3,748	30,763
10. S2 / S3	-	-	278	1,112	-	1,390
Jumlah	1,213,632	126,159	170,938	294,946	382,804	2,188,479

Sumber : BPS Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDM-12. Bidang Pekerjaan Penduduk Perempuan Usia Produktif (15-64) Menurut Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan

Pendidikan tertinggi yang Ditamatkan	Pertanian	Industri	Perdagangan	Jasa-jasa	Lainnya	Jumlah
1. Tidak Sekolah	77,922	5,887	11,349	3,230	70,244	168,632
2. Tidak Tamat SD	242,623	20,233	53,746	7,338	248,126	572,066
3. Sekolah Dasar	225,042	17,511	50,468	13,568	383,526	690,115
4. SMTP Umum	58,974	7,479	21,382	7,894	243,195	338,924
5. SMTA Umum	9,636	3,947	23,273	18,285	108,497	163,638
6. SMTA Kejuruan	3,347	4,541	10,218	21,408	43,592	83,106
7. Diploma I/II	132	132	278	5,146	2,373	8,061
8. Akademi/Diploma III	-	-	278	3,732	3,962	7,972
9. Universitas/S1/D-IV	278	1,140	1,350	10,004	5,141	17,913
10. S2 / S3	-	-	-	278	-	278
Jumlah	617,954	60,870	172,342	90,883	1,108,656	2,050,705

Sumber : BPS Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDM-13. Bidang Pekerjaan Penduduk Laki-laki dan Perempuan Usia Produktif (15-64) Menurut Pendidikan Tertinggi

Pendidikan tertinggi yang Ditematkan	Pertanian	Industri	Perdagangan	Jasa-jasa	Lainnya	Jumlah
1. Tidak Sekolah	-	-	-	-	-	-
2. Tidak Tamat SD	(4)	(4)	(8)	(10)	(12)	(40)
3. Sekolah Dasar	135,509	9,505	13,709	6,680	76,764	242,167
4. SMTP Umum	605,995	55,471	77,588	49,224	287,531	1,075,809
5. SMTA Umum	722,823	53,617	93,883	79,728	517,973	1,468,024
6. SMTA Kejuruan	253,517	33,383	60,697	55,362	382,448	785,407
7. Diploma I/II	81,445	17,376	66,322	81,515	147,848	394,506
8. Akademi/Diploma III	29,955	13,872	24,116	57,365	61,731	187,039
9. Universitas/S1/D-IV	132	132	1,524	12,634	3,109	17,531
10. S2 / S3	690	834	278	11,388	5,167	18,357
Jumlah	1,830,062	184,186	338,109	353,886	1,482,559	4,188,800

Sumber : BPS Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDM-14. Bidang Pekerjaan Penduduk Laki-laki Usia Produktif (15-64) Menurut Golongan Umur

Golongan Umur	Pertanian	Industri	Perdagangan	Jasa-jasa	Lainnya	Jumlah
15 - 19	147,130	10,923	11,082	12,742	248,499	430,376
20 - 24	156,742	20,879	22,758	35,334	59,462	295,175
25 - 29	173,054	13,706	26,963	37,720	23,458	274,901
30 - 34	143,875	25,289	27,775	44,792	8,037	249,768
35 - 39	143,285	15,995	24,493	52,541	8,301	244,615
40 - 44	123,269	16,463	18,410	50,499	6,332	214,973
45 - 49	105,031	9,972	22,014	30,783	6,421	174,221
50 - 54	92,735	6,202	6,217	19,680	3,963	128,797
55 - 59	61,138	4,459	6,965	9,580	8,622	90,764
60 - 64	67,373	2,271	5,095	1,365	9,709	85,813
Jumlah	1,213,632	126,159	171,772	295,036	382,804	2,189,403

Sumber : BPS Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDM-15. Bidang Pekerjaan Penduduk Perempuan Usia Produktif (15-64) Menurut Golongan Umur

Golongan Umur	Pertanian	Industri	Perdagangan	Jasa-jasa	Lainnya	Jumlah
15 - 19	46,262	9,632	10,891	5,883	256,691	329,359
20 - 24	68,745	10,365	18,546	12,247	176,876	286,779
25 - 29	76,579	12,398	26,109	12,563	173,334	300,983
30 - 34	72,287	6,040	20,583	16,510	121,524	236,944
35 - 39	111,560	6,717	26,822	19,030	118,073	282,202
40 - 44	64,839	6,758	25,377	10,893	70,017	177,884
45 - 49	64,912	4,270	15,459	8,270	62,853	155,764
50 - 54	46,145	1,382	10,900	3,408	47,736	109,571
55 - 59	40,389	2,136	6,246	278	36,778	85,827
60 - 64	26,236	1,172	11,409	1,801	44,774	85,392
Jumlah	617,954	60,870	172,342	90,883	1,108,656	2,050,705

Sumber : BPS Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDM-16. Bidang Pekerjaan Penduduk Laki-laki dan Perempuan Usia Produktif (15-64) Menurut Golongan Umur

Golongan Umur	Pertanian	Industri	Perdagangan	Jasa-jasa	Lainnya	Jumlah
15 - 19	-4	-6	-8	-10	-12	-40
20 - 24	193,392	20,555	21,973	18,625	505,190	759,735
25 - 29	225,487	31,244	41,304	47,581	236,338	581,954
30 - 34	249,633	26,104	53,072	50,283	196,792	575,884
35 - 39	216,162	31,329	48,358	61,302	129,561	486,712
40 - 44	254,845	22,712	51,315	71,481	126,374	526,727
45 - 49	188,108	23,221	43,787	61,392	76,349	392,857
50 - 54	169,943	14,242	37,473	39,053	69,274	329,985
55 - 59	138,880	7,584	17,117	23,088	51,699	238,368
60 - 64	101,257	6,595	13,211	9,858	45,400	176,321
Jumlah	1,737,703	183,580	327,602	382,653	1,436,965	4,068,503

Sumber : BPS Propinsi Lampung (2002)



Tabel SDM-17. Indeks Komponen IPM per Wilayah Kabupaten/Kota

No	Kabupaten/Kota	Indeks Kelangsungan Hidup	Indeks Pengetahuan	Indeks Daya Beli	Indeks Pembangunan Manusia (IPM)	Status Pembangunan Manusia
1	Kota Bandar Lampung	75,0	84,0	39,7	66,2	Menengah Atas
2	Lampung Selatan	70,0	73,8	28,9	57,6	Menengah Bawah
3	Lampung Tengah	73,8	75,3	31,6	60,3	Menengah Bawah
4	Lampung Utara	72,2	81,1	32,2	61,8	Menengah Bawah
5	Lampung Barat	66,3	79,6	23,5	55,9	Menengah Bawah
6	Tanggamus	69,3	76,6	28,9	58,3	Menengah Bawah
7	Tulang Bawang	73,2	75,1	30,0	59,4	Menengah Bawah
8	Lampung Timur	73,0	72,3	31,6	59,5	Menengah Bawah
9	Way Kanan	71,5	74,1	31,1	58,9	Menengah Bawah
10	Kota Metro	75,8	85,7	34,3	65,3	Menengah Bawah
	Propinsi Lampung	72,0	77,1	38,6	62,6	Menengah Bawah

Sumber : BPS Propinsi Lampung (2002)

Tabel SDM-18. Fasilitas dan Tenaga Kesehatan Propinsi Lampung Tahun 2001

No	Tenaga / Sarana Kesehatan	Satuan	Jumlah
1	Dokter	orang	218
2	Dokter Puskesmas	orang	324
3	Puskesmas	buah	1.078
4	Posyandu	buah	6.910
5	Rumah Sakit Umum	buah	118
6	Bidan Desa	orang	968
7	Optikal	buah	27
8	Apotik	buah	106
9	Toko Obat	buah	131
10	Pedagang Besar Farmasi	buah	48

Sumber : BPS Propinsi Lampung (2002)

TABEL 6 : KUALITAS AIR BADAN AIR DI PROPINSI JAMBI TAHUN 2002

LOKASI	KADAR RATA-RATA (MG/L)																
	SUHU (°C)	TDS	pH	Fe	Mn	Hg	Pb	N_NH3	N_NO3	N_NO2	Oksigen Terlarut	BOD	COD	Detergen	Phenol	Minyak Lemak	Coli Tinja 2000nmpn /100ml
STANDAR BML	Normal	1000	5-9	1	0,5	0,001	0,05	0,15	10	0,5	> 6	6	10	0,05	0,001	Nihil	2000nmpn /100ml
1. Danau Kerinci (Desa Sanggaran Agung)	23,3	76	6,86	0,0	0,0	0,0014	0,01	0,55	0,19	0,0	6,76	0,78	8	0,11	2,33	11,9	2,970
2. Sungai Batang Merangin (Jembatan Lintas Bangko)	27,3	107,3	6,61	0,24	0,013	0,0034	0,01	0,595	1,22	0,01	6,61	3,43	8,33	0,05	0,0	22,81	6,745
3. Sungai Batang Merangin (Desa Kesang Melintang Sarolangun)	27,7	74,67	6,68	0,46	0,007	0,0034	0,007	0,465	1,268	0,0093	6,15	4,907	10,1	0,093	0,0	9,0	3,211
4. Sungai Batang Tembesi (Desa Batu Kucing)	27,8	88	6,64	0,83	0,01	0,0034	0,0	0,402	1,098	0,0057	6,23	2,75	5,67	0,011	0,003	2,8	9,667
5. Sungai Batang Tembesi (Pasar Menara Tembesi)	29,03	84,27	6,8	0,07	0,02	0,0025	0,0137	0,233	0,944	0,0073	9,54	3,073	6,67	0,12	1,443	14,60	8,920
6. Sungai Batang Tabir (Desa Batu Sawar)	28,9	95	6,65	0,857	0,003	0,0019	0,0	0,732	1,383	0,0175	6,19	1,61	4,33	0,03	0,107	14,40	11,383
7. Sungai Batang Bungo (Desa Tanjung Gedeng)	28,2	62,67	6,57	1,43	0,207	0,0009	0,011	0,312	0,93	0,007	6,19	2,49	6,67	0,083	1,783	1,87	6,994
8. Sungai Batang Tebo (Pasar Tebo)	28,7	126,7	6,35	1,38	0,013	0,0045	0,007	0,685	2,09	0,013	6,04	2,85	6,67	0,04	0,107	1,41	14,857
9. Sungai Batang Tebo (Desa Kampung Baru)	28,7	97,3	6,36	1,077	0,007	0,0046	0,007	0,467	1,249	0,0087	5,77	2,263	5,67	0,087	0,547	46,67	8,894
10. Sungai Batang Tebo (Desa Kampung Baru)	29,1	86	6,92	0,49	0,017	0,0036	0,01	0,012	0,514	0,003	6,49	3,23	6,0	0,0	0,0	29,73	3,916
11. Sungai Batang Hari (Desa Dusun Tengah Hutan Tebo)	28,6	84	6,86	0,797	0,003	0,0	0,014	0,253	1,041	0,008	6,41	1,433	4,33	0,043	0,863	6,867	11,434
12. Sungai Batang Hari (Pasar Sengai)	27,7	123,33	6,89	1,813	0,18	0,007	0,013	0,424	2,382	0,533	5,987	3,93	8,0	0,39	1,8967	82,08	9,661
13. Sungai Batang Hari (Jembatan Aurduri)	27,5	100,3	7,02	1,153	0,01	0,025	0,01	0,484	1,368	0,013	6,143	4,91	13,0	0,357	0,443	61,07	4,112
14. Sungai Batang Hari (Desa Kemuning Dalam)	27,5	120,7	6,91	1,58	0,007	0,0064	0,023	0,37	1,006	0,005	6,15	5,55	18,33	0,333	0,537	9,27	6,744
15. Sungai Batang Hari (Desa Muara Sebak)	27	312,5	7,01	1,63	0,187	0,0124	0,017	0,809	1,769	0,015	5,507	5,34	31	0,513	0,887	401,73	5,697

Sumber : Bapedalda Propinsi Jambi, 2003, (data diolah)

**TABEL 7 : LUAS DAERAH, JUMLAH PENDUDUK, JUMLAH RUMAH TANGGA DAN SUMBER AIR MINUM/MASAK/MENCUCI MENURUT KAB/KOTA DI PROPINSI JAMBI TAHUN 2002**

KAB/KOTA	LUAS		JUMLAH PENDUDUK		JUMLAH RUMAH TANGGA		LEDENG		SUMBER AIR MINUM/MASAK			SUNGAI LAINNYA	
	Km2	(2)	Orang	(3)	RT	(4)	RT	(5)	SUMUR POMPA		RT		
									(6)		(7)		(8)
1. KERINCI	3.913		315.951		85.248		16.524	454	62.316	5.954			
2. BUNGO	4.659		239.834		53.693		3.642	922	48.993	136			
3. TEBO	6.461		245.739		53.504		3.050	830	40.667	8.957			
4. MERANGIN	7.679		278.125		64.704		3.052	239	48.454	12.959			
5. SAROLANGUN	6.171		202.117		43.768		2.140	205	40.902	521			
6. BATANG HARI	5.804		214.251		47.776		2.736	27	44.945	68			
7. MUARO JAMBI	5.246		255.940		60.192		2.083	11	41.669	16.429			
8. TANJAB BARAT	5.570		231.952		53.440		337	-	3.690	49.413			
9. TANJAB TIMUR	5.330		211.844		47.584		298	-	2.979	44.307			
10. KOTA JAMBI	167		443.891		98.344		42.142	28.406	25.806	1.990			
<b>JUMLAH</b>	<b>51.000</b>		<b>2.639.644</b>		<b>608.253</b>		<b>76.004</b>	<b>31.094</b>	<b>360.421</b>	<b>140.734</b>			

Sumber : Dinas Kebersihan Kab/Kota dalam Propinsi Jambi, 2003 (Data diolah)

**TABEL 8 : LUAS DAERAH, JUMLAH PENDUDUK, JUMLAH RUMAH TANGGA DAN KUALITAS AIR RUMAH TANGGA MENURUT KAB/KOTA DI PROPINSI JAMBI TAHUN 2002**

KAB/KOTA	LUAS Km <sup>2</sup>	JUMLAH PENDUD UK	JUMLAH RUMAH TANGGA	KUALITAS AIR MINUM MASAK			KUALITAS AIR MINUM MASAK											
				Sangat Bersih	Bersih	Tidak Bersih	Sangat Bersih	Bersih	Tidak Bersih									
				RT (5)	RT (6)	RT (7)	RT (8)	RT (9)	RT (10)									
(1)																		
1. KERINCI	3.913	315.951	85.248	18.133	67.028	87	18.413	58.681	8.154									
2. BUNGO	4.659	239.834	53.693	7.781	40.333	5.579	7.963	40.238	5.492									
3. TEBO	6.461	245.739	53.504	7.744	40.599	5.161	7.934	40.097	5.473									
4. MERANGIN	7.679	278.125	64.704	14.835	46.114	3.755	18.291	42.731	3.682									
5. SAROLANGUN	6.171	202.117	43.768	10.034	31.195	2.539	12.373	28.905	2.490									
6. BATANG HARI	5.804	214.251	47.776	14.804	31.430	1.542	12.721	30.910	4.145									
7. MUARO JAMBI	5.246	255.940	60.192	18.651	39.598	1.943	16.027	38.943	5.222									
8. TANJAB BARAT	5.570	231.952	53.440	8.106	38.888	6.446	8.413	38.886	6.141									
9. TANJAB TIMUR	5.330	211.844	47.584	7.218	34.626	5.740	7.491	34.625	5.468									
10. KOTA JAMBI	167	443.891	98.344	34.012	55.742	8.590	33.938	56.063	8.343									
	<b>51.000</b>	<b>2.639.644</b>	<b>608.253</b>	<b>141.318</b>	<b>425.553</b>	<b>41.382</b>	<b>143.564</b>	<b>410.079</b>	<b>54.610</b>									

Sumber : Dinas Kebersihan Kab/Kota dalam Propinsi Jambi, 2003 (Data Diolah)

Tabel 8A - 1 : Sumber dan Jumlah Pencemaran Air (pH dan COD)  
Propinsi : Sumatera Selatan  
Data Tahun : 1999 - 2002

No	Nama Sungai	Kabupaten/ Kota	pH			COD (mg/l)		
			1999	2000	2001	1999	2000	2001
1	Batanghari Leko	MUBA	6.7	6.5	6.5	4.0	4.8	4.9
2	Muara Laut	MUBA	6.5	6.2	6.3	2.5	2.4	4.0
3	Musi	Palembang	6.4	6.0	6.2	26.6	33.6	36.0
4	T. Cinta Manis	MUBA	5.9	5.4	5.7	20.1	28.0	25.0
5	Musi	MUBA	6.0	5.2	6.0	19.3	22.4	26.0
6	Abad	MUBA	7.8	6.8	7.0	4.6	5.2	6.0
7	Padang	MUBA	5.8	5.9	6.0	9.7	10.4	9.0
8	Komerling	MUBA	6.1	5.7	6.0	21.7	31.2	29.0
9	Lempuing	OKI	6.8	6.5	6.9	2.0	3.8	6.0
10	Komerling	OKI	6.1	6.3	6.4	5.3	8.2	10.0
11	Muara Meranjat	OKI	5.7	5.1	5.4	5.7	27.2	29.0
12	T. Sigongang	OKI	6.3	6.2	6.0	1.5	28.0	29.0
13	Ogan	OKI	5.9	6.1	6.2	19.9	12.4	20.0
14	Keramasan	Palembang	6.9	6.5	6.0	10.6	23.3	21.0
15	Warkuk	OKU	6.6	6.2	6.7	20.5	38.8	32.1
16	Ogan	OKU	6.1	5.9	6.2	31.7	5.0	22.0
17	Danau Ranau	OKU	7.0	7.0	7.0	6.0	3.2	5.2
18	Lengkayap	OKU	6.5	6.9	7.0	3.4	30.4	30.0
19	Saka	OKU	6.6	6.5	6.6	31.6	14.4	26.0
20	Selabong	OKU	7.0	6.9	7.0	15.0	4.0	7.0
21	Komerling	OKU	6.5	6.8	6.9	3.8	30.4	29.0
22	Rambang	Muara Enim	5.4	5.4	5.6	15.2	14.4	19.0
23	Enim	Muara Enim	5.6	5.4	5.6	13.0	18.4	21.0
24	Kiahhan	Muara Enim	5.4	5.8	5.7	17.5	5.6	19.5
25	Belida	Muara Enim	5.7	5.3	5.4	5.9	4.1	6.2
26	Niru	Muara Enim	5.3	5.2	5.6	4.3	4.1	7.4
27	Lematang	Muara Enim	6.6	5.2	5.3	3.9	13.2	29.6
28	Ulu Musi	Lahat	6.5	6.8	7.0	10.9	26.4	16.0
29	Kikim	Lahat	6.7	6.5	6.5	27.1	14.4	17.0
30	Musi	Lahat	6.1	6.4	6.5	15.2	28.8	23.2
31	Empayang	Lahat	5.9	6.2	6.2	26.3	4.0	25.0
32	Kikim Kecil	Lahat	6.0	6.0	6.3	4.3	24.8	21.0
33	Pangi	Lahat	6.3	5.8	6.3	24.5	28.1	27.0
34	Lim	Lahat	6.1	6.5	6.3	29.6	3.3	18.0
35	Musi	Musi Rawas	5.8	6.5	6.7	4.0	5.7	7.0
36	Tiku	Musi Rawas	5.3	5.5	5.7	6.0	33.6	30.6
37	Rupit	Musi Rawas	5.4	5.6	5.6	25.3	2.4	16.8
38	Rawas	Musi Rawas	5.5	5.7	5.9	3.2	4.8	12.0
39	Beliti	Musi Rawas	5.5	5.2	5.4	5.1	4.1	15.0
40	Kellingi	Musi Rawas	6.0	6.5	6.0	4.5	18.4	14.2

Sumber : Bapedalda Propinsi Sumatera Selatan

Tabel 8A - 2 : Sumber dan Jumlah Pencemaran Air (BOD<sub>5</sub> dan TSS) (Lanjutan)  
Propinsi : Sumatera Selatan  
Data Tahun : 1999 - 2002

No	Nama Sungai	Kabupaten/ Kota	BOD <sub>5</sub> (mg/l)			TSS (mg/l)		
			1999	2000	2001	1999	2000	2001
1	Batanghari Leko	MUBA	2.6	2.2	2.7	4	3.7	9
2	Muara Laut	MUBA	2.1	1.5	1.2	3.9	3.1	12
3	Musi	Palembang	17.9	18.2	16	0.09	0.4	10
4	T. Cinta Manis	MUBA	18.4	19.6	18	0.4	0.24	9
5	Musi	MUBA	12	11.2	14	0.1	0.22	20
6	Abad	MUBA	3.1	-	-	5.9	6.3	16
7	Padang	MUBA	6.2	5.6	7	30.4	27.9	14
8	Komerling	MUBA	20.3	18.7	26	0.9	0.2	29
9	Lempuing	OKI	3.3	2.4	3	7.2	6.6	16
10	Komerling	OKI	3.9	4.2	7	0.1	0.7	26
11	Muara Meranjat	OKI	10.6	13.7	9	0.8	0.1	16
12	T. Sigongang	OKI	20.4	19.6	22	40.5	0.2	24
13	Ogan	OKI	7.2	6.5	8.7	0.2	42.4	60
14	Keramasan	Palembang	15.4	13.9	26	9.9	-	19
15	Warkuk	OKU	21.6	20.4	17	11	122	86
16	Ogan	OKU	3	2.6	4.3	30	142	98
17	Danau Ranau	OKU	1.9	2.1	2.6	0.4	35	16
18	Lengkayap	OKU	16.2	15.8	14.2	0.1	0.2	26
19	Saka	OKU	15.3	7.9	8	4.9	0.2	17
20	Selabong	OKU	7.1	2.8	10	9.2	5.8	32
21	Komerling	OKU	8	15	16	4.3	2.3	28
22	Rambang	Muara Enim	1.9	7.9	9	17.2	0.1	40
23	Enim	Muara Enim	10.2	9.3	12	10.5	0.16	120
24	Kiahhan	Muara Enim	3	2.8	4	9.7	0.16	32
25	Belida	Muara Enim	6.8	16.8	16	15.8	0.13	12
26	Niru	Muara Enim	2.4	2.2	7	2.7	0.27	79
27	Lematang	Muara Enim	6.8	7.3	9	8.4	0.03	89
28	Ulu Musi	Lahat	14.3	13.2	14	15.4	0.22	42
29	Kikim	Lahat	9.5	8.1	12	10.3	0.17	16
30	Musi	Lahat	16.4	14.7	12.7	13.9	33.3	62
31	Empayang	Lahat	3	2.1	6	4	0.2	17
32	Kikim Kecil	Lahat	17.2	16	17	15.9	0.3	16
33	Pangi	Lahat	16.3	14.2	12	16	0.015	24
34	Lim	Lahat	3.3	2.7	6	3.1	73.33	10.4
35	Musi	Musi Rawas	3.4	3	9	4	14	32
36	Tiku	Musi Rawas	19.9	18.8	19	20.2	0.9	12
37	Rupit	Musi Rawas	2.1	1.8	2.6	2.3	16	16
38	Rawas	Musi Rawas	4	2.2	4.5	3.3	0.14	24
39	Beliti	Musi Rawas	3.5	2.2	6	3	0.27	16
40	Kelingi	Musi Rawas	20.8	9.3	7	85.6	0.18	22

Sumber : Bapedalda Propinsi Sumatera Selatan

Tabel 8A - 3 : Sumber dan Jumlah Pencemaran Air (NH<sub>3</sub> dan Minyak) (Lanjutan)  
 Propinsi : Sumatera Selatan  
 Data Tahun : 1999 - 2002

No	Nama Sungai	Kabupaten/ Kota	NH <sub>3</sub> (mg/l)			Minyak (ppm)		
			1999	2000	2001	1999	2000	2001
1	Batanghari Leko	MUBA	0.06	0.09	0.09	-	-	-
2	Muara Laut	MUBA	0.11	0.15	0.15	0.94	0.94	0.94
3	Musi	Palembang	0.01	0.01	0.01	2.6	2.52	2.52
4	T. Cinta Manis	MUBA	0.4	0.3	0.3	2.71	2.64	2.64
5	Musi	MUBA	0.1	0.1	0.1	2.76	2.84	2.84
6	Abad	MUBA	0.12	0.13	0.13	0.2	0.15	0.15
7	Padang	MUBA	0.22	0.22	0.22	3	2.96	2.96
8	Komering	MUBA	0.03	0.02	0.02	2.5	2.68	2.68
9	Lempuing	OKI	-	-	-	-	-	-
10	Komering	OKI	-	-	-	4.1	3.36	3.36
11	Muara Meranjat	OKI	0.19	0.17	0.17	4.9	4.68	4.68
12	T. Sigongang	OKI	0.03	0.05	0.05	9.67	10.12	10.12
13	Ogan	OKI	0.02	0.02	0.02	5.3	4.88	4.88
14	Keramasan	Palembang	-	-	-	5.6	4.24	4.24
15	Warkuk	OKU	0.21	0.27	0.27	-	-	-
16	Ogan	OKU	0.1	0.1	0.1	-	-	-
17	Danau Ranau	OKU	-	-	-	-	-	-
18	Lengkayap	OKU	0.26	0.25	0.25	2.6	2.2	2.2
19	Saka	OKU	-	-	-	5.81	5.68	5.68
20	Selabong	OKU	0.18	0.19	0.19	0.27	0.23	0.23
21	Komering	OKU	0.29	0.2	0.2	3.1	2.88	2.88
22	Rambang	Muara Enim	0.07	0.06	0.06	3.5	3.12	3.12
23	Enim	Muara Enim	-	-	-	4.7	4.4	4.4
24	Kiahah	Muara Enim	-	-	-	30.3	29.2	29.2
25	Belida	Muara Enim	0.06	0.05	0.05	4.6	4	4
26	Niru	Muara Enim	0.05	0.11	0.11	3.61	3.76	3.76
27	Lematang	Muara Enim	0.04	0.03	0.03	0.85	0.96	0.96
28	Ulu Musi	Lahat	-	-	-	6.2	6.4	6.4
29	Kikim	Lahat	0.25	0.02	0.02	4.9	4.36	4.36
30	Musi	Lahat	0.29	0.27	0.27	-	-	-
31	Empayang	Lahat	0.04	0.04	0.04	2.2	1.38	1.38
32	Kikim Kecil	Lahat	0.19	0.18	0.18	2.4	2.96	2.96
33	Pangi	Lahat	-	-	-	2.15	2.12	2.12
34	Lim	Lahat	-	-	-	-	-	-
35	Musi	Musi Rawas	0.08	0.06	0.06	-	-	-
36	Tiku	Musi Rawas	0.012	0.01	0.01	2.6	2.4	2.4
37	Rupit	Musi Rawas	-	-	-	2.72	2.76	2.76
38	Rawas	Musi Rawas	0.1	0.1	0.1	2.73	2.6	2.6
39	Beliti	Musi Rawas	0.12	0.11	0.11	4.5	3.76	3.76
40	Kelingi	Musi Rawas	0.06	0.04	0.04	10	5.6	5.6

Sumber : Bapedalda Propinsi Sumatera Selatan





Tabel 8A - 4 : Sumber dan Jumlah Pencemaran Air (Fenol) (Lanjutan)  
Propinsi : Sumatera Selatan  
Data Tahun : 1999 - 2001

No	Nama Sungai	Kabupaten/ Kota	Fenol (ppm)	
			1999	2000
1	Batanghari Leko	MUBA	0.01	-
2	Muara Laut	MUBA	0.09	1.47
3	Musi	Palembang	0.11	0.18
4	T. Cinta Manis	MUBA	0.47	0.54
5	Musi	MUBA	0.61	63
6	Abad	MUBA	0.01	-
7	Padang	MUBA	0.85	0.94
8	Komering	MUBA	0.25	0.27
9	Lempuing	OKI	0.02	-
10	Komering	OKI	6.4	0.58
11	Muara Meranjat	OKI	0.17	0.12
12	T. Sigongang	OKI	0.21	0.27
13	Ogan	OKI	0.29	0.67
14	Keramasan	Palembang	0.59	0.58
15	Warkuk	OKU	-	-
16	Ogan	OKU	-	-
17	Danau Ranau	OKU	-	-
18	Lengkayap	OKU	0.21	0.23
19	Saka	OKU	0.01	0.18
20	Selabong	OKU	0.03	0.02
21	Komering	OKU	0.16	0.43
22	Rambang	Muara Enim	0.41	0.47
23	Enim	Muara Enim	0.04	0.54
24	Kiahah	Muara Enim	-	0.32
25	Belida	Muara Enim	0.49	0.34
26	Niru	Muara Enim	0.38	-
27	Lematang	Muara Enim	0.15	0.18
28	Ulu Musi	Lahat	-	0.36
29	Kikim	Lahat	-	0.02
30	Musi	Lahat	-	-
31	Empayang	Lahat	0.75	0.54
32	Kikim Kecil	Lahat	6.1	0.5
33	Pangi	Lahat	0.19	0.12
34	Lim	Lahat	0.21	-
35	Musi	Musi Rawas	0.05	-
36	Tiku	Musi Rawas	0.03	0.25
37	Rupit	Musi Rawas	0.26	0.63
38	Rawas	Musi Rawas	-	0.18
39	Beliti	Musi Rawas	0.27	-
40	Kellingi	Musi Rawas	0.41	0.38

Sumber : Bapedalda Propinsi Sumatera Selatan



Tabel 8 B - 1 : Beban Limbah Cair dan Pencemaran Air  
Propinsi : Sumatera Selatan  
Data Tahun : 2000 - 2002

Kegiatan	Volume Limbah ribu m3 persatuan		BOD5 ton m3 pertahun		COD ton pertahun		TSS ton pertahun	
	2000	2001	2000	2001	2000	2001	2000	2001
Agro Industri	23.72	23.72	205.38	205.38	-	-	1331.8	1331.8
Industri Pengolahan	7045.83	7045.83	255.086	255.086	3343.36	3343.36	10223.1	10223.1
Sumber Domestik	532.754	532.754	724.808	724.808	1990.88	1990.88	128.528	128.528
Sumber-sumber lain	-	-	-	-	-	-	-	-

Sumber : Bapedalda Propinsi Sumatera Selatan

Tabel 8B - 2 : Beban Limbah Cair dan Pencemaran Air (Lanjutan)  
Propinsi : Sumatera Selatan  
Data Tahun : 2000 - 2002

Kegiatan	TDS ton pertahun		Minyak ton pertahun		N ton pertahun	
	2000	2001	2000	2001	2000	2001
Agro Industri	0.0	0.0	0.0	0.0	3,670.6	3,670.6
Industri Pengolahan	812.5	812.5	3,702.8	3,702.8	38.7	38.7
Sumber Domestik	605.1	605.1	0.0	0.0	72,405.3	72,405.3
Sumber-sumber lain	-	-	-	-	-	-

Sumber : Bapedalda Propinsi Sumatera Selatan

Tabel 9 : Beban Limbah Padat dan Jumlah Limbah Padat  
Propinsi : Sumatera Selatan  
Data Tahun : 2001

Sumber	Beban Limbah Padat ton per tahun	Jumlah Limbah Padat ton per tahun
	2000	2000
Pertanian	-	-
Perkebunan	27,869	165,908
Perikanan	11,543	9,908
Peternakan	2,097	1,897
Kehutanan	-	-
Pertambangan	17,897	46
Domestik	26,987	17,678
Industri Pengolahan	122,949	754,879

Sumber : Bapedalda Propinsi Sumatera Selatan