

**BUKU DATA
STATUS LINGKUNGAN HIDUP DAERAH
PROVINSI SULAWESI TENGGARA
TAHUN 2011**



PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI TENGGARA

Kata Pengantar

Puji dan syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT, karena atas izin-Nya jualah sehingga Buku Data Status Lingkungan Hidup Daerah Provinsi Sulawesi Tenggara Tahun 2011 ini dapat diselesaikan. Buku Data ini disusun sebagai bagian dari Laporan Status Lingkungan Hidup Daerah (LSLHD) Provinsi Sulawesi Tenggara Tahun 2011. Parameter dan data dari indikator yang dihimpun untuk menyusun Status Lingkungan Hidup Daerah terfomulasikan dalam beberapa tabel pokok seperti tertera dalam buku ini.

Data yang termuat dalam tabel-tabel buku ini memuat berbagai informasi yang dibutuhkan dalam penyusunan Laporan Status Lingkungan Hidup Daerah (LSLHD) Provinsi Sulawesi Tenggara Tahun 2011, yang terdiri dari : kondisi sumberdaya alam, kependudukan, korelasi antara pertumbuhan dan struktur penduduk dengan kebutuhan fasilitas, hubungan timbal balik antara pertumbuhan dan struktur penduduk dengan aktivitas dan pengembangannya, sumber dan beban pencemaran yang menekan lingkungan, intensitas kejadian bencana yang telah terjadi di suatu daerah menurut jenis dan jumlah kerugian, serta realisasi dari kegiatan pengelolaan lingkungan hidup di Provinsi Sulawesi Tenggara.

Disadari, buku ini masih jauh dari sempurna, namun demikian diharapkan dapat memberi manfaat bagi pelaksanaan kebijakan dan strategi pengelolaan lingkungan hidup Provinsi Sulawesi Tenggara ke depan.

Kendari, 30 Desember 2011

**KEPALA BADAN LINGKUNGAN HIDUP
PROVINSI SULAWESI TENGGARA,**

Ir. ANDI ARIA PANGERANG,SH,MP
Pembina Utama Madya, Gol. IV/d
NIP. 19600514 198703 1 012

Daftar Isi

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	ii
DAFTAR TABEL	iii
BAB I. KONDISI LINGKUNGAN HIDUP DAN KECENDERUNGANNYA	1
A. Lahan dan Hutan	1
B. Keanekaragaman Hayati	6
C. Air	9
D. Udara	22
E. Laut, Pesisir dan Pantai	24
F. Iklim	26
G. Bencana Alam	28
BAB II. TEKANAN TERHADAP LINGKUNGAN	31
A. Kependudukan	31
B. Pemukiman	37
C. Kesehatan	40
D. Pertanian	42
E. Industri	48
F. Pertambangan	51
G. Energi	55
H. Transportasi	57
I. Pariwisata	58
J. Limbah B3	60
BAB III. UPAYA PENGELOLAAN LINGKUNGAN	62
A. Rehabilitasi Lingkungan	62
B. Amdal	63
C. Penegakan Hukum	65
D. Peranserta Masyarakat	66
E. Kelembagaan	67

Daftar Tabel

Judul Tabel	Halaman
1.1. Luas Wilayah Menurut Penggunaan Lahan/Tutupan Lahan Provinsi Sulawesi Tenggara	1
1.2. Luas Kawasan Hutan Menurut Fungsi/Statusnya di Provinsi Sulawesi Tenggara	1
1.3. Luas Kawasan Lindung Berdasarkan RTRW dan tutupan Lahannya di Provinsi Sulawesi Tenggara	2
1.4. Luas Penutupan Lahan dalam Kawasan Hutan dan Luar Kawasan Hutan Provinsi Sulawesi Tenggara	3
1.5. Luas Lahan Kritis di Provinsi Sulawesi Tenggara	5
1.6. Luas Kerusakan Hutan di Provinsi Sulawesi Tenggara	5
1.7. Luas Konservasi Hutan di Provinsi Sulawesi Tenggara.....	5
1.8. Luas Hutan Tanaman Industri di Provinsi Sulawesi Tenggara.....	6
1.9. Jumlah Spesies Flora dan Fauna yang Diketahui dan Dilindungi.....	6
1.10. Keadaan Flora dan Fauna Yang Dilindungi di Provinsi Sulawesi Tenggara	6
1.11. Inventarisasi Sungai di Provinsi Sulawesi Tenggara.....	9
1.12. Inventarisasi Danau/Waduk/Situ/Embung di Provinsi Sulawesi Tenggara	10
1.13. Kualitas Air Sungai di Provinsi Sulawesi Tenggara	11
1.14. Kualitas Air/Danau/Situ/Embung di Provinsi Sulawesi Tenggara.....	19
1.15. Kualitas Air Sumur di Provinsi Sulawesi Tenggara.....	20
1.16. Kualitas Udara Ambien Menurut di Provinsi Sulawesi Tenggara.....	22
1.17. Kualitas Air Hujan di Provinsi Sulawesi Tenggara.....	23
1.18. Kualitas Air Laut di Provinsi Sulawesi Tenggara.....	24
1.19. Luas Tutupan dan Kondisi Terumbu Karang di Provinsi Sulawesi Tenggara.....	25
1.20. Luas dan Kerusakan Padang Lamun di Provinsi Sulawesi Tenggara Tahun Data 2011.....	25
1.21. Luas dan Kerapatan Hutan Mangrove di Provinsi Sulawesi Tenggara Tahun Data 2011.....	26

Daftar Tabel

Judul Tabel	Halaman
1.22. Curah Hujan Rata-Rata Bulanan di Provinsi Sulawesi Tenggara.....	26
1.23. Suhu Rata-Rata Bulanan di Provinsi Sulawesi Tenggara.....	27
1.24. Bencana Banjir, Korban, dan Kerugian di Provinsi Sulawesi Tenggara....	28
1.25. Bencana Kekeringan, Luas, dan Kerugian di Provinsi Sulawesi Tenggara	28
1.26. Bencana Tanah Longsor, Korban, dan Kerugian di Provinsi Sulawesi Tenggara	29
1.27. Bencana Kebakaran Hutan/Lahan, Luas, dan Kerugian di Provinsi Sulawesi Tenggara.....	29
1.28. Bencana Alam Gempa Bumi, Korban, dan Kerugian di Provinsi Sulawesi Tenggara	30
1.29. Bencana Alam Angin Puting Beliung, Korban, dan Kerugian di Provinsi Sulawesi Tenggara	30
2.1. Luas Wilayah, Jumlah Penduduk , Laju Pertumbuhan dan Kepadatan Penduduk Per Kabupaten di Provinsi Sulawesi Tenggara	31
2.2. Penduduk Laki-Laki Menurut Golongan Umur Per Kabupaten di Provinsi Sulawesi Tenggara	31
2.3. Penduduk Perempuan Menurut Golongan Umur Per Kecamatan di Provinsi Sulawesi Tenggara	32
2.4. Migrasi Selama Hidup Menurut Golongan Umur dan Jenis Kelamin di Provinsi Sulawesi Tenggara	32
2.5. Jumlah Penduduk di Laut, di Pesisir di Provinsi Sulawesi Tenggara	33
2.6. Penduduk Laki-Laki Berusia 5-24 Tahun Menurut Golongan Umur dan Status Pendidikan di Provinsi Sulawesi Tenggara	34
2.7. Penduduk Perempuan Berusia 5-24 Tahun Menurut Golongan Umur dan Status Pendidikan di Provinsi Sulawesi Tenggara	34
2.8. Penduduk Laki-Laki Berusia 5 Tahun Ke Atas Menurut Golongan Umur dan Pendidikan Tertinggi di Provinsi Sulawesi Tenggara	35
2.9. Penduduk Perempuan Berusia 5 Tahun Ke Atas Menurut Golongan Umur dan Pendidikan Tertinggi di Provinsi Sulawesi Tenggara	35
2.10. Jumlah Penduduk, Luas Daerah, Kepadatan, Jumlah Sekolah Menurut Kecamatan dan Tingkat Pendidikan di Provinsi Sulawesi Tenggara	36
2.11. Jumlah Rumah Tangga Miskin Menurut Kecamatan di Provinsi Sulawesi Tenggara	37

Daftar Tabel

Judul Tabel	Halaman
2.12. Jumlah Rumah Tangga Menurut Lokasi Tempat Tinggal di Provinsi Sulawesi Tenggara	37
2.13. Jumlah Rumah Tangga dan Sumber Air Minum di Provinsi Sulawesi Tenggara	37
2.14. Jumlah Rumah Tangga dan Menurut Cara Pembuangan Sampah di Provinsi Sulawesi Tenggara	38
2.15. Jumlah Rumah Tangga dan Fasilitas Tempat Buang Air Besar di Provinsi Sulawesi Tenggara	39
2.16. Jumlah Rumah Tangga dan Tempat Buangan Akhir Tinja Tanpa Tangki Septik di Provinsi Sulawesi Tenggara	39
2.17. Jumlah Rumah Tangga Menurut Kecamatan dan Perkiraan Timbulan Sampah Per Hari di Provinsi Sulawesi Tenggara	40
2.18. Jumlah Pasangan Usia Subur, Jumlah Anak Lahir Hidup, dan Jumlah Anak Masih Hidup Menurut Golongan Umur Ibu di Provinsi Sulawesi Tenggara	40
2.19. Jumlah Kematian Dalam Setahun Menurut Golongan Umur dan Jenis Kelamin di Provinsi Sulawesi Tenggara	41
2.20. Jenis Penyakit Utama Yang Diderita Penduduk di Provinsi Sulawesi Tenggara	41
2.21. Perkiraan Volume Limbah Padat dan Limbah Cair dari Rumah Sakit di Provinsi Sulawesi Tenggara	41
2.22. Luas Lahan Sawah Menurut Frekuensi Penanaman dan Hasil Produksi per Hektar di Provinsi Sulawesi Tenggara	42
2.23. Produksi Tanaman Palawija Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Sulawesi Tenggara	42
2.24. Luas Lahan dan Produksi Perkebunan Besar dan Rakyat Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Sulawesi Tenggara	44
2.25. Penggunaan Pupuk untuk Tanaman Padi dan Palawija Menurut Jenis Pupuk di Provinsi Sulawesi Tenggara	44
2.26. Penggunaan Pupuk Untuk Tanaman Padi dan Palawija Menurut Jenis Pupuk di Provinsi Sulawesi Tenggara	44
2.27. Luas Perubahan Lahan Pertanian Menjadi Lahan Non Pertanian di Provinsi Sulawesi Tenggara	45

Daftar Tabel

Judul Tabel	Halaman
2.28. Jumlah Hewan Ternak Menurut Jenis Ternak di Provinsi Sulawesi Tenggara	45
2.29. Jumlah Hewan Unggas Menurut Jenis Unggas di Provinsi Sulawesi Tenggara	46
2.30. Perkiraan Emisi Gas Metan (CH ₄) dari Lahan Sawah Provinsi Sulawesi Tenggara	46
2.31. Perkiraan Emisi Gas Metan (CH ₄) dari Kegiatan Peternakan di Provinsi Sulawesi Tenggara	47
2.32. Perkiraan Emisi Gas CO ₂ dari penggunaan pupuk Urea di Provinsi Sulawesi Tenggara	47
2.33. Jumlah Industri/ Kegiatan Usaha Skala Menengah dan Besar di Provinsi Sulawesi Tenggara	
2.34. Jumlah In	

BAB I
**KONDISI LINGKUNGAN HIDUP
DAN KECENDERUNGANNYA**

A. Lahan dan Hutan

Tabel SD-1. Luas Wilayah Menurut Penggunaan Lahan/Tutupan Lahan Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Kabupaten/Kota	Luas Lahan (Ha)							
		Non Pertanian	Sawah	Lahan Kering	Perkebunan	Hutan Rakyat	Hutan Negara	Lainnya	Total
1	Kabupaten Konawe	Tidak Terdata	8,256.00	Tidak Terdata	192,321.00	228,808.00	385,700.00	101,675.87	Tidak Terdata
2	Kabupaten Kolaka	Tidak Terdata	36,310.81	Tidak Terdata	146,058.00	98,548.00	325,815.00	75,930.00	Tidak Terdata
3	Kabupaten Buton	Tidak Terdata	14,326.00	Tidak Terdata	44,682.00	48,048.00	41,296.00	32,790.00	Tidak Terdata
4	Kabupaten Muna	Tidak Terdata	11,737.25	Tidak Terdata	30,893.00	39,685.00	46,363.00	94,769.00	Tidak Terdata
5	Kota Kendari	Tidak Terdata	1,727.92	Tidak Terdata	23,063.80	2,566.38	875.00	3,738.00	Tidak Terdata
6	Kota Baubau	Tidak Terdata	546.45	Tidak Terdata	4,354.00	2,821.00	3,919.00	488	Tidak Terdata
7	Kabupaten Konawe Selatan	Tidak Terdata	32,240.68	Tidak Terdata	52,905.00	160,592.00	54,525.00	86,385.00	Tidak Terdata
8	Kabupaten Bombana	Tidak Terdata	32,240.68	Tidak Terdata	82,860.00	93,289.00	72,014.00	86,718.00	Tidak Terdata
9	Kabupaten Wakalobi	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	9,242.00	Tidak Terdata	Tidak Terdata
10	Kabupaten Kolaka Utara	Tidak Terdata	11,485.82	Tidak Terdata	80,428.00	9,930.38	121,521.00	27,600.00	Tidak Terdata
11	Kabupaten Konawe Utara	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
12	Kabupaten Buton Utara	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
Total		Tidak Terdata	139,587.41	Tidak Terdata	657,564.80	684,287.76	1,061,270.00	510,093.87	Tidak Terdata

Keterangan : -

Sumber : Statistik BPDAS Sampara Tahun 2011

Tabel SD-2. Luas Kawasan Hutan Menurut Fungsi/Statusnya di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Fungsi	Luas (Ha)
1	Kawasan Konservasi	3.814.000
2	Cagar Alam	1.454
3	Suaka Margasatwa	154.068
4	Taman Wisata	5.688
5	Taman Buru	8.000
6	Taman Nasional	105.194
7	Taman Hutan Raya	7.877
8	Hutan Lindung	1.061.270
9	Hutan Produksi	419.244
10	Hutan Produksi Terbatas	633.431
11	Hutan Produksi Konservasi	212.123
12	Hutan Kota	Tdk terdata
Total Luas Hutan		2.608.349

Keterangan : Luas KSA dan KPA berdasarkan Hasil Tata Batas yaitu 282.281 Ha

Sumber : Dinas Kehutanan Prov. Sultra Tahun 2011

Kondisi Lingkungan Hidup dan Kecenderungannya

Tabel SD-3. Luas Kawasan Lindung berdasarkan RTRW dan Tutupan Lahannya di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Nama Kawasan	Luas Kawasan (Ha)	Tutupan Lahan (Ha)			
			Vegetasi	Area Terbangun	Tanah Terbuka	Badan Air
I.	Kawasan Lindung					
	A. Kawasan Perlindungan Terhadap Kawasan Bawahannya					
	1 Kawasan Hutan Lindung	1.061.270,00				
	2 Kawasan Bergambut					
	3 Kawasan Resapan Air					
	Jumlah					
	B. Kawasan Perlindungan Setempat					
	1 Sempadan Pantai					
	2 Sempadan Sungai					
	3 Kawasan Sekitar Danau atau Waduk					
	4 Ruang Terbuka Hijau*					
	Jumlah					
	C. Kawasan Suaka Alam, Pelestarian Alam dan Cagar Budaya					
	1 Kawasan Suaka Alam					
	2 Kawasan Suaka Laut dan Perairan Lainnya					
	3 Suaka Margasatwa dan Suaka Margasatwa Laut					
	4 Cagar Alam dan Cagar Alam Laut					
	5 Kawasan Pantai Berhutan Bakau					
	6 Taman Nasional dan Taman Nasional Laut					
	7 Taman Hutan Raya					
	8 Taman Wisata Alam dan Taman Wisata Alam Laut					
	9 Kawasan Cagar Budaya dan Ilmu Pengetahuan					
	Jumlah					
	D. Kawasan Rawan Bencana					
	1 Kawasan Rawan Tanah Longsor					
	2 Kawasan Rawan Gelombang Pasang					
	3 Kawasan Rawan Banjir					
	Jumlah					
	E. Kawasan Lindung Geologi					
	1 Kawasan Cagar Alam Geologi					
	i. Kawasan Keunikan Batuan dan Fosil					
	ii. Kawasan Keunikan Bentang Alam					
	iii. Kawasan Keunikan Proses Geologi					
	Jumlah					
	2 Kawasan Rawan Bencana Alam Geologi					
	i. Kawasan Rawan Letusan Gunung Berapi					
	ii. Kawasan Rawan Gempa Bumi					
	iii. Kawasan Rawan Gerakan Tanah					

Kondisi Lingkungan Hidup dan Kecenderungannya

Tabel SD-3. Luas Kawasan Lindung berdasarkan RTRW dan Tutupan Lahannya di Provinsi Sulawesi Tenggara (lanjutan)

No.	Nama Kawasan	Luas Kawasan (Ha)	Tutupan Lahan (Ha)			
			Vegetasi	Area Terbangun	Tanah Terbuka	Badan Air
	iv. Kawasan yang Terletak di Zona Patahan Aktif					
	v. Kawasan Rawan Tsunami					
	vi. Kawasan Rawan Abrasi					
	vii. Kawasan Rawan Gas Beracun					
	Jumlah					
	3 Kawasan yang Memberikan Perlindungan Terhadap Air Tanah					
	i. Kawasan Imbuhan Air Tanah					
	ii. Sempadan Mata Air					
	Jumlah					
	Jumlah					
	F. Kawasan Lindung Lainnya					
	1 Cagar Biosfer					
	2 Ramsar					
	3 Taman Buru					
	4 Kawasan Perlindungan UPasma Nutfah					
	5 Kawasan pengungsian Satwa					
	6 Terumbu Karang					
	7 Kawasan Koridor bagi Jenis Satwa atau Biota Laut yang Dilindungi					
	Jumlah					
	Jumlah Total Kawasan Lindung					
II.	Kawasan Budidaya					
	Jumlah Total Kawasan Budidaya					

Keterangan :

Sumber : Dinas Kehutanan Prov. Sultra Tahun 2011

Tabel SD-4. Luas Penutupan Lahan dalam Kawasan Hutan dan Luar Kawasan Hutan Provinsi Sulawesi Tenggara

NO	Kabupaten/Kota	KAWASAN HUTAN						AUP	JUMLAH	
		HUTAN TETAP					HPK	JUMLAH		
		KSA-KPA	HL	HPT	HP	JUMLAH				
1	Kabupaten Konawe									
	a. Hutan	Tidak Terdata	207.678,00	96.324,00	65.646,00	369.648,00	16.132,00	385.780,00	Tidak Terdata	
	b. Non Hutan	Tidak Terdata	6.469,04	17.289,00	18.375,00	42.133,04	20.588,00	62.721,04	Tidak Terdata	
	c. Data tidak lengkap	Tidak Terdata								
2	Kabupaten Kolaka									
	a. Hutan	984,00	256.014,83	93.266,00	23.776,00	374.040,83	14.750,00	388.790,83	Tidak Terdata	
	b. Non Hutan	2.754,00	69.402,79	36.276,00	54.772,00	163.204,79	21.435,00	184.639,79	Tidak Terdata	
	c. Data tidak lengkap	Tidak Terdata								
3	Kabupaten Buton									
	a. Hutan	26.956,00	22.980,23	15.954,00	20.915,00	86.805,23	Tidak Terdata	86.805,23	Tidak Terdata	
	b. Non Hutan	18.649,00	17.404,38	7.457,00	28.732,00	72.242,38	Tidak Terdata	72.242,38	Tidak Terdata	
	c. Data tidak lengkap	Tidak Terdata								
4	Kabupaten Muna									

Kondisi Lingkungan Hidup dan Kecenderungannya

Tabel SD-5. Luas Lahan Kritis di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Kabupaten/Kota	Luas (Ha)
1	Kabupaten Konawe	349.094,25
2	Kabupaten Kolaka	162.107,78
3	Kabupaten Buton	166.654,20
4	Kabupaten Muna	181.663,99
5	Kota Kendari	6.507,69
6	Kota Baubau	17.736,66
7	Kabupaten Konawe Selatan	127.052,46
8	Kabupaten Bombana	168.487,24
9	Kabupaten Wakatobi	Tidak Ada Data
10	Kabupaten Kolaka Utara	90.708,13
11	Kabupaten Konawe Utara	Tidak Ada Data
12	Kabupaten Buton Utara	Tidak Ada Data
Total		1.270.012,40

Keterangan :

Sumber : BP DAS Sampara Tahun 2011

Tabel SD-6. Luas Kerusakan Hutan di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Penyebab Kerusakan	Luas (Ha)
1	Kebakaran Hutan	Tidak Terdata
2	Ladang Berpindah	Tidak Terdata
3	Penebangan Liar	Tidak Terdata
4	Perambahan Hutan	Tidak Terdata
5	Lainnya	Tidak Terdata
Total		Tidak Terdata

Keterangan : Tidak Ada Data Tahun 2011

Sumber : Dinas Kehutanan Prov. Sultra, 2011

Tabel SD-7. Luas Konversi Hutan di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Peruntukan	Luas (Ha)
1	Pemukiman	Tidak Terdata
2	Pertanian	Tidak Terdata
3	Perkebunan	Tidak Terdata
4	Industri	Tidak Terdata
5	Pertambangan	Tidak Terdata
6	Lainnya	Tidak Terdata
Total		Tidak Terdata

Keterangan : Tidak Ada Data Tahun 2011

Sumber : Dinas Kehutanan Prov. Sultra Tahun 2011

Kondisi Lingkungan Hidup dan Kecenderungannya

Tabel SD-8. Luas Hutan Tanaman Industri di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Kabupaten/Kota	Luas (Ha)
1	Kabupaten Konawe	36.720
2	Kabupaten Kolaka	36.185
3	Kabupaten Buton	3.348
4	Kabupaten Muna	29.418
5	Kota Kendari	-
6	Kota Baubau	-
7	Kabupaten Konawe Selatan	-
8	Kabupaten Bombana	34.968
9	Kabupaten Wakatobi	-
10	Kabupaten Kolaka Utara	12.700
11	Kabupaten Konawe Utara	25.470
12	Kabupaten Buton Utara	33.314
Total		212.123

Keterangan : (-)Tidak Ada Data

Sumber : Dinas Kehutanan Prov. Sultra Tahun 2011

B. Keanekaragaman Hayati

Tabel SD-9. Jumlah Spesies Flora dan Fauna yang Diketahui dan Dilindungi Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Golongan	Jumlah spesies diketahui	Jumlah spesies dilindungi
1	Hewan menyusui	Tidak Terdata	Tidak Terdata
2	Burung	Tidak Terdata	Tidak Terdata
3	Reptil	Tidak Terdata	Tidak Terdata
4	Amphibi	Tidak Terdata	Tidak Terdata
5	Ikan	Tidak Terdata	Tidak Terdata
6	Keong	Tidak Terdata	Tidak Terdata
7	Serangga	Tidak Terdata	Tidak Terdata
8	Tumbuh-tumbuhan	Tidak Terdata	Tidak Terdata
Jumlah		Tidak Terdata	Tidak Terdata

Keterangan : Tidak Ada Data Tahun 2011

Sumber : Dinas Kehutanan Prov. Sultra Tahun 2011

Tabel SD-10. Keadaan Flora dan Fauna yang Dilindungi di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Golongan	Nama spesies		Status
		Lokal/Indonesia	Latin	
1	Hewan menyusui	Babi Hutan	<i>Sus scrofa</i>	Tidak Dilindungi
		Rusa	<i>Cervus timorensis</i>	Dilindungi
		Kera Hitam Sulawesi	<i>Macaca ochreata</i>	Dilindungi
		Kelelawar kecil abu	<i>Myotis adversus</i>	Tidak Dilindungi
		Anoa	<i>Bubalus sp</i>	Dilindungi
2	Burung	Tekukur	<i>Aegiptr rhodogaster</i>	Tidak Dilindungi
		Ayam Hutan	<i>Gallus gallus</i>	Tidak Dilindungi

Kondisi Lingkungan Hidup dan Kecenderungannya

Tabel SD-10. Keadaan Flora dan Fauna yang Dilindungi di Provinsi Sulawesi Tenggara (lanjutan)

No.	Golongan	Nama spesies		Status
		Lokal/Indonesia	Latin	
		Burung cabe	<i>Dicaeum</i> sp.	Dilindungi
		Peragam hijau	<i>Ducula aenea</i>	Tidak Dilindungi
		Mandar muka biru	<i>Gymnocrex rosenbergii</i>	Tidak Dilindungi
		Cekakak	<i>Halcyon</i>	Tidak Dilindungi
		Cingcoang Sulawesi	<i>Heinrichia calligyna</i>	Tidak Dilindungi
		Layang-layang asia	<i>Hirudo ruscita</i>	Tidak Dilindungi
		Elang Sulawesi	<i>Milvus</i> sp.	Tidak Dilindungi
		Rangkong Sulawesi	<i>Riticeros cassidix</i>	Dilindungi
		Kipasan Sulawesi	<i>Rhipidura teysmanni</i>	Tidak Dilindungi
		Penggungting-laut pasifik	<i>Puffinus pacificus</i>	Tidak Dilindungi
		Titihan telaga	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Tidak Dilindungi
		Cikalang besar	<i>Fregata minor</i>	Tidak Dilindungi
		Cikalang kecil	<i>Fregata ariel</i>	Tidak Dilindungi
		Cikalang Christmas (D)	<i>Fregata andrewsi</i>	Tidak Dilindungi
		Pecuk-padi hitam	<i>Phalacrocorax sulcirostris</i>	Dilindungi
		Pecuk-padi belang	<i>Phalacrocorax melanoleucus</i>	Tidak Dilindungi
		Pecuk-ular biasa (HT)(D)	<i>Anhinga melanogaster</i>	Dilindungi
		Angsa-batu kaki-merah (D)	<i>Sula sula</i>	Dilindungi
		Angsa-batu kaki-coklat (D)	<i>Sula leucogaster</i>	Dilindungi
		Cangak laut (HT)(D)	<i>Ardea sumatrana</i>	Tidak Dilindungi
		Cangak merah (D)	<i>Ardea purpurea</i>	Tidak Dilindungi
		Kuntul besar (D)	<i>Egretta albus</i>	Dilindungi
		Kuntul perak (D)	<i>Egretta intermedia</i>	Dilindungi
		Cangak australia (D)	<i>Egretta novaehollandiae</i>	Dilindungi
		Kuntul kecil (D)	<i>Egretta garzetta</i>	Dilindungi
		Kuntul karang (D)	<i>Egretta sacra</i>	Dilindungi
		Kuntul kerbau	<i>Bubulcus ibis</i>	Dilindungi
		Blekok sawah (D)	<i>Ardeola speciosa</i>	Tidak Dilindungi
		Kokokan laut	<i>Butorides striatus</i>	Tidak Dilindungi
		Bambangan merah	<i>Ixobrychus cinnamomeus</i>	Tidak Dilindungi
		Bambangan hitam	<i>Dupetor flavicollis</i>	Dilindungi
		Bangau bluwok (D)(T)	<i>Mycteria cinerea</i>	Dilindungi
		Bangau sandang-lawe (D)	<i>Ciconia episcopus</i>	Tidak Dilindungi
		Elang tiram (D)	<i>Pandion haliaetus</i>	Tidak Dilindungi
		Baza jerdon (HT)(D)	<i>Aviceda jerdoni</i>	Tidak Dilindungi
		Baza pasifik (D)	<i>Aviceda subcristata</i>	Tidak Dilindungi
		Sikep-madu Sulawesi (D)	<i>Pernis celebensis</i>	Tidak Dilindungi
		Elang tikus (D)	<i>Elanus caeruleus</i>	Dilindungi
3	Reptil	Kadal	<i>Mabuya multifasciata</i>	Tidak Dilindungi
		Blawak	<i>Varanus bengalensis</i>	Tidak Dilindungi
		Katak Batu	<i>Bufo biporcatus</i>	Tidak Dilindungi
		Katak Batu	<i>Bufo melanostictus</i>	Tidak Dilindungi
		Katak sungai kecil	<i>Limnonectes modestus</i>	Tidak Dilindungi
		Katak raksasa	<i>Limnonectes grunniens</i>	Tidak Dilindungi

Kondisi Lingkungan Hidup dan Kecenderungannya

Tabel SD-10. Keadaan Flora dan Fauna yang Dilindungi di Provinsi Sulawesi Tenggara (lanjutan)

No.	Golongan	Nama spesies		Status
		Lokal/Indonesia	Latin	
		Katak pohon	<i>Polypedates celebensis</i>	Dilindungi
4.	Ikan	ikan tuna	<i>Thunus sp</i>	Tidak Dilindungi
		ikan tongkol	<i>Auxis thazard</i>	Tidak Dilindungi
		ikan tengiri	<i>Scomberomorus sp</i>	Tidak Dilindungi
		ikan cicut	<i>Carcharias dussumieri</i>	Tidak Dilindungi
		ikan alu-alu	<i>Sphyraena sp</i>	
		ikan terbang	<i>Cypsilurus poecilopterus</i>	Tidak Dilindungi
		Ikan lemuru		Tidak Dilindungi
		ikan napoleon		Appendix II
		ikan peperek	<i>Leiognathus equulus</i>	
		ikan kurusi		
		ikan layur	<i>Trichiurus savala</i>	
		Ikan bawal putih	<i>Pampus argenteus</i>	
		ikan parang-parang	<i>Chirocentrus dorab</i>	Tidak Dilindungi
		ikan kembung lelaki	<i>Rastrelliger kanagurta</i>	
		ikan talang-talang	<i>Chorinemus tala</i>	
		ikan baura/selar/kwe	<i>Caranx sp</i>	
		ikan cakalang	<i>Euthynnus affins</i>	Tidak Dilindungi
		ikan teri/lure	<i>Stelophorus sp</i>	Tidak Dilindungi
		ikan malajang	<i>Taeniura lymma</i>	Tidak Dilindungi
		ikan pari	<i>Tylosurus gavialoides</i>	Tidak Dilindungi
		ikan ekor kuning	<i>Filamentosus</i>	Tidak Dilindungi
		ikan paku-paku	<i>Balistapus undulatus</i>	
		ikan hiu	<i>Carcharhinus sp</i>	Dilindungi
8	Tumbuh-tumbuhan	Eha	<i>Castanopsis buruana</i>	Endemik
		Kayu Besi	<i>Metrosideros petiolata</i>	Endemik
		Huru	<i>Litsea Sp</i>	Endemik
		Beringin	<i>Ficus benjamina</i>	Dilindungi
		Jelutung dataran	<i>Dyera costulata</i>	Endemik
		Uru	<i>Unidentified</i>	Endemik
		Beringin	<i>Ficus benjamina</i>	Dilindungi
		Anyurung	<i>Dyospiros</i>	Endemik
		Gito-Gito	<i>Dyospyros Surensis</i>	Endemik
		Kayu Besi	<i>Metrosideros petiolata</i>	End.
		Beringin	<i>Ficus benjamina</i>	Endemik
		Jelutung dataran	<i>Dyera costulata</i>	Endemik
		Uru	<i>Unidentified</i>	Endemik
		Anyurung	<i>Dyospiros</i>	Endemik
		Kibako	<i>Unidentified</i>	Dilindungi
		Eha	<i>Castanopsis buruana</i>	Endemik
		Kayu Besi	<i>Metrosideros petiolata</i>	Endemik
		Anyurung	<i>Dyospiros</i>	Endemik
		Kibako	<i>Unidentified</i>	Dilindungi
		Anggrek Bulan	<i>Unidentified</i>	Dilindungi

Kondisi Lingkungan Hidup dan Kecenderungannya

		Anggrek Kalajengking	<i>Unidentified</i>	Dilindungi
		Aster llir	<i>Caeseria Spp</i>	Dilindungi

Keterangan :

Sumber : Diolah Dari Berbagai Sumber, 2011

C. Air

Tabel SD-11. Inventarisasi Sungai di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Nama Sungai	Luas DAS (km ²)	Panjang (km)	Lebar Permukaan (m)	Debit Rata-Rata (m ³ /dtk)
1.	Sampara	216,33	95,58	60.00	85.000
2.	Konaweha	3.437,50	274,50	57.00	69.820
3.	Abuki	1.150,00	89,25	9.00	8.631
4.	Boro-boro	81,25	18,00	16,00	2.600
5.	Amesiu	-	89,25	-	-
6.	Lasolo	2.482,45	274,96	60,00	89.385
7.	Lalindu	2.881,25	91,30	19,00	76.315
8.	Landawe	329,42	42,50	11,00	15.200
9.	Ameroro	106,25	25,30	-	-
10.	Landono	89,56	12,50	10,00	1.513
11.	Tinobu	177,08	15,00	10,00	2.314
12.	Meluhu	6,25	16,00	5,00	0,760
13.	Amonggedo	-	15,50	7,00	0,964
14.	Wua-wua	-	3,00	3,00	0,241
15.	Tipulu	12,60	8,00	2,50	0,118
16.	Sodoha	20,75	8,00	3,00	0,198
17.	Benu-Benua	24,00	10,00	3,00	0,159
18.	Kadia	-	-	-	-
19.	Mandonga	-	-	-	-
20.	Wanggu	152,08	26,00	17,00	7.187
21.	Aopa	856,25	35,25	-	-
22.	Lahumbuuti	-	-	-	-
23.	Mowila	112,50	28,30	-	-
24.	Konda	-	-	-	-
25.	Toari	264,58	32,50	15,00	2.700
26.	Anawoi	64,18	25,00	8,00	3,03
27.	Oko-oko	208,33	26,10	15,00	8.400
28.	Huko-huko	358,33	19,00	9,00	3.015
29.	Wundulako	166,67	11,00	11,00	4.620
30.	Meetok Sabilambo	1.106,25	34,40	10,00	5.785
31.	Kolaka	464,58	12,50	15,00	2.993

Kondisi Lingkungan Hidup dan Kecenderungannya

Tabel SD-11. Inventarisasi Sungai di Provinsi Sulawesi Tenggara (lanjutan)

No.	Nama Sungai	Luas DAS (km ²)	Panjang (km)	Lebar Permukaan (m)	Debit Rata-Rata (m ³ /dtk)
32.	Mangolo	85.42	17.50	9.00	2.194
33.	Ulu Mangolo	100.00	11.00	11.00	4.620
34.	Konaweha Kolaka	343.75	51.00	16.00	6.144
35.	Tamboli	352.08	36.00	17.00	12.750
36.	Waimenda	335.42	30.60	19.00	9.880
37.	Ulu wolo	112.50	11.00	9.00	1.673
38.	Weu	235.42	16.00	11.00	1.730
39.	Ranteangin	3,541.67	36.30	15.00	8.925
40.	Lasusua	3,072.92	30.00	30.00	13.650
41.	Lapai	4,233.33	40.00	35.00	13.790
42.	Pakue	1,787.50	32.50	15.00	2.700
43.	Wolulu	152.08	24.00	18.00	6.480
44.	Babarina	-	4.00	10.00	3.750
45.	Balandete	68,60	30.00	20.00	5.600
46.	Olo-Oloho	18.75	60.00	13.00	6.760
47.	Waitambo	67,02	20.00	8.00	1.238
48.	Wolo	112.50	15.00	8.00	2.925
49.	Mekongga	101,7	12.00	-	-
50.	Simbune	141.67	32.00	7.00	1.449
51.	Andowengga	139.58	20.00	5.00	0.778
52.	Langkowala	347.92	26.00	10.00	1.620
53.	Laosu	31.25	16.50	8.00	1.298
54.	Kasipute	37.50	20.50	7.00	1.533
55.	Toburi	-	25.00	15.00	5.040
56.	Poleang	1,181.25	95.00	17.00	8.840
57.	Laeya	916.67	42.00	17.00	5.413
58.	Wolasi	31.25	32.00	15.00	6.516
59.	Roraya	1,747.92	153.79	10.00	5.200
60.	Asole(Ambesea)	335.42	20.00	19.00	1.200
61.	Tiworo	347.92	26.00	10.00	7.480
62.	Kancitalo	-	9.50	6.00	0,854
63.	Bone	20.83	6.00	4.00	0,501
63.	Leompa	-	7.00	4.00	0.547
64.	Kiala	-	13.50	8.00	1.254
65.	Wasia	-	24.00	10.00	1.573
66.	Gundi	84.75	12.50	14.00	2.492

Kondisi Lingkungan Hidup dan Kecenderungannya

Tabel SD-11. Inventarisasi Sungai di Provinsi Sulawesi Tenggara (lanjutan)

No.	Nama Sungai	Luas DAS (km ²)	Panjang (km)	Lebar Permukaan (m)	Debit Rata-Rata (m ³ /dtk)
67.	Bubu	16.67	11.80	12.00	2.277
68.	Kioko	120.83	20.00	10.00	2.314
69.	Ronta	122.92	11.70	10.00	2.720
70.	Lakumbe	214.58	37.00	15.00	4.875
71.	Lambale	133.33	4.50	11.00	4.320
72.	Ronta	122.92	11.70	10.00	2.720
73.	Katangana	114.58	12.00	8.00	1.850
74.		133.33	4.50	11.00	4.320
75.	Bungi	20.83	6.00	4.00	0.501
76.	Ambe	-	10.00	10.00	2.813
77.	Wonco	70.84	20.00	15.00	3.900
78.	Liabuku	52.08	16.50	15.00	3.518
79.	Lakolego	-	7.50	12.00	2.691
80.	Bau-Bau Kraton	89.58	23.50	12.00	2.730
81.	Wanberabera	-	10.00	7.00	1.033
82.	Kabongka(wining)	37.50	31.80	8.00	4.700
83.	Winto	183.30	12.60	15.00	6.210
84.	Kalaku	-	16.50	12.00	3.237
85.	Wanggena	84.42	12.30	10.00	2.264
86.	Bambae	117,8	30.00	7.50	2.252
87.	Lakambola	108.33	35.00	10.00	1.800
88.	Kinapane	-	18.00	10.00	2.800

Keterangan : lebar dan kedalaman dihitung rata-ratanya

Sumber : Dinas Pekerjaan Umum Prov.Sultra Tahun 2011

Tabel SD-12. Inventarisasi Danau/Waduk/Situ/Embung di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Nama Danau/Waduk/Situ/Embung	Luas (Ha)	Volume (m ³)
1	Bendungan Wawotobi	18.000	Tidak Terdata
2	Bendungan Wundulako	3.113	Tidak Terdata
3	Bendungan Benua Aporo	2.600	Tidak Terdata
4.	Rawa Aopa	32.000	Tidak Terdata
5.	Wiwirano	20.000	Tidak Terdata
6.	Rawa Tinondo	4000	Tidak Terdata
7.	Bendungan Wawotobi	2000	Tidak Terdata

Sumber : Dinas Pekerjaan Umum Prov. Sultra dan Dinas Kelautan dan perikanan Prov. Sultra Tahun 2011

Kondisi Lingkungan Hidup dan Kecenderungannya

Tabel SD-13A. Kualitas Air Sungai di Provinsi Sulawesi Tenggara

Parameter	Satuan	Lokasi Sampling					
		1	2	3	4	5	6
Nama Sungai	Sungai Konaweha						
Waktu Pemantauan (tg/bln/thn)							
FISIKA							
Temperatur	°C	0,7	1	0,8	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Residu Terlarut	mg/ L	120	120	110	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Residu Tersuspensi	mg/L	2,01	1,61	1,30	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
KIMIA ANORGANIK							
pH	9-Jun	7,58	7,58	7,10	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
BOD	mg/L	6,2	5,5	6,5	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
COD	mg/L	20,15	21,16	20,19	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
DO	mg/L	4,50	4,31	5,0	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Total Fosfat sbg P	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
NO 3 sebagai N	mg/L	1,01	1,10	1,01	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
NH3-N	mg/L	-	-	0,03	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Arsen	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Kobalt	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Barium	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Boron	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Selenium	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Kadmium	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Khrom (VI)	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Tembaga	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Besi	mg/L	0,38	0,34	0,73	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Timbal	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Mangan	mg/L	0,01	0,01	0,02	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Air Raksa	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Seng	mg/L	0,01	0,02	0,01	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Khlorida	mg/l	81,2	77	75	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Sianida	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Fluorida	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Nitrit sebagai N	mg/L	0,02	0,02	-	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Sulfat	mg/L	-	-	-	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Khlorin bebas	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Belereng sebagai H2S	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
MIKROBIOLOGI							
Fecal coliform	jml/100 ml	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Total coliform	jml/100 ml	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata

Sumber : Laporan Hasil Pemantauan Kualitas Air Sungai oleh BLH Prov. Sultra, 2011

Kondisi Lingkungan Hidup dan Kecenderungannya

Tabel SD-13A. Kualitas Air Sungai di Provinsi Sulawesi Tenggara (lanjutan)

Parameter	Satuan	Lokasi Sampling					
		1	2	3	4	5	6
RADIOAKTIVITAS							
Gross-A	Bq/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Gross-B	Bq/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
KIMIA ORGANIK							
Minyak dan Lemak	ug/L	0,02	-	-	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Detergen sebagai MBAS	ug/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Senyawa Fenol sebagai Fenol	ug/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
BHC	ug/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Aldrin / Dieldrin	ug/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Chlordane	ug/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
DDT	ug/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Heptachlor dan heptachlor epoxide	ug/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Lindane	ug/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Methoxyclor	ug/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Endrin	ug/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Toxaphan	ug/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Fisik Lokasi Pemantauan							
Koordinat		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Ketinggian di atas permukaan laut	meter	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Lebar sungai	meter	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Kedalaman sungai	meter	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Kemiringan sisi kiri	derajat	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Kemiringan sisi kanan	derajat	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata

Sumber : Balai Laboratorium Kesehatan Prov. Sultra, 2011

Tabel SD-13B. Kualitas Air Sungai di Provinsi Sulawesi Tenggara

Parameter	Satuan	Lokasi Sampling					
		1	2	3	4	5	6
Nama Sungai	Sungai Kaongke-ongke						
Waktu Pemantauan (tg/bln/thn)							
FISIKA							
Temperatur	°C	25,4	25,8	26,9	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Residu Terlarut	mg/L	399	399	4,85	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Residu Tersuspensi	mg/L	1,5	1,2	1,3	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
KIMIA ANORGANIK							
pH	9-Jun	8,4	7,98	7,76	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
BOD	mg/L	21,10	22,31	11,37	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
COD	mg/L	43,21	41,13	35,97	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
DO	mg/L	7,59	8,21	7,33	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Total Fosfat sbg P	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
NO 3 sebagai N	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
NH3-N	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Arsen	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Kobalt	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata

Kondisi Lingkungan Hidup dan Kecenderungannya

Tabel SD-13B. Kualitas Air Sungai di Provinsi Sulawesi Tenggara (lanjutan)

Parameter	Satuan	Lokasi Sampling					
		1	2	3	4	5	6
Barium	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Boron	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Selenium	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Kadmium	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Khrom (VI)	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Tembaga	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Besi	mg/L	0,01	1,10	0,06	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Timbal	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Mangan	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Air Raksa	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Seng	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Khlorida	mg/l	12,99	10,99	11,97	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Sianida	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Fluorida	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Nitrit sebagai N	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Sulfat	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Khlorin bebas	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Belereng sebagai H2S	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
MIKROBIOLOGI							
Fecal coliform	jml/100 ml	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Total coliform	jml/100 ml	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
RADIOAKTIVITAS							
Gross-A	Bq /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Gross-B	Bq /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
KIMIA ORGANIK							
Minyak dan Lemak	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Detergen sebagai MBAS	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Senyawa Fenol sebagai Fenol	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
BHC	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Aldrin / Dieldrin	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Chlordane	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
DDT	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Heptachlor dan heptachlor epoxide	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Lindane	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Methoxyclor	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Endrin	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Toxaphan	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Fisik Lokasi Pemantauan							
Koordinat		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Ketinggian di atas permukaan laut	meter	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Lebar sungai	meter	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Kedalaman sungai	meter	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Kemiringan sisi kiri	derajat	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Kemiringan sisi kanan	derajat	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata

Sumber : Balai Laboratorium Kesehatan Prov. Sultra Tahun 2011

Kondisi Lingkungan Hidup dan Kecenderungannya

Tabel SD-13C. Kualitas Air Sungai di Provinsi Sulawesi Tenggara

Parameter	Satuan	Lokasi Sampling					
		1	2	3	4	5	6
Nama Sungai	Sungai Jompi						
Waktu Pemantauan (tgl/bln/thn)							
FISIKA							
Temperatur	°C	27	27	26	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Residu Terlarut	mg/ L	191	407	4,41	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Residu Tersuspensi	mg/L	2,1	1,6	1,1	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
KIMIA ANORGANIK							
pH	9-Jun	8,0	8,0	7,37	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
BOD	mg/L	42,82	85,63	20,1	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
COD	mg/L	53,52	57,04	35,77	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
DO	mg/L	8,0	6,0	5,10	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Total Fosfat sbg P	mg/L	0,1	0,1	0,1	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
NO 3 sebagai N	mg/L	1,02	0,05	0,07	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
NH3-N	mg/L	Tdk Terdata	0,05	0,07	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Arsen	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Kobalt	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Barium	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Boron	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Selenium	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Kadmium	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Khrom (VI)	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Tembaga	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Besi	mg/L	0,05	1,01	0,03	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Timbal	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Mangan	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Air Raksa	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Seng	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Khlorida	mg/l	4,99	2.546,21	5.595,26	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Sianida	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Fluorida	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Nitrit sebagai N	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	0,05	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Sulfat	mg/L	Tdk Terdata	0,71	1,24	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Khlorin bebas	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Belererang sebagai H2S	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
MIKROBIOLOGI							
Fecal coliform	jml/100 ml	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Total coliform	jml/100 ml	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
RADIOAKTIVITAS							
Gross-A	Bq /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Gross-B	Bq /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
KIMIA ORGANIK							
Minyak dan Lemak	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Detergen sebagai MBAS	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Senyawa Fenol sebagai Fenol	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata

Kondisi Lingkungan Hidup dan Kecenderungannya

Tabel SD-13C. Kualitas Air Sungai di Provinsi Sulawesi Tenggara (lanjutan)

Parameter	Satuan	Lokasi Sampling					
		1	2	3	4	5	6
BHC	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Aldrin / Dieldrin	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Chlordan	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
DDT	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Heptachlor dan heptachlor epoxide	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Lindane	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Methoxyclor	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Endrin	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Toxaphan	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Fisik Lokasi Pemantauan							
Koordinat		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Ketinggian di atas permukaan laut	meter	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Lebar sungai	meter	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Kedalaman sungai	meter	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Kemiringan sisi kiri	derajat	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Kemiringan sisi kanan	derajat	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata

Sumber : Balai Laboratorium Kesehatan Prov. Sultra, 2011

Tabel SD-13D. Kualitas Air Sungai di Provinsi Sulawesi Tenggara

Parameter	Satuan	Lokasi Sampling					
		1	2	3	4	5	6
Nama Sungai	Sungai Sabilambo						
Waktu Pemantauan (tgl/bln/thn)							
FISIKA							
Temperatur	°C	26,1	26,4	29,5	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Residu Terlarut	mg / L	20,3	28,2	14,88	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Residu Tersuspensi	mg/L	0,6	0,5	0,5	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
KIMIA ANORGANIK							
pH	9-Jun	5,18	7,21	7,34	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
BOD	mg/L	4,3	4,2	5,0	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
COD	mg/L	37	27	35	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
DO	mg/L	0,21	5,36	20,87	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Total Fosfat sbg P	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
NO 3 sebagai N	mg/L	2,61	2,35	2,04	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
NH3-N	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Arsen	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Kobalt	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Barium	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Boron	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Selenium	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Kadmium	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Khrom (VI)	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Tembaga	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Besi	mg/L	1,17	2,60	1,15	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Timbal	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata

Kondisi Lingkungan Hidup dan Kecenderungannya

Tabel SD-13D. Kualitas Air Sungai di Provinsi Sulawesi Tenggara (lanjutan)

Parameter	Satuan	Lokasi Sampling					
		1	2	3	4	5	6
Mangan	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Air Raksa	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Seng	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Khlorida	mg/l	1,99	1,99	2,99	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Sianida	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Fluorida	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Nitrit sebagai N	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Sulfat	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Khlorin bebas	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Belereng sebagai H2S	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
MIKROBIOLOGI							
Fecal coliform	jml/100 ml	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Total coliform	jml/100 ml	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
RADIOAKTIVITAS							
Gross-A	Bq /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Gross-B	Bq /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
KIMIA ORGANIK							
Minyak dan Lemak	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Detergen sebagai MBAS	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Senyawa Fenol sebagai Fenol	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
BHC	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Aldrin / Dieldrin	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Chlordane	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
DDT	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Heptachlor dan heptachlor epoxide	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Lindane	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Methoxyclor	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Endrin	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Toxaphan	ug /L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Fisik Lokasi Pemantauan							
Koordinat		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Ketinggian di atas permukaan laut	meter	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Lebar sungai	meter	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Kedalaman sungai	meter	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Kemiringan sisi kiri	derajat	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Kemiringan sisi kanan	derajat	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata

Sumber : Balai Laboratorium Kesehatan Prov. Sultra tahun 2011

Kondisi Lingkungan Hidup dan Kecenderungannya

Tabel SD-15. Kualitas Air Sumur di Provinsi Sulawesi Tenggara (lanjutan)

	Satuan	Lokasi Sampling					
		1	2	3	4	5	6
BOD	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
COD	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
DO	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Total Fosfat sbg P	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
NO ₃ sebagai N	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
NH ₃ -N	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Arsen	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Kobalt	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Barium	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Boron	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Selenium	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Kadmium	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Khrom (VI)	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Tembaga	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Besi	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Timbal	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Mangan	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Air Raksa	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Seng	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Khlorida	mg/l	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Sianida	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Fluorida	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Nitrit sebagai N	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Sulfat	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Khlorin bebas	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Belereng sebagai H ₂ S	mg/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
MIKROBIOLOGI							
Fecal coliform	jml/100 ml	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Total coliform	jml/100 ml	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
RADIOAKTIVITAS							
Gross-A	Bq/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Gross-B	Bq/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
KIMIA ORGANIK							
Minyak dan Lemak	ug/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Detergen sebagai MBAS	ug/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Senyawa Fenol sebagai Fenol	ug/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
BHC	ug/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Aldrin / Dieldrin	ug/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Chlordane	ug/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
DDT	ug/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Heptachlor dan heptachlor epoxide	ug/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Lindane	ug/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Methoxyclor	ug/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Endrin	ug/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Toxaphan	ug/L	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata

Sumber :

D. Udara

Tabel SD-16A. Kualitas Udara Ambien Menurut Lokasi di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Parameter	Satuan	Lama Pengukuran	Lokasi				
				1	2	3	4	5
	Lokasi :Kota Kendari							
1	SO2	mg/Nm3	1 jam	Tdk Terdata				
			24 jam	0,002	3,21	5,98	Tdk Terdata	Tdk Terdata
			1 tahun	Tdk Terdata				
2	CO	mg/Nm3	1 jam	Tdk Terdata				
			24 jam	Tdk Terdata				
			1 tahun	Tdk Terdata				
3	NO2	mg/Nm3	1 jam	Tdk Terdata				
			24 jam	0,002	5,82	7,8	Tdk Terdata	Tdk Terdata
			1 tahun	Tdk Terdata				
4	O3	mg/Nm3	1 jam	Tdk Terdata				
			1 tahun	Tdk Terdata				
5	HC	mg/Nm3	3 jam	Tdk Terdata				
6	PM10	mg/Nm3	24 jam	Tdk Terdata				
7	PM2.5	mg/Nm3	24 jam	Tdk Terdata				
			1 tahun	Tdk Terdata				
8	TSP	mg/Nm3	24 jam	-	1,21	0,27	Tdk Terdata	Tdk Terdata
			1 tahun	Tdk Terdata				
9	Pb	mg/Nm3	24 jam	Tdk Terdata				
			1 tahun	Tdk Terdata				
10	Dustfall	mg/Nm3	30 hari	Tdk Terdata				
11	Total Fluorides sebagai F	mg/Nm3	24 jam	Tdk Terdata				
			90 hari	Tdk Terdata				
12	Fluor Index	mg/Nm3	30 hari	Tdk Terdata				
13	Klorine & Klorine Dioksida	mg/Nm3	24 jam	Tdk Terdata				
			30 hari	Tdk Terdata				
14	Sulphat Index	mg/Nm3	30 hari	Tdk Terdata				

Keterangan :

Sumber : Laboratorium Kesehatan Prov. Sultra, 2011

Tabel SD-16B. Kualitas Udara Ambien Menurut Lokasi di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Parameter	Satuan	Lama Pengukuran	Lokasi				
				1	2	3	4	5
	Lokasi :Kota Bau-Bau							
1	SO2	mg/Nm3	1 jam	Tdk Terdata				
			24 jam	1,01	0,10	0,07	Tdk Terdata	Tdk Terdata
			1 tahun	Tdk Terdata				
2	CO	mg/Nm3	1 jam	Tdk Terdata				
			24 jam	Tdk Terdata				
			1 tahun	Tdk Terdata				

E. Laut, Pesisir dan Pantai

Tabel SD-18. Kualitas Air Laut di Provinsi Sulawesi Tenggara

Parameter	Satuan	Baku Mutu	Lokasi Sampling						
			Titik 1	Titik 2	Titik 3	Titik 4	Titik 5		
Nama Lokasi			Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
Koordinat			Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
Waktu sampling (tgl/bln/thn)			Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
Fisika									
1. Warna	CU		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
2. Bau			Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
3. Kecerahan	M		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
4. Kekeruhan	NTU		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
5. TSS	mg/l		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
6. Sampah	-		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
7. Lapisan Minyak	-		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
8. Temperatur	°C		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
Kimia									
1. pH	-		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
2. Salinitas	%		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
3. DO	mg/l		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
4. BOD ₅	mg/l		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
5. COD	mg/l		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
6. Amonia total	mg/l		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
7. NO ₂ -N	mg/l		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
8. NO ₃ -N	mg/l		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
9. PO ₄ -P	mg/l		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
10. Sianida (CN)	mg/l		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
11. Sulfida (H ₂ S)	mg/l		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
12. Klor	mg/l		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
13. Minyak bumi	mg/l		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
14. Fenol	mg/l		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
15. Pestisida	mg/l		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
16. PCB	mg/l		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
17. Deterjen	mg/l		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
18. Merkuri (Hg)	mg/l		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
19. Krom (Cr)	mg/l		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
20. Mangan (Mn)	mg/l		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
21. Arsen (As)	mg/l		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
22. Selenium (Se)	mg/l		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		
23. Kadmium (Cd)	mg/l		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata		

Kondisi Lingkungan Hidup dan Kecenderungannya

Tabel SD-18. Kualitas Air Laut di Provinsi Sulawesi Tenggara (lanjutan)

Parameter	Satuan	Baku Mutu	Lokasi Sampling				
			Titik 1	Titik 2	Titik 3	Titik 4	Titik 5
24. Tembaga (Cu)	mg/l		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
25. Timbal (Pb)	mg/l		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
26. Besi	mg/l		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
27. Seng (Zn)	mg/l		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
28. Nikel	mg/l		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
29. Cobalt (Co)	mg/l		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
30. Perak (Ag)	mg/l		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Biologi							
31. E coli	MPN/100 ml		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
32. Coliform	MPN/100 ml		Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata

Keterangan :

Sumber :

Tabel SD-19. Luas Tutupan dan Kondisi Terumbu Karang di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Kabupaten/Kota (di pesisir)	Luas Tutupan (Ha)	Percentase Luas Terumbu Karang (%)			
			Sangat Baik	Baik	Sedang	Rusak
1	Kabupaten Konawe	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
2	Kabupaten Kolaka	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
3	Kabupaten Buton	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
4	Kabupaten Muna	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
5	Kota Kendari	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
6	Kota Baubau	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
7	Kabupaten Konawe Selatan	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
8	Kabupaten Bombana	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
9	Kabupaten Wakatobi	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
10	Kabupaten Kolaka Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
11	Kabupaten Konawe Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
12	Kabupaten Buton Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata

Keterangan :

Sumber :Dinas Kelautan dan Perikanan Prov. Sultra, 2011

Tabel SD-20. Luas dan Kerusakan Padang Lamun di Provinsi Sulawesi Tenggara Tahun Data : 2011

No	Kecamatan/Kabupaten (di pesisir)	Luas (Ha)	Percentase Area Kerusakan (%)
1	Kabupaten Konawe	Tdk Terdata	Tdk Terdata
2	Kabupaten Kolaka	Tdk Terdata	Tdk Terdata
3	Kabupaten Buton	Tdk Terdata	Tdk Terdata
4	Kabupaten Muna	Tdk Terdata	Tdk Terdata

Kondisi Lingkungan Hidup dan Kecenderungannya

5	Kota Kendari	Tdk Terdata	Tdk Terdata
6	Kota Baubau	Tdk Terdata	Tdk Terdata
7	Kabupaten Konawe Selatan	Tdk Terdata	Tdk Terdata
8	Kabupaten Bombana	Tdk Terdata	Tdk Terdata
9	Kabupaten Wakatobi	Tdk Terdata	Tdk Terdata
10	Kabupaten Kolaka Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata
11	Kabupaten Konawe Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata
12	Kabupaten Buton Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata

Keterangan :

Sumber : Dinas Kelautan dan Perikanan Prov. Sultra, 2011

**Tabel SD-21. Luas dan Kerapatan Hutan Mangrove di Provinsi Sulawesi Tenggara
Tahun Data : 2011**

No	Lokasi	Luas Lokasi (ha)	Persentase tutupan (%)	Kerapatan (pohon/ha)
1	Kabupaten Konawe	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
2	Kabupaten Kolaka	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
3	Kabupaten Buton	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
4	Kabupaten Muna	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
5	Kota Kendari	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
6	Kota Baubau	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
7	Kabupaten Konawe Selatan	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
8	Kabupaten Bombana	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
9	Kabupaten Wakatobi	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
10	Kabupaten Kolaka Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
11	Kabupaten Konawe Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
12	Kabupaten Buton Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata

Keterangan :

Sumber : DKP 2011

F. Iklim

Tabel SD-22. Curah Hujan Rata-Rata Bulanan di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Kabupaten/Kota	Curah Hujan Rata-Rata Bulanan (mm)											
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nop	Des
1	Kabupaten Konawe	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
2	Kabupaten Kolaka	213.4	46.5	231.3	115.2	191.4	68.5	93.8	16.8	124. 2	16.8	Tdk Terdata	Tdk Terdata
3	Kabupaten Buton	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
4	Kabupaten Muna	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
5	Kota Kendari	266	182	313	154	157	208	108	2	102	91	Tdk Terdata	Tdk Terdata
6	Kota Baubau	210.6	200.8	440	169.2	138.4	242.3	727	12.2	27	74.2	Tdk Terdata	Tdk Terdata

Kondisi Lingkungan Hidup dan Kecenderungannya

Tabel SD-22. Curah Hujan Rata-Rata Bulanan di Provinsi Sulawesi Tenggara (lanjutan)

No.	Kabupaten/Kota	Curah Hujan Rata-Rata Bulanan (mm)											
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nop	Des
7	Kabupaten Konawe Selatan	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
8	Kabupaten Bombana	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
9	Kabupaten Wakatobi	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
10	Kabupaten Kolaka Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
11	Kabupaten Konawe Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
12	Kabupaten Buton Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata

Keterangan :

Sumber : Badan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika Kota Kendari, 2011

Tabel SD-23. Suhu Rata-Rata Bulanan di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Kabupaten/Kota	Suhu Udara Rata-Rata Bulanan (°C)											
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nop	Des
1	Kabupaten Konawe	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
2	Kabupaten Kolaka	28.2	28.5	28.4	28.1	31.4	27.5	27.0	27.9	30.4	27.9	Tdk Terdata	Tdk Terdata
3	Kabupaten Buton	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
4	Kabupaten Muna	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
5	Kota Kendari	27.0	27.0	27.1	27.0	26.9	26.2	25.5	25.6	26.2	27.2	Tdk Terdata	Tdk Terdata
6	Kota Baubau	27.3	27.4	27.2	27.1	26.8	26.4	25.6	26.1	26.9	27.8	Tdk Terdata	Tdk Terdata
7	Kabupaten Konawe Selatan	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
8	Kabupaten Bombana	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
9	Kabupaten Wakatobi	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
10	Kabupaten Kolaka Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
11	Kabupaten Konawe Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
12	Kabupaten Buton Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata

Keterangan :

Sumber : Badan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika Kota Kendari, 2011

Kondisi Lingkungan Hidup dan Kecenderungannya

G. Bencana Alam

Tabel BA-1. Bencana Banjir, Korban, dan Kerugian di Provinsi Sulawesi Tenggara

No	Kabupaten/Kota	Total Area Terendam (ha)	Korban		Perkiraan Kerugian (Rp.)
			Mengungsi	Meninggal	
1	Kabupaten Konawe	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
2	Kabupaten Kolaka	Tdk Terdata	3141	Tdk Terdata	Tdk Terdata
3	Kabupaten Buton	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
4	Kabupaten Muna	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
5	Kota Kendari	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
6	Kota Baubau	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
7	Kabupaten Konawe Selatan	Tdk Terdata	2387	Tdk Terdata	Tdk Terdata
8	Kabupaten Bombana	Tdk Terdata	905	Tdk Terdata	Tdk Terdata
9	Kabupaten Wakatobi	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
10	Kabupaten Kolaka Utara	Tdk Terdata	768	17	Tdk Terdata
11	Kabupaten Konawe Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
12	Kabupaten Buton Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
	TOTAL	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata

Keterangan :

Sumber : Badan Penanggulangan Bencana Prov. Sultra, 2011

Tabel BA-2. Bencana Kekeringan, Luas, dan Kerugian di Provinsi Sulawesi Tenggara

No	Kabupaten/Kota	Total Areal Padi Gagal Panen (Ha)	Perkiraan Kerugian (Rp)
1	Kabupaten Konawe	Tdk Terdata	Tdk Terdata
2	Kabupaten Kolaka	Tdk Terdata	Tdk Terdata
3	Kabupaten Buton	Tdk Terdata	Tdk Terdata
4	Kabupaten Muna	Tdk Terdata	Tdk Terdata
5	Kota Kendari	Tdk Terdata	Tdk Terdata
6	Kota Baubau	Tdk Terdata	Tdk Terdata
7	Kabupaten Konawe Selatan	Tdk Terdata	Tdk Terdata
8	Kabupaten Bombana	Tdk Terdata	Tdk Terdata
9	Kabupaten Wakatobi	Tdk Terdata	Tdk Terdata
10	Kabupaten Kolaka Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata
11	Kabupaten Konawe Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata
12	Kabupaten Buton Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata
	TOTAL	Tdk Terdata	Tdk Terdata

Keterangan : Tidak Ada Bencana Kekeringan

Sumber : Badan Penanggulangan Bencana Prov. Sultra, 2011

Kondisi Lingkungan Hidup dan Kecenderungannya

Tabel BA-3. Bencana Tanah Longsor, Korban, dan Kerugian di Provinsi Sulawesi Tenggara

No	Kabupaten/Kota	Jumlah Korban Meninggal (jiwa)/KK	Perkiraan Kerugian (Rp.)
1	2	4	5
1	Kabupaten Konawe	Tdk Terdata	Tdk Terdata
2	Kabupaten Kolaka	Tdk Terdata	Tdk Terdata
3	Kabupaten Buton	Tdk Terdata	Tdk Terdata
4	Kabupaten Muna	Tdk Terdata	Tdk Terdata
5	Kota Kendari	Tdk Terdata	Tdk Terdata
6	Kota Baubau	Tdk Terdata	Tdk Terdata
7	Kabupaten Konawe Selatan	Tdk Terdata	Tdk Terdata
8	Kabupaten Bombana	Tdk Terdata	Tdk Terdata
9	Kabupaten Wakatobi	Tdk Terdata	Tdk Terdata
10	Kabupaten Kolaka Utara	45 KK	Tdk Terdata
11	Kabupaten Konawe Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata
12	Kabupaten Buton Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata
	Total	Tdk Terdata	Tdk Terdata

Keterangan :

Sumber : Dinas Sosial Prov. Sultra, 2011

Tabel BA-4. Bencana Kebakaran Hutan/Lahan, Luas, dan Kerugian di Provinsi Sulawesi Tenggara

No	Kabupaten/Kota	Perkiraan Luas Hutan/Lahan Terbakar (Ha)	Perkiraan Kerugian (Rp.)
1	Kabupaten Konawe	Tdk Terdata	Tdk Terdata
2	Kabupaten Kolaka	Tdk Terdata	Tdk Terdata
3	Kabupaten Buton	Tdk Terdata	Tdk Terdata
4	Kabupaten Muna	Tdk Terdata	Tdk Terdata
5	Kota Kendari	Tdk Terdata	Tdk Terdata
6	Kota Baubau	Tdk Terdata	Tdk Terdata
7	Kabupaten Konawe Selatan	Tdk Terdata	Tdk Terdata
8	Kabupaten Bombana	Tdk Terdata	Tdk Terdata
9	Kabupaten Wakatobi	Tdk Terdata	Tdk Terdata
10	Kabupaten Kolaka Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata
11	Kabupaten Konawe Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata
12	Kabupaten Buton Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata
	TOTAL	Tdk Terdata	Tdk Terdata

Keterangan :Tidak Ada Kebakaran 2011

Sumber : Dinas Kehutanan Prov. Sultra

Kondisi Lingkungan Hidup dan Kecenderungannya

Tabel BA-5. Bencana Alam Gempa Bumi, Korban, dan Kerugian di Provinsi Sulawesi Tenggara

No	Kabupaten/Kota	Jumlah Korban Meninggal (jiwa)/KK	Perkiraan Kerugian (Rp.)
1	Kabupaten Konawe	Tdk Terdata	Tdk Terdata
2	Kabupaten Kolaka	Tdk Terdata	Tdk Terdata
3	Kabupaten Buton	3 KK	Tdk Terdata
4	Kabupaten Muna	Tdk Terdata	Tdk Terdata
5	Kota Kendari	Tdk Terdata	Tdk Terdata
6	Kota Baubau	Tdk Terdata	Tdk Terdata
7	Kabupaten Konawe Selatan	Tdk Terdata	Tdk Terdata
8	Kabupaten Bombana	Tdk Terdata	Tdk Terdata
9	Kabupaten Wakatobi	Tdk Terdata	Tdk Terdata
10	Kabupaten Kolaka Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata
11	Kabupaten Konawe Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata
12	Kabupaten Buton Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata
	TOTAL	Tdk Terdata	Tdk Terdata

Keterangan :

Sumber : Dinas Sosial Prov. Sultra, 2011

Tabel BA-6. Bencana Alam Angin Puting Beliung, Korban, dan Kerugian di Provinsi Sulawesi Tenggara

No	Kabupaten/Kota	Jumlah Korban Meninggal (jiwa)/KK	Perkiraan Kerugian (Rp.)
1	Kabupaten Konawe	10 KK	Tdk Terdata
2	Kabupaten Kolaka	54 KK	Tdk Terdata
3	Kabupaten Buton	3 KK	Tdk Terdata
4	Kabupaten Muna	21 KK	Tdk Terdata
5	Kota Kendari	42 KK	Tdk Terdata
6	Kota Baubau	Tdk Terdata	Tdk Terdata
7	Kabupaten Konawe Selatan	27 KK	Tdk Terdata
8	Kabupaten Bombana	55 KK	Tdk Terdata
9	Kabupaten Wakatobi	98 KK	Tdk Terdata
10	Kabupaten Kolaka Utara	15 KK	Tdk Terdata
11	Kabupaten Konawe Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata
12	Kabupaten Buton Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata
	TOTAL	Tdk Terdata	Tdk Terdata

Keterangan :

Sumber : Badan Penanggulangan Bencana Prov. Sultra, 2011

**BAB II
TEKANAN TERHADAP LINGKUNGAN****A. Kependudukan****Tabel DE-1. Luas Wilayah, Jumlah Penduduk, Laju Pertumbuhan dan Kepadatan Penduduk per Kabupaten/Kota di Provinsi Sulawesi Tenggara**

No.	Kabupaten/Kota	Luas (km ²)	Jumlah Penduduk	Pertumbuhan Penduduk	Kepadatan Penduduk
1	Kabupaten Konawe	6792,45	241.428	1,71	36
2	Kabupaten Kolaka	6918,38	314.812	2,79	46
3	Kabupaten Buton	2675,38	255.474	0,35	95
4	Kabupaten Muna	2891,41	268.148	1,36	93
5	Kota Kendari	295,89	289.468	3,52	978
6	Kota Baubau	305,70	137.118	2,37	449
7	Kabupaten Konawe Selatan	4.514,20	264.197	2,28	59
8	Kabupaten Bombana	3.056,08	139.271	3,29	46
9	Kabupaten Wakatobi	425,97	92.922	0,33	218
10	Kabupaten Kolaka Utara	3.391,62	121.476	2,88	36
11	Kabupaten Konawe Utara	4.877,46	51.447	2,39	11
12	Kabupaten Buton Utara	1.996,59	54.816	1,69	27
	Total		2.230.569	2,07	58

Keterangan :

Sumber : Sensus Penduduk 2011, BPS

Tabel DE-2. Penduduk Laki-Laki Menurut Golongan Umur per Kabupaten di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Kabupaten/Kota	0-14	15-39	40-54	55-64	65+	Jumlah
1	Kabupaten Konawe	40,826	49,287	15,858	3,379	5,941	115,291
2	Kabupaten Kolaka	46,823	58,274	22,473	3,247	9,769	140,586
3	Kabupaten Buton	62,427	45,535	16,734	3,203	8,666	136,565
4	Kabupaten Muna	50,264	40,001	16,643	2,192	7,536	116,636
5	Kota Kendari	41,453	56,078	18,476	2,497	4,720	123,224
6	Kota Baubau	21,804	27,315	8,319	1,150	2,807	61,395
7	Kabupaten Konawe Selatan	43,428	51,620	16,899	3,483	7,978	123,408
8	Kabupaten Bombana	18,652	23,261	6,827	1,029	2,961	52,730
9	Kabupaten Wakatobi	15,861	16,543	6,971	1,608	4,515	45,498
10	Kabupaten Kolaka Utara	16,637	20,575	6,537	1,215	3,059	48,023
11	Kabupaten Konawe Utara	8,322	9,780	3,159	476	1,245	22,982
12	Kabupaten Buton Utara	9,872	9,244	3,160	510	1,571	24,357
	Total	376,369	407,513	142,056	23,989	60,768	1,010,695

Keterangan :

Sumber : Survei Penduduk Antar Sensus 2011

Tekanan Terhadap Lingkungan

Tabel DE-3. Penduduk Perempuan Menurut Golongan Umur per Kecamatan Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Kabupaten/Kota	0-14	15-39	40-54	55-64	65+	Jumlah
1	Kabupaten Konawe	37,628	46,161	15,377	2,562	7,326	109,054
2	Kabupaten Kolaka	47,407	58,974	20,988	2,214	8,660	138,243
3	Kabupaten Buton	54,225	51,652	18,849	3,560	10,815	139,101
4	Kabupaten Muna	47,269	46,905	19,462	3,464	9,661	126,761
5	Kota Kendari	39,348	65,602	16,694	2,123	4,486	128,253
6	Kota Baubau	20,911	28,488	8,749	1,360	3,706	63,214
7	Kabupaten Konawe Selatan	38,224	50,761	16,099	2,755	6,671	114,510
8	Kabupaten Bombana	19,490	23,457	7,073	1,288	4,193	55,501
9	Kabupaten Wakatobi	17,655	21,323	7,163	1,778	6,075	53,994
10	Kabupaten Kolaka Utara	16,050	16,470	9,471	1,634	2,849	46,474
11	Kabupaten Konawe Utara	8,041	9,304	2,768	590	1,202	21,905
12	Kabupaten Buton Utara	8,911	9,715	3,061	491	1,649	23,827
	Total	355,159	428,812	145,754	23,819	67,293	1,020,837

Keterangan :

Sumber : Survei Penduduk Antar Sensus 2011

Tabel DE-4. Migrasi Selama Hidup Menurut Golongan Umur dan Jenis Kelamin di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Kabupaten/Kota	Datang		Pindah	
		Laki-Laki	Perempuan	Laki-Laki	Perempuan
1	Kabupaten Konawe	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
2	Kabupaten Kolaka	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
3	Kabupaten Buton	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
4	Kabupaten Muna	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
5	Kota Kendari	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
6	Kota Baubau	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
7	Kabupaten Konawe Selatan	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
8	Kabupaten Bombana	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
9	Kabupaten Wakatobi	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
10	Kabupaten Kolaka Utara	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
11	Kabupaten Konawe Utara	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
12	Kabupaten Buton Utara	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
	Jumlah	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata

Keterangan :

Sumber : BPS Sultra, 2011

Tekanan Terhadap Lingkungan

Tabel DE-5. Migrasi Selama Hidup Menurut Golongan Daerah Penempatan dan Jenis Transmigrasi di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Kabupaten/Kota	Umum		Trans Swakarsa Mandiri	
		KK	Jiwa	KK	Jiwa
1	Kabupaten Konawe	48	194	Tidak Terdata	Tidak Terdata
2	Kabupaten Kolaka	Tidak Terdata	Tidak Terdata	64	273
3	Kabupaten Buton	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
4	Kabupaten Muna	Tidak Terdata	Tidak Terdata	66	257
5	Kota Kendari	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
6	Kota Baubau	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
7	Kabupaten Konawe Selatan	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
8	Kabupaten Bombana	50	195	Tidak Terdata	Tidak Terdata
9	Kabupaten Wakatobi	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
10	Kabupaten Kolaka Utara	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
11	Kabupaten Konawe Utara	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
12	Kabupaten Buton Utara	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
Jumlah		Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata

Keterangan :

Sumber : BPS Sultra, 2011

Tabel DE-6. Jumlah Penduduk di Laut, di Pesisir di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Kabupaten/Kota	Jumlah Desa	Jumlah Penduduk	Jumlah Rumah Tangga
1	Kabupaten Konawe	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
2	Kabupaten Kolaka	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
3	Kabupaten Buton	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
4	Kabupaten Muna	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
5	Kota Kendari	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
6	Kota Baubau	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
7	Kabupaten Konawe Selatan	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
8	Kabupaten Bombana	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
9	Kabupaten Wakatobi	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
10	Kabupaten Kolaka Utara	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
11	Kabupaten Konawe Utara	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
12	Kabupaten Buton Utara	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
Jumlah		Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata

Keterangan :

Sumber : BPS Sultra, 2011

Tekanan Terhadap Lingkungan

Tabel DS-1. Penduduk Laki-laki Berusia 5-24 Tahun Menurut Golongan Umur dan Status Pendidikan di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Umur	Tidak Sekolah	SD	SLTP	SLTA	Diploma	Universitas
1	5-6	Tidak Terdata					
2	7-12	Tidak Terdata					
3	13-15	Tidak Terdata					
4	16-18	Tidak Terdata					
5	19-24	Tidak Terdata					
	Jumlah	Tidak Terdata					

Keterangan :

Sumber : BPS Sultra, 2011

Tabel DS-2. Penduduk Perempuan Berusia 5-24 Tahun Menurut Golongan Umur dan Status Pendidikan di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Umur	Tidak Sekolah	SD	SLTP	SLTA	Diploma	Universitas
1	5-6	Tidak Terdata					
2	7-12	Tidak Terdata					
3	13-15	Tidak Terdata					
4	16-18	Tidak Terdata					
5	19-24	Tidak Terdata					
	Jumlah	Tidak Terdata					

Keterangan :

Sumber : BPS Sultra, 2011

Tekanan Terhadap Lingkungan

Tabel DS-3. Penduduk Laki-laki Berusia 5 Tahun Ke Atas Menurut Golongan Umur dan Pendidikan Tertinggi di Provinsi Sulawesi Tenggara

x	Umur	Tidak pernah sekolah	Pendidikan tertinggi							
			Tidak tamat SD	SD	SLTP	SLTA	Diploma	S1	S2	S3
5	5-9									
10	10-14									
15	15-19									
20	20-24									
25	25-29									
30	30-34									
35	35-39									
40	40-44									
45	45-49									
50	50-54									
55	55-59									
60	60-64									
65	65-69									
70	70-74									
75	>75									
Jumlah										

Keterangan :

Sumber : BPS Sultra, 2011

Tabel DS-4. Penduduk Perempuan Berusia 5 Tahun Ke Atas Menurut Golongan Umur dan Pendidikan Tertinggi di Provinsi Sulawesi Tenggara

x	Umur	Tidak pernah sekolah	Pendidikan tertinggi							
			Tidak tamat SD	SD	SLTP	SLTA	Diploma	S1	S2	S3
5	5-9									
10	10-14									
15	15-19									
20	20-24									
25	25-29									
30	30-34									
35	35-39									
40	40-44									
45	45-49									
50	50-54									
55	55-59									
60	60-64									
65	65-69									
70	70-74									
75	>75									
Jumlah										

Keterangan :

Sumber : BPS Sultra, 2011

Tekanan Terhadap Lingkungan

Tabel DS-5: Jumlah Penduduk, Luas Daerah, Kepadatan, Jumlah Sekolah menurut Kecamatan dan Tingkat Pendidikan di Provinsi Sulawesi Tenggara

No	Kabupaten/Kota	Jumlah penduduk	Luas	SD	SLTP	SLTA
			(km ²)	(unit)	(unit)	(unit)
1	Kabupaten Konawe	233.080	6.792	314	77	37
2	Kabupaten Kolaka	287.246	6.918	308	74	35
3	Kabupaten Buton	284.627	2.675	263	71	37
4	Kabupaten Muna	248.461	2.890	301	81	39
5	Kota Kendari	260.867	296	114	35	37
6	Kota Baubau	130.862	306	68	21	19
7	Kabupaten Konawe Selatan	244.046	4.514	301	65	30
8	Kabupaten Bombana	111.481	3.056	143	39	19
9	Kabupaten Wakatobi	103.423	426	108	27	14
10	Kabupaten Kolaka Utara	118.386	3.392	80	22	8
11	Kabupaten Konawe Utara	4.635	4.877	85	21	7
12	Kabupaten Buton Utara	49.635	1.997	70	10	12
TOTAL		2.118.300	38.140	2155	543	294

Keterangan :

Sumber : BPS Sultra + Diknas Prov. Sultra, 2011

Tabel DS-6: Jumlah Penduduk, Luas Daerah, Kepadatan, Jumlah Sekolah menurut Kecamatan, Desa dan Kelurahan di Provinsi Sulawesi Tenggara

No	Kabupaten/Kota	Jumlah penduduk	JML	Desa	Kelurahan	Kecamatan
			(km ²)	(unit)	(unit)	(unit)
1	Kabupaten Konawe	233.080	6.792	354	56	30
2	Kabupaten Kolaka	287.246	6.918	168	45	20
3	Kabupaten Buton	284.627	2.675	178	29	21
4	Kabupaten Muna	248.461	2.890	206	31	33
5	Kota Kendari	260.867	296	-	64	10
6	Kota Baubau	130.862	306	-	64	10
7	Kabupaten Konawe Selatan	244.046	4.514	357	10	22
8	Kabupaten Bombana	111.481	3.056	116	22	22
9	Kabupaten Wakatobi	103.423	426	75	25	8
10	Kabupaten Kolaka Utara	118.386	3.392	127	6	15
11	Kabupaten Konawe Utara	4.635	4.877	103	8	7
12	Kabupaten Buton Utara	49.635	1.997	49	8	6
TOTAL		2.118.300	38.140	1732	368	204

Keterangan :

Sumber : BPS Sultra + Setda biro Pemerintahan Prov. Sultra, 2011

Tekanan Terhadap Lingkungan

B. Permukiman

Tabel SE-1. Jumlah Rumah Tangga Miskin Menurut Kab/Kota di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Kabupaten/Kota	Jumlah Rumah Tangga	Jumlah Rumah Tangga Miskin
1	Kabupaten Konawe	55.770	13.826
2	Kabupaten Kolaka	67.975	16.592
3	Kabupaten Buton	65.692	16.379
4	Kabupaten Muna	59.251	14.427
5	Kota Kendari	56.568	5.251
6	Kota Baubau	26.524	4.070
7	Kabupaten Konawe Selatan	63.512	11.562
8	Kabupaten Bombana	29.349	5.823
9	Kabupaten Wakatobi	26.455	6.492
10	Kabupaten Kolaka Utara	27.868	7.329
11	Kabupaten Konawe Utara	11.514	2.063
12	Kabupaten Buton Utara	12.040	2.991

Keterangan :

Sumber : Dinas Pekerjaan Umum Prov. Sultra 2011

Tabel SE-2. Jumlah Rumah Tangga menurut Lokasi Tempat Tinggal di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Lokasi Permukiman	Jumlah Rumah Tangga
1.	Mewah	Tidak Terdata
2.	Menengah	Tidak Terdata
3.	Sederhana	Tidak Terdata
4.	Kumuh	Tidak Terdata
5.	Bantaran Sungai	Tidak Terdata
6.	Pasang Surut	Tidak Terdata

Keterangan :

Sumber :

Tabel SE-3. Jumlah Rumah Tangga dan Sumber Air Minum di Provinsi Sulawesi Tenggara

No .	Kabupaten/Kota	Ledeng	Sumur	Sungai	Hujan	Kemasan	Lainnya
1	Kabupaten Konawe	1.697,42	41.930,32	300,88	-	73,80	12.767,57
2	Kabupaten Kolaka	15.498,30	32.614,41	550,60	-	475,83	18.835,87
3	Kabupaten Buton	11.233,33	20.443,35	249,63	5.550,97	-	28.214,71
4	Kabupaten Muna	9.580,89	34.330,03	3.993,52	-	94,80	11.251,76
5	Kota Kendari	26.898,08	16.998,68	79,20	-	1.301,06	11.290,97

Tekanan Terhadap Lingkungan

Tabel SE-3. Jumlah Rumah Tangga dan Sumber Air Minum di Provinsi Sulawesi Tenggara(lanjutan)

No	Kabupaten/Kota	Ledeng	Sumur	Sungai	Hujan	Kemasan	Lainnya
6	Kota Baubau	17.527,06	4.698,44	395,21	-	580,88	3.331,41
7	Kabupaten Konawe Selatan	2.153,06	47.399,01	1.467,13	-	-	12.492,81
8	Kabupaten Bombana	5.711,32	11.736,67	1.570,17	61,63	61,63	10.207,58
9	Kabupaten Wakatobi	3.957,67	13.576,71	-	4.063,49	-	4.857,14
10	Kabupaten Kolaka Utara	2.496,97	5.400,82	2.321,40	-	117,05	17.531,76
11	Kabupaten Konawe Utara	324,69	4.039,11	464,01	23,03	46,06	6.617,10
12	Kabupaten Buton Utara	1.394,23	8.874,68	176,99	-	21,67	1.572,42
Total							

Keterangan :

Sumber : Statistik Kesejahteraan Rakyat Provinsi Sulawesi Tenggara 2011

Tabel SP-1. Jumlah Rumah Tangga dan menurut Cara Pembuangan Sampah di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Kabupaten/Kota	Jumlah RT	Cara Pembuangan				
			Angkut	Timbun	Bakar	Ke Kali	Lainnya
1	Kabupaten Konawe	56.770	3.723	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
2	Kabupaten Kolaka	67.975	15.215	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
3	Kabupaten Buton	65.692	2.545	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
4	Kabupaten Muna	59.251	2.023	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
5	Kota Kendari	56.568	39.466	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
6	Kota Baubau	26.524	20.494	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
7	Kabupaten Konawe Selatan	63.512	2.139	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
8	Kabupaten Bombana	29.349	8.805	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
9	Kabupaten Wakatobi	26.455	6.712	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
10	Kabupaten Kolaka Utara	27.868	3.063	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
11	Kabupaten Konawe Utara	11.514	-	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
12	Kabupaten Buton Utara	12.040	3.090	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata

Keterangan :

Sumber : Dinas Pekerjaan Umum Prov. Sultra, 2011

Tekanan Terhadap Lingkungan

Tabel SP-2. Jumlah Rumah Tangga dan Fasilitas Tempat Buang Air Besar di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Kabupaten/Kota	Jumlah RT	Tempat Buang Air Besar			
			Sendiri	Bersama	Umum	Tidak Ada
1	Kabupaten Konawe	56.770	35.242,82	4.303,17	675,56	16.548,46
2	Kabupaten Kolaka	67.975	44.374,08	3.888,17	1.203,16	18.509,59
3	Kabupaten Buton	65.692	29.068,71	3.718,17	3.527,66	29.377,46
4	Kabupaten Muna	59.251	28.244,95	6.043,60	758,41	24.204,03
5	Kota Kendari	56.568	42.194,07	8.411,86	1.436,83	4.525,44
6	Kota Baubau	26.524	16.832,13	5.437,42	2.087,44	2.167,01
7	Kabupaten Konawe Selatan	63.512	40.723,89	3.709,10	863,76	18.215,24
8	Kabupaten Bombana	29.349	10.204,65	783,62	61,63	18.299,10
9	Kabupaten Wakatobi	26.455	14.190,46	883,60	2.690,47	8.690,47
10	Kabupaten Kolaka Utara	27.868	12.019,47	1.741,75	289,83	13.816,95
11	Kabupaten Konawe Utara	11.514	4.665,47	534,25	255,61	6.058,67
12	Kabupaten Buton Utara	12.040	5.068,84	686,28	332,30	5.952,58

Keterangan :

Sumber : Dinas Kesehatan Prov. Sultra, 2011

Tabel SP-3. Jumlah Rumah Tangga dan Tempat Buangan Akhir Tinja Tanpa Tangki Septik di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Kabupaten/Kota	Jumlah Rumah Tangga
1	Kabupaten Konawe	27.868
2	Kabupaten Kolaka	33.489
3	Kabupaten Buton	29.016
4	Kabupaten Muna	41.023
5	Kota Kendari	20.198
6	Kota Baubau	24.331
7	Kabupaten Konawe Selatan	51.825
8	Kabupaten Bombana	11.113
9	Kabupaten Wakatobi	12.804
10	Kabupaten Kolaka Utara	12.751
11	Kabupaten Konawe Utara	8.078
12	Kabupaten Buton Utara	9.060

Keterangan :

Sumber : Dinas Kesehatan Prov. Sultra, 2011

Tekanan Terhadap Lingkungan

Tabel SP-4. Jumlah Rumah Tangga menurut Kecamatan dan Perkiraan Timbulan Sampah per Hari di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Kabupaten/Kota	Jumlah Rumah Tangga	Timbulan Sampah (m ³ /hari)
1	Kabupaten Konawe	Tdk Terdata	Tdk Terdata
2	Kabupaten Kolaka	Tdk Terdata	Tdk Terdata
3	Kabupaten Buton	Tdk Terdata	Tdk Terdata
4	Kabupaten Muna	Tdk Terdata	Tdk Terdata
5	Kota Kendari	Tdk Terdata	Tdk Terdata
6	Kota Baubau	Tdk Terdata	Tdk Terdata
7	Kabupaten Konawe Selatan	Tdk Terdata	Tdk Terdata
8	Kabupaten Bombana	Tdk Terdata	Tdk Terdata
9	Kabupaten Wakatobi	Tdk Terdata	Tdk Terdata
10	Kabupaten Kolaka Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata
11	Kabupaten Konawe Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata
12	Kabupaten Buton Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Total			

Keterangan :

Sumber : Dinas Kebersihan Kab/Kota/Dinas PU Prov. Sultra, 2011

C. Kesehatan

Tabel DS-6. Jumlah Pasangan Usia Subur, Jumlah Anak Lahir Hidup, dan Jumlah Anak Masih Hidup menurut Golongan Umur Ibu di Provinsi Sulawesi Tenggara

Umur	Jumlah Perempuan	Jumlah Anak Lahir Hidup	Jumlah Anak Masih Hidup
15-19	106.081	Tdk Terdata	Tdk Terdata
20-24	101.635	Tdk Terdata	Tdk Terdata
25-29	100.721	Tdk Terdata	Tdk Terdata
30-34	86.592	Tdk Terdata	Tdk Terdata
35-39	80.749	Tdk Terdata	Tdk Terdata
40-44	64.420	Tdk Terdata	Tdk Terdata
45-49	50.953	Tdk Terdata	Tdk Terdata

Keterangan :

Sumber : Dinas Kesehatan Prov. Sultra, 2011

Tekanan Terhadap Lingkungan

Tabel DS-7. Jumlah Kematian dalam Setahun menurut Golongan Umur dan Jenis Kelamin di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Umur	Jumlah Kematian (jiwa)	
		Laki-laki	Perempuan
1.	< 1	Tdk Terdata	Tdk Terdata
2.	1 – 4	Tdk Terdata	Tdk Terdata
3.	5 – 14	Tdk Terdata	Tdk Terdata
4.	15 – 44	Tdk Terdata	Tdk Terdata
5.	> 44	Tdk Terdata	Tdk Terdata

Keterangan :

Sumber : BPS Prov. Sultra, 2011

Tabel DS-8. Jenis Penyakit Utama yang Diderita Penduduk di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Jenis Penyakit	Jumlah Penderita	% terhadap Total Penderita
1.	ISPA	56.315	2,52
2.	DIARE	15.333	0,69
3.	HIPERTENSI	13.644	0,61
4.	INFLUENSA	9.975	0,45
5.	MALARIA KLINIS	5.452	0,24
6.	TBC PARU	2.805	0,13

Keterangan :

Sumber : Dinas Kesehatan Prov. Sultra, 2011

Tabel SP-5. Perkiraan Volume Limbah Padat dan Limbah Cair dari Rumah Sakit di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Nama Rumah Sakit	Tipe/Kelas*)	Volume Limbah (m ³ /hari)	
			Padat	Cair
1.	RSU Provinsi Sultra	B+ Non Pendidikan	Tdk Terdata	Tdk Terdata
2.	RSUD Kabupaten Konawe	C	Tdk Terdata	Tdk Terdata
3.	RSUD Kabupaten Kolaka	C	Tdk Terdata	Tdk Terdata
4.	RSUD Kabupaten Buton	C	Tdk Terdata	Tdk Terdata
5.	RSUD Kabupaten Muna	C	Tdk Terdata	Tdk Terdata
6.	RSUD Kota Kendari	C	Tdk Terdata	Tdk Terdata
7.	RSUD Kota Baubau	C	Tdk Terdata	Tdk Terdata

Tekanan Terhadap Lingkungan

Tabel SP-5. Perkiraan Volume Limbah Padat dan Limbah Cair dari Rumah Sakit di Provinsi Sulawesi Tenggara (lanjutan)

No.	Nama Rumah Sakit	Tipe/Kelas*	Volume Limbah (m ³ /hari)	
			Padat	Cair
8.	RSUD Kabupaten Konawe Selatan	C	Tdk Terdata	Tdk Terdata
9.	RSUD Kabupaten Bombana	C	Tdk Terdata	Tdk Terdata
10.	RSUD Kabupaten Wakatobi	C	Tdk Terdata	Tdk Terdata
11	RSUD Kabupaten Kolaka Utara	C	Tdk Terdata	Tdk Terdata
12.	RS Santa Ana Kendari	C	Tdk Terdata	Tdk Terdata
13.	RSUD Palang Merah Kedndari		Tdk Terdata	Tdk Terdata
Total			Tdk Terdata	Tdk Terdata

Keterangan :

Sumber : Dinas Kesehatan/BLH Prov. Sultra, 2011

D. Pertanian

Tabel SE-4. Luas Lahan Sawah menurut Frekuensi Penanaman dan Hasil Produksi per Hektar di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Kabupaten/Kota	Luas (Ha) dan Frekuensi Penanaman			Produksi per Hektar
		1 kali	2 kali	3 kali	
1	Kabupaten Konawe	9.708	23.459	Tidak Terdata	41,45
2	Kabupaten Kolaka	1.591	16.585	Tidak Terdata	41,45
3	Kabupaten Buton	161	1.199	Tidak Terdata	41,45
4	Kabupaten Muna	577	571	Tidak Terdata	41,45
5	Kota Kendari	305	42	Tidak Terdata	41,45
6	Kota Baubau	Tidak Terdata	952	Tidak Terdata	41,45
7	Kabupaten Konawe Selatan	7.408	10.777	Tidak Terdata	41,45
8	Kabupaten Bombana	5.824	5.095	Tidak Terdata	41,45
9	Kabupaten Wakatobi	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	41,45
10	Kabupaten Kolaka Utara	668	1.393	Tidak Terdata	41,45
11	Kabupaten Konawe Utara	1.116	807	Tidak Terdata	41,45
12	Kabupaten Buton Utara	Tidak Terdata	397	Tidak Terdata	41,45
Total		27.358	61.277	Tidak Terdata	41,45

Keterangan :

Sumber : BPS Sulawesi Tenggara, 2011

Tabel SE-5. Produksi Tanaman Palawija menurut Jenis Tanaman di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Kabupaten/Kota	Produksi (Ton)						
		Padi	Jagung	Kedelai	Kacang Tanah	Kacang Hijau	Ubi Kayu	Ubi Jalar
1	Kabupaten Konawe	118.127	3.480	669	936	689	16.038	5.249
2	Kabupaten Kolaka	96.751	4.559	391	316	214	7.496	2.074
3	Kabupaten Buton	9.438	10.809	461	454	76	75.845	4.734
4	Kabupaten Muna	12.310	57.077	407	4.169	195	44.076	10.620
5	Kota Kendari	1.483	2.000	Tidak Terdata	139	2	9.780	1.519

Tekanan Terhadap Lingkungan

Tabel SE-5. Produksi Tanaman Palawija menurut Jenis Tanaman di Provinsi Sulawesi Tenggara (lanjutan)

No.	Kabupaten/Kota	Produksi (Ton)						
		Padi	Jagung	Kedelai	Kacang Tanah	Kacang Hijau	Ubi Kayu	Ubi Jalar
6	Kota Baubau	12.077	371	3	12	8	2.664	341
7	Kabupaten Konawe Selatan	96.145	10.654	1.182	534	351	29.756	4.379
8	Kabupaten Bombana	52.682	2.608	522	281	63	4.507	716
9	Kabupaten Wakatobi	Tidak Terdata	764	Tidak Terdata	20	Tidak Terdata	26.390	258
10	Kabupaten Kolaka Utara	6.244	743	178	78	41	1.175	1.002
11	Kabupaten Konawe Utara	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
12	Kabupaten Buton Utara	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
Total		405.256	93.064	3.812	6.938	1.640	217.727	30.892

Keterangan :

Sumber : BPS Provinsi Sultra, 2011

Tabel SE-6. Luas Lahan dan Produksi Perkebunan Besar dan Rakyat menurut Jenis Tanaman di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Jenis Tanaman	Luas Lahan		Produksi	
		Perkebunan Besar	Perkebunan Rakyat	Perkebunan Besar	Perkebunan Rakyat
1.	Karet	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
2.	Kelapa	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
3.	Kelapa sawit	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
4.	Kopi	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
5.	Coklat	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
6.	Teh	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
7.	Cengkeh	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
8.	Tebu	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
9.	Tembakau	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
10.	Kapas	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
11.	Jarak	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
12.	Kapuk	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
13.	Kina	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
14.	Jambu mete	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
15.	Pala	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
16.	Kayu manis	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata

Keterangan :

Sumber : BPS/ Dinas Pertanian Prov. Sultra, 2011

Tekanan Terhadap Lingkungan

Tabel SE-7. Penggunaan Pupuk untuk Tanaman Perkebunan menurut Jenis Pupuk di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Jenis Tanaman	Pemakaian Pupuk (Ton)				
		Urea	SP.36	ZA	NPK	Organik
1.	Karet	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
2.	Kelapa	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
3.	Kelapa sawit	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
4.	Kopi	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
5.	Coklat	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
6.	Teh	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
7.	Cengkeh	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
8.	Tebu	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
9.	Tembakau	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
10.	Kapas	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
11.	Jarak	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
12.	Kapuk	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
13.	Kina	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
14.	Jambu mete	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
15.	Pala	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
16.	Kayu manis	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
Total		Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata

Keterangan :

Sumber : Dlnas Pertanian, Prov. Sultra, 2011

Tabel SE-8. Penggunaan Pupuk untuk Tanaman Padi dan Palawija menurut Jenis Pupuk di Provinsi Sulawesi Tenggara Tahun 2010

No.	Jenis Tanaman	Pemakaian Pupuk (Ton)				
		Urea	SP.36	ZA	NPK	Organik
1.	Padi	10.675.05	1.552.80	Tidak Terdata	5.849.00	Tidak Terdata
2.	Jagung	572.60	357.88	Tidak Terdata	1.431.50	Tidak Terdata
3.	Kedelai	26.34	26.34	Tidak Terdata	105.35	Tidak Terdata
4.	Kacang tanah	83.26	166.53	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
5.	Kacang Hijau	14.75	29.50	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
6.	Ubi kayu	100.22	200.44	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
7.	Ubi jalar	33.45	66.90	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
Total		11.505.67	2.400.39	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata

Keterangan :

Sumber : Badan Ketahanan Pangan Prov. Sultra, 2011

Tekanan Terhadap Lingkungan

Tabel SE-9. Luas Perubahan Lahan Pertanian menjadi Lahan Non Pertanian di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Jenis Penggunaan Lahan Non Pertanian	Luas (Ha)
1.	Permukiman	Tidak Terdata
2.	Industri	Tidak Terdata
3.	Tanah kering	Tidak Terdata
4.	Perkebunan	Tidak Terdata
5.	Semak belukar	Tidak Terdata
6.	Tanah kosong	Tidak Terdata
7.	Perairan/kolam	Tidak Terdata
8.	Lainnya	Tidak Terdata
Total		Tidak Terdata

Keterangan :

Sumber : Dinas Pertanian Prov. Sultra, 2011

Tabel SE-10. Jumlah Hewan Ternak menurut Jenis Ternak di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Kabupaten/Kota	Sapi Perah	Sapi Potong	Kerbau	Kuda	Kambing	Domba	Babi
1	Kabupaten Konawe	Tidak Terdata	41,556	520	3	13,419	Tidak Terdata	10,585
2	Kabupaten Kolaka	Tidak Terdata	36,052	4,412	1,488	22,922	Tidak Terdata	7,359
3	Kabupaten Buton	Tidak Terdata	4,930	2	Tidak Terdata	19,446	Tidak Terdata	382
4	Kabupaten Muna	Tidak Terdata	37,488	211	319	7,082	Tidak Terdata	612
5	Kota Kendari	Tidak Terdata	2,218	30	3	3,060	Tidak Terdata	20
6	Kota Baubau	Tidak Terdata	1,671	Tidak Terdata	8	1,037	Tidak Terdata	1,307
7	Kabupaten Konawe Selatan	Tidak Terdata	65,853	358	14	6,107	Tidak Terdata	6,191
8	Kabupaten Bombana	Tidak Terdata	22,543	1,185	1,508	12,535	335	1,100
9	Kabupaten Wakatobi	Tidak Terdata	560	Tidak Terdata	Tidak Terdata	11,270	Tidak Terdata	Tidak Terdata
10	Kabupaten Kolaka Utara	Tidak Terdata	597	43	775	1,226	Tidak Terdata	Tidak Terdata
11	Kabupaten Konawe Utara	Tidak Terdata	10,642	172	Tidak Terdata	5,525	Tidak Terdata	65
12	Kabupaten Buton Utara	Tidak Terdata	3,155	18	Tidak Terdata	1,590	Tidak Terdata	Tidak Terdata
Total		Tidak Terdata	227,265	6,951	4,118	105,219	335	27,621

Keterangan :

Sumber : Dinas Peternakan Sultra, 2011

Tekanan Terhadap Lingkungan

Tabel SE-11. Jumlah Hewan Unggas menurut Jenis Unggas di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Kabupaten/Kota	Ayam Kampung	Ayam Petelur	Ayam Pedaging	Itik
1	Kabupaten Konawe	567,274	4,500	37,800	72,942
2	Kabupaten Kolaka	1,566,786	4,000	337,322	137,578
3	Kabupaten Buton	432,228	Tidak Terdata	Tidak Terdata	45,599
4	Kabupaten Muna	1,589,151	9,076	6,774	9,216
5	Kota Kendari	292,276	18,630	416,575	3,594
6	Kota Baubau	160,467	5,564	115,366	6,850
7	Kabupaten Konawe Selatan	1,428,901	32,000	3,000	59,520
8	Kabupaten Bombana	916,230	4,400	3,500	22,432
9	Kabupaten Wakatobi	10,751	3,000	1,260	4,410
10	Kabupaten Kolaka Utara	99,957	Tidak Terdata	2,860	2,350
11	Kabupaten Konawe Utara	176,158	Tidak Terdata	Tidak Terdata	7,855
12	Kabupaten Buton Utara	316,452	Tidak Terdata	Tidak Terdata	3,310
Total		7,556,631	81,170	924,457	375,656

Keterangan :

Sumber : Dinas Peternakan Sultra, 2011

Tabel SP-6. Perkiraan Emisi Gas Metan (CH4) dari Lahan Sawah Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Kabupaten/Kota	Luas Lahan (Ha)	Emisi CH4 (Ton/Tahun)
1	Kabupaten Konawe	42.114	Tidak Terdata
2	Kabupaten Kolaka	16.755	Tidak Terdata
3	Kabupaten Buton	1.188	Tidak Terdata
4	Kabupaten Muna	3.624	Tidak Terdata
5	Kota Kendari	1.242	Tidak Terdata
6	Kota Baubau	1.496	Tidak Terdata
7	Kabupaten Konawe Selatan	23.968	Tidak Terdata
8	Kabupaten Bombana	11.047	Tidak Terdata
9	Kabupaten Wakatobi	Tidak Terdata	Tidak Terdata
10	Kabupaten Kolaka Utara	2.247	Tidak Terdata
11	Kabupaten Konawe Utara	1.943	Tidak Terdata
12	Kabupaten Buton Utara	397	Tidak Terdata
Total		106.021	Tidak Terdata

Keterangan :

Sumber :

Tekanan Terhadap Lingkungan

Tabel SP-7. Perkiraan Emisi Gas Metan (CH₄) dari Kegiatan Peternakan di Provinsi Sulawesi Tenggara

No	Kabupaten/Kota	Jumlah Hewan (ekor)		Emisi CH ₄ (Ton/Tahun)		
		Ternak	Unggas	Ternak	Unggas	Total
1	Kabupaten Konawe	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
2	Kabupaten Kolaka	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
3	Kabupaten Buton	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
4	Kabupaten Muna	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
5	Kota Kendari	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
6	Kota Baubau	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
7	Kabupaten Konawe Selatan	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
8	Kabupaten Bombana	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
9	Kabupaten Wakatobi	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
10	Kabupaten Kolaka Utara	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
11	Kabupaten Konawe Utara	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
12	Kabupaten Buton Utara	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
Total				Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata

Keterangan :

Sumber :

Tabel SP-8. Perkiraan Emisi Gas CO₂ dari Penggunaan Pupuk Urea di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Kabupaten/Kota	Konsumsi Pupuk Urea	Emisi CO ₂
1	Kabupaten Konawe	Tidak Terdata	Tidak Terdata
2	Kabupaten Kolaka	Tidak Terdata	Tidak Terdata
3	Kabupaten Buton	Tidak Terdata	Tidak Terdata
4	Kabupaten Muna	Tidak Terdata	Tidak Terdata
5	Kota Kendari	Tidak Terdata	Tidak Terdata
6	Kota Baubau	Tidak Terdata	Tidak Terdata
7	Kabupaten Konawe Selatan	Tidak Terdata	Tidak Terdata
8	Kabupaten Bombana	Tidak Terdata	Tidak Terdata
9	Kabupaten Wakatobi	Tidak Terdata	Tidak Terdata
10	Kabupaten Kolaka Utara	Tidak Terdata	Tidak Terdata
11	Kabupaten Konawe Utara	Tidak Terdata	Tidak Terdata
12	Kabupaten Buton Utara	Tidak Terdata	Tidak Terdata
Total		Tidak Terdata	Tidak Terdata

Keterangan :

Sumber :

E. Industri

Tabel SE-12. Jumlah Industri/Kegiatan Usaha Skala Menengah dan Besar di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Nama Industri	Jenis Industri*)	Kapasitas Produksi (Ton/Tahun)	
			Terpasang	Senyatanya
1.	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
2.	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
3.	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
4.	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata

Sumber : BPS/Dinas Perindustrian Prov. Sultra, 2011

Tabel SE-13. Jumlah Industri/Kegiatan Usaha Skala Kecil di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Nama Industri	Jenis Industri*)	Kapasitas Produksi (Ton/Tahun)	
			Jumlah	Satuan
1	Industri Pengelolaan dan Pengawetan daging	Industri Pangan	19,440	Ton
2	Industri Pengasapan Ikan	Industri Pangan	236	Ton
3	Industri Pembekuan Ikan	Industri Pangan	142	Ton
4	Industri Minyak Goreng dari Kelapa	Industri Pangan	213,270	Botol
5	Industri Minyak dan Lemak Lainnya dari Nabati dan Hewani	Industri Pangan	1,300	Liter
6	Industri Es Krim	Industri Pangan	687,000	Biji
7	Industri Penggilingan dan Pembersihan Padi-Padian Lainnya	Industri Pangan	469,124	Kg
8	Industri Pati Lainnya	Industri Pangan	833,770	Ton
9	Industri Pengupasan,Pembersihan & Pengeringan Coklat	Industri Pangan	2,445	Ton
10	Industri Pengupasan dan Pembersihan Kacang-Kacangan	Industri Pangan	442	Ton
11	Industri Berbagai Macam Tepung dari Padi-Padian	Industri Pangan	3,600	Kg
12	Industri Berbagai Macam Tepung dari Padi-Padian, Biji-Bijian, Kacang-Kacangan dan Lainnya	Industri Pangan	36	Kg
13	Industri Roti dan Sejenisnya	Industri Pangan	574,910	Bungkus
14	Industri Gula Lainnya	Industri Pangan	2,350	Botol
15	Industri Sirop	Industri Pangan	2,000	Lusin
16	Industri Makaroni, Mie, Bihun, Sohun, dan Sejenisnya	Industri Pangan	431	Ton
17	Industri Pengolahan The dan Kopi	Industri Pangan	50,650	Kg
18	Indsutri Es	Industri Pangan	292,657	Ton
19	Industri Kecap	Industri Pangan	21,600	Botol
20	Industri Tempe	Industri Pangan	658,876	Kg
21	Industri Kerupuk dan Sejenisnya	Industri Pangan	217,900	Kg
22	Indsutri Bumbu Masak dan Penyedap Makanan	Industri Pangan	92,560	Ton
23	Industri Kue-Kue Basah	Industri Pangan	1,735,415	Buah
24	Industri Minuman Ringan	Industri Pangan	577,318	Botol
25	Indsutri Pengeringan dan Pengolahan Tembakau	Industri Pangan	25,780	Kg

Tekanan Terhadap Lingkungan

Tabel SE-13. Jumlah Industri/Kegiatan Usaha Skala Kecil di Provinsi Sulawesi Tenggara(Lanjutan)

No.	Nama Industri	Jenis Industri*)	Kapasitas Produksi (Ton/Tahun)	
			Jumlah	Satuan
26	Industri Rokok Lainnya	Industri Pangan	10,800	PAK
27	Industri Minuman Ringan	Industri Pangan	437,100	Galon
28	Indutri Tekstil	Industri Sandang	615,700	Pasang
29	Industri Pengawetan Kulit	Industri Sandang	1,150	Pasang
30	Industri Penyamakan Kulit	Industri Sandang	36,657	Kg
31	Industri Barang dari Kulit dan Kulit Butan untuk keperluan pribadi	Industri Sandang	5,000	Buah
32	Industri Pertenunan	Industri Sandang	44,763	Lembar
33	Indutri Tekstil yang Tidak Diklasifikasikan ditempat lain	Industri Sandang	2,009	Buah
34	Industri Pengolahan Rotan	Indus. Kimia & Bahan Bangunan	125,673	Ton
35	Industri Moulding dan Komponen Bahan Bangunan	Indus. Kimia & Bahan Bangunan	246,655	M3
36	Industri Percetakan	Indus. Kimia & Bahan Bangunan	-	-
37	Industri Pupuk Lainnya	Indus. Kimia & Bahan Bangunan	69	Ton
38	Industri Sabun	Indus. Kimia & Bahan Bangunan	12	Ton
39	Industri Bahan Kimia dan Barang Kimia Lainnya	Indus. Kimia & Bahan Bangunan	280,000	Buah
40	Industri Perlengkapan dan Peralatan RT (Tidak termasuk Furniture)	Indus. Kimia & Bahan Bangunan	241,561	Buah
41	Industri Perabot Rumah Tangga dari Rotan	Indus. Kimia & Bahan Bangunan	18,915	Buah
42	Industri Batu Bara dari Tanah Liat	Indus. Kimia & Bahan Bangunan	6,930,947	M3
43	Industri Genteng dari tanah Liat	Indus. Kimia & Bahan Bangunan	281,524	M3
44	Industri Kapur	Indus. Kimia & Bahan Bangunan	1,985	Ton
45	Industri Barang-Barang dari Semen	Indus. Kimia & Bahan Bangunan	4,176,070	Buah
46	Industri Penempaan, Pengepresan dan Penggulungan Logam	Industri Logam dan Elektronika	112,582	Buah
47	Industri Alat-Alat Dapur	Industri Logam dan Elektronika	36,824	Buah
48	Industri Perbaikan Kapal	Industri Logam dan Elektronika	2,060	Buah
49	Industri Furniture dari Logam	Industri Logam dan Elektronika	36,400	Buah
50	Pemeliharaan dan Reparasi Mobil	Industri Logam dan Elektronika	26,202	Buah
51	Pemeliharaan dan Reparasi Motor	Industri Logam dan Elektronika	42,042	Buah
52	Jasa Konsultasi Piranti Keras	Industri Logam dan Elektronika	6,767	Buah
53	Jasa Konsultasi Piranti Lunak	Industri Logam dan Elektronika	34,790	Buah
54	Industri Karoseri Kendaraan Roda Dua	Industri Logam dan Elektronika	14,742	Buah
55	Industri Alat Kantor dari Aluminium	Industri Logam dan Elektronika	19,787	Buah
56	Industri Anyaman dari Rotan dan Bambu	Industri Kerajinan	3,600	Buah

Tekanan Terhadap Lingkungan

Tabel SE-13. Jumlah Industri/Kegiatan Usaha Skala Kecil di Provinsi Sulawesi Tenggara (lanjutan)

No.	Nama Industri	Jenis Industri*	Kapasitas Produksi (Ton/Tahun)	
			Jumlah	Satuan
57	Industri Anyaman dari Tanaman Selain dari Rotan dan Bambu	Industri Kerajinan	20,890	Buah
58	Industri Kerajinan Ukir-Ukir dari Kayu Selain Furniture	Industri Kerajinan	32,490	Buah
59	Industri Permata	Industri Kerajinan	1,650	Buah
60	Industri Alat Musik Tradisional	Industri Kerajinan	30	SET
61	Industri Kerjainan yang tidak Diklasifikasikan Ditempat Lain	Industri Kerajinan	933,280	Biji
62	Indus. Pengolahan Lain yang tidak Diklasifikasikan Ditempat Lain	Industri Kerajinan	550	Buah
63	Indus. Pengolahan Lain yang tidak Diklasifikasikan Ditempat Lain	Industri Kerajinan	54,210	Buah

Keterangan :

Sumber : Dinas Perindustrian dan Perdagangan Prov. Sultra, 2011

Tabel SP-9. Perkiraan Beban Pencemaran Limbah Cair dari Industri Skala Menengah dan Besar di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Jenis Industri	Beban Limbah Cair (Ton/Tahun)			
		BOD	COD	TSS	dst
1.					
2.					
3.					
4.					
Total					

Keterangan :

Sumber : Badan Lingkungan Hidup Prov. Sultra, 2011

Tabel SP-10. Perkiraan Beban Pencemaran Limbah Cair dari Industri Skala Kecil di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Jenis Industri	Beban Emisi (Ton/Tahun)			
		CO2	NO2	SO2	dst
1.					
2.					
3.					
dst					
Total					

Keterangan :

Sumber : Badan Lingkungan Hidup Prov. Sultra, 2011

F. Pertambangan

Tabel SE-14. Luas Areal dan Produksi Pertambangan menurut Jenis Bahan Galian di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Nama Perusahaan	Jenis Bahan Galian	Luas Areal (Ha)	Produksi (Ton/Tahun)		
				MT	FERRO	GRAM
1.	PT. Tambang Rejeki Kolaka	Nikel	47	102,509		
2.	PT. Wijaya Inti Nusantara	Nikel	2000	1,652,290		
3.	PT. Cromindo Lestari Nusantara	Chrom	199	2,460		
4.	PT. Triple Eight Energy	Nikel	192,30	105,910		
5.	PT. Bahtera Sultra Mining	Emas	5420			789,46
6.	PT. Putra Mekongga Sejahtera	Nikel	388	161,335		
7.	PD. Aneka Usaha Kolaka	Nikel	340	33,000		
8.	PT. ANTAM, Tbk. Kolaka	Nikel	3611,5	592,156.64	5001.65	
9.	PT. Cahaya Saga Utama	Nikel	1299	2,949		
10.	PT. ANTAM (Mandiodo)	Nikel	16920	104,350		
11.	PT. Billy Indonesia/Kabaena	Nikel	194	261,900		
12.	PT. Sriwijaya Raya	Nikel	317	100,000		
13.	PT. Anugrah Harisma Barakah	Nikel	3084	1,392,703		
14.	PT. Timah Eksplomin	Nikel	300	21,427		
15.	PT. Bumi Konawe Abadi	Nikel	438,6	273,850		
		TOTAL		4,806,840	5001.65	789.46

Keterangan :

Sumber : Dinas Pertambangan/ESDM Prov. Sultra, 2011

Tabel SE-15. Luas Areal pertambangan Rakyat menurut Jenis Tambang di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Jenis Bahan Galian	Lokasi	Luas Areal (Ha)	Produksi (Ton/Tahun)	Ket.
1.	Nikel Laterit	Wawonii			
2.	Pasir Krom	Polara Kec. Wawoni Timur			
3.	Batu Gamping	Unaaha	155,7000	360.291.281.186	Hipotetik
4.	Batu Gamping	Wawonii	9.358	9.557.537.000	Cadangan
5.	Batu Gamping(Marmer)	Lambuya	172,500	972.926.095.054	Hipotetik
6.	Pasir Kuarsa	Lalowaru Kec. Sampara		46.000.000	Hipotetik
7.	Pasir Kuarsa	Tumbu Jaya Kec. Wawonii	102,5	1.199.450	Cadangan
8.	Lempung	Sampuli Kec. wawotobi		12.000.000	Hipotetik
9.	Batu Gamping	Kabowo Kab.Muna		8.890.000.000	Hipotetik
10.	Batu Gamping	Maligano Kab.Muna		6.350.000.000	Cadangan
11.	Batu Gamping	Parigi Kab.Muna		1.016.000.000	Hipotetik
12.	Batu Gamping	Tongkuno Kab.Muna		5.308.600.000	
13.	Dolomit	Parigi Kab.Muna		324.000.000	
14.	Lempung	Kabowo Kab.Muna		547.200.000	

Tekanan Terhadap Lingkungan

Tabel SE-15. Luas Areal pertambangan Rakyat menurut Jenis Tambang di Provinsi Sulawesi Tenggara (lanjutan)

No.	Jenis Bahan Galian	Lokasi	Luas Areal (Ha)	Produksi (Ton/Tahun)	Ket.
15.	Lempung	Tiromo Tengah Kab.Muna		673.200.000	
16.	Marmer	Kulisusu Tengah Kab.Muna		3.240.000.000	
17.	Pasir Kuarsa	Tioworo Tengah Kab.Muna		88.000.000	
18.	Besi Laterite	P.Maniang Kab.Kolaka		3.550.000	Terbukti
19.	Nikel	Pomalaa Kab.Kolaka	6,995	3,500.000	Terbukti
20.	Nikel	Lowoikando Kab.Kolaka	766,5	64,617	Hipotetik
21.	Emas Placer	Wonuambute poli-polia Kab.Kolaka		107.000.000.000	Hipotetik
22.	Batugamping	Watu Bangga Kab.Kolaka		12,382,000	Hipotetik
23.	Lempung	Watubangga Kab.Kolaka		179,145,000	Hipotetik
24.	Magnesite	Padamarang Kab.Kolaka		2,000	Hipotetik
25.	Marmer	Wolo Kab.Kolaka		3.888.000.000	Hipotetik
26.	Pasir Kuarsa	Pomalaa Kab.Kolaka		109.375.000	Hipotetik
27.	Pasir Kuarsa	Watubangga Kab.Kolaka		4,531,250,000	Hipotetik
28.	Pasir Kuarsa	Oko-oko Kab.Kolaka		13.363.133	Tereka
29.	Nikel Laterite	Tombelewu Kab.Kolaka		612.443.956	Hipotetik
30.	Nikel Laterite	Rumbia Kab.Konsel	6,212		Hipotetik
31.	Batugamping	Moramo Konsel		2,538,200,000	Hipotetik
32.	Pasir kuarsa	Moramo kab.konsel		53,000,000	Hipotetik
33.	PAfir kuarsa	Ranomeeto Kab.Konsel		1,000,000	Hipotetik
34.	lempung	Pringgaluku kab.Konsel		1,000,000	Hipotetik
35.	Lempung	Desa Persiapan praja kab.konsel		4,284,000,000	Hipotetik
36.	Marmer	Moramo Kab.Konsel		1,080,000,000	Hipotetik
37.	Pasir Batu (sirtu)	Moramo Kab.konsel		42,000,000	Hipotetik
38.	Kromit	Latao Kab.Kolut		7,000	Hipotetik
39.	Kromit placer	Latao Kab.Kolut		3,000	Hipotetik
40.	Nikel Laterite	Ds. Lawaki Kolut	79.180	28.937.496.949	Hipotetik
41.	Batugamping	Lasusua		5,080,000	Hipotetik
42.	Batu gamping	Kolaka, Pakue		4,061,660,000	Tereka

Tekanan Terhadap Lingkungan

Tabel SE-15. Luas Areal pertambangan Rakyat menurut Jenis Tambang di Provinsi Sulawesi Tenggara (lanjutan)

No.	Jenis Bahan Galian	Lokasi	Luas Areal (Ha)	Produksi (Ton/Tahun)	Ket.
43.	Marmer	Lasusua		3,100,000	Hipotetik
44.	Kromit placer	Pongkalaero,Bombana		260.00	Hipotetik
45.	Nikel Laterit	Pulau Kabaena,Bombana		22,718,547,029	Hipotetik
46.	Emas Placer	Wambubangka, Bombana		1.125.000.000.000	Hipotetik
47.	Batugamping	Enano, Bombana		990.600.000.000	Hipotetik
48.	Batugamping	Towari,Bombana		1.000.000.000,00	Tereka
49.	Batugamping	tompawulu		871.220.000,00	Hipotetik
50.	PAfir kuarsa	Gambere, Bombana		122.187.000,00	Hipotetik
51.	Lempung	Boepinang Bombana		109.350.000,00	Hipotetik
52	Lempung	Laea Bombana		2.221.000,00	Hipotetik
53	Marmer	Sapalakambula Bombana		1.371.780.000,00	Hipotetik
54	Marmer	Enano, Bombana		105.300.000,00	Hipotetik
55	Marmer	Ranokomea bombana		2.363.281.000,00	Hipotetik
56	Peridotite	Dongkala,bombana		1.195.200.000,00	Hipotetik
57	Pasir kuarsa	Wawputangga bombana	300	68.000.000	Hipotetik
58	Pasir Kuarsa	Ranokomeo bombana	100	129.500.000	Hipotetik
59	Besi laterite	Lingkobale, Konawe Utara		1,500.000	Tereka
60.	Besi Laterite	Bahubulu, Knawe uTara	3,410	8,500.000	Hipotetik
61.	Besi laterite	Bahubulu, Konut	3,410	22.1000,000	Tereka
62.	Besi laterite	Tapunopaka, Konut	7,681	5,100,000	Tereka
	Besi laterite	Tapunopaka, Konut	7,681	20,930	Hipotetik
63	Besi laterite	Mandiodo, Konut	7,681	3,900.000	Tereka
64	Besi laterite	Mandiodo, Konut	7,681	24,110,000	Hipotetik
65	Nikel laterit	Wiwigirano,Konut		47.004.846.171	Hipotetik
66	Nikel	Bahuulu,Konut	3,410	2,100,000	Terbukti
67	Nikel	Bahuulu,Konut	3,410	5,200,000	Terbukti
68	Nikel	Tapunopaka,konut	7,681	1,500,000	Terbukti
69	Nikel	Tapunopaka,konut	7,681	7,100,000	Tereka
70	Nikel	Mandiodo, konut	7,681	3,900,000	Terbukti
71	Batu gamping	Asera, Konut		2,021,510,000	Hipotetik
72	Batu gamping	Lasolo,konut		5,029,200,000	Hipotetik
73	Lempung	Ammuseu, konut		1,000,000	Hipotetik
74	Andesit	Ammuseu, konut		10.000,000	Hipotetik
75	Marmer	Asera, Konut		8,100,000,000	Hipotetik

Tekanan Terhadap Lingkungan

Tabel SE-15. Luas Areal pertambangan Rakyat menurut Jenis Tambang di Provinsi Sulawesi Tenggara (lanjutan)

No.	Jenis Bahan Galian	Lokasi	Luas Areal (Ha)	Produksi (Ton/Tahun)	Ket.
76	Marmer	Lasolo, Konut		1,080,000,000	Hipotetik
77	Mangan	Konowa, Buton		75.000.000	Hipotetik
78	Nikel laterit	Bonelemo, Buton	7.434	2.460.426.011	Hipotetik
79	Batugamping	Mawasangka, Buton		101.600.000,00	Hipotetik
80	Dolomit	Pasarwajo, Baubau			
81	Pasir batu (sirtu)	Singai wakoko, buton			
82	fosfat	Sampolawa, buton		3,200.00	Hipotetik
83	Batu gamping	Kemaraya, Kendari Barat		1,000,000	Hipotetik
84	Batu Gamping	Baruga, Kendari		1,000,000	Hipotetik
85	Lempung	Mandonga		1,000,000	Hipotetik
86	Pasir Krom dan Biji Besi	Pantai Kioko dan Pantai Tembe, Butur			
87	Nikel laterite	Labuhan tobelu, butur			
88	Batu gamping terumbu	Desa waode kalowo,desa kioko, butur			
89	marmer	Desa pure dan desa bubu			
90	marmer	Desa lanosangia, tamoahi, torombia		350.000 m3	
91	marmer	Desa labuan		14.018.500.000 m3	
92	Batu gamping	Wakorumba, butur		7.389.492.000	
	Marmer	Wakorumba, Butur		1.261.400.000	
	Marmer	Kulisusu, Butur		3.240.000.000	
	Pasir batu	Desa wao de kalowo, kioko, bubu, lagundi,mata, sungai lambale, dan sungai langkue, butur			
	Napal	Desa burunga, desa lambale, Buton Utara			
	Batu gamping dolomitan	Kulisusu, Butur			
	Tanah lempung	Labuan bajo dan Labuan wolio			

Keterangan :

Sumber : Dinas Pertambangan/ESDM Prov. Sultra, 2011

G. Energi

Tabel SE-16. Jumlah Kendaraan Bermotor menurut Jenis Kendaraan dan Bahan Bakar yang Digunakan di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Jenis Kendaraan	Jumlah Kendaraan	
		Premium	Solar
1	Beban	Tidak Terdata	Tidak Terdata
2	Penumpang pribadi	Tidak Terdata	Tidak Terdata
3	Penumpang umum	Tidak Terdata	Tidak Terdata
4	Bus besar pribadi	Tidak Terdata	Tidak Terdata
5	Bus besar umum	Tidak Terdata	Tidak Terdata
6	Bus kecil pribadi	Tidak Terdata	Tidak Terdata
7	Bus kecil umum	Tidak Terdata	Tidak Terdata
8	Truk besar	Tidak Terdata	Tidak Terdata
9	Truk kecil	Tidak Terdata	Tidak Terdata
10	Roda tiga	Tidak Terdata	Tidak Terdata
11	Roda dua	Tidak Terdata	Tidak Terdata

Keterangan :

Sumber :Dinas Perhubungan Prov. Sultra, 2011

Tabel SE-17. Jumlah Stasiun Pompa Bensin Umum (SPBU) dan Rata-rata Penjualan Bahan Bakar Minyak (BBM) di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Nama SPBU	Lokasi SPBU	Penjualan per Bulan (Kiloliter)		
			Premium	Pertamax	Solar
1.	SPBU 74.931.01	Yushardia	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
2.	SPBU 74.931.02	Sarana Prima	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
3.	SPBU 74.931.03	Yetty Mustamsir	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
4.	SPBU 74.931.06	H. Batarai	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
5.	SPBU 74.931.07	Djamalia Ningsi	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
6.	SPBU 74.931.08	Pengadilan	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
7.	SPBU 74.931.10	Nurmiaty	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
8.	SPBU 74.931.11	Ade Sultra	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
9.	SPBU 74.932.11	Martandu	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
10.	SPBU 74.934.01	Andoolo	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
11.	SPBU 74.934.05	Pondidaha	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
12.	SPBU 74.934.10	Unaaha	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
13.	SPBU 74.934.02	Lambuya	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
14.	SPBU 74.931.09	M. Faisal	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
15.	SPBU 74.933.01	Konda	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
16.	SPBU 74.931.04	Herlina	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
17.	SPBU 74.933.04	H. Alle	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
18.	SPBU 74.934.06	Sitorus	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
19.	SPBU 74.933.03	Punggaluku	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
20.	SPBU 74.937.05	Kasipute/Bombana	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata

Keterangan :

Sumber : PT. Depot Pertamina Kendari, 2011

Tekanan Terhadap Lingkungan

Tabel SE-18. Konsumsi Bahan Bakar Minyak (BBM) untuk Sektor Industri menurut Jenis Bahan Bakar di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Nama Industri	LPG	Minyak Bakar	Minyak Diesel	Solar	Minyak Tanah	Gas	Batubara	Biomas sa
		(kg)	(liter)	(liter)	(liter)	(liter)	(MMSCF)	(Ton)	(Ton)
1.									
2.									
3.									
4.									
Total									

Keterangan :

Sumber :

Tabel SE-19. Jumlah Rumah Tangga dan Penggunaan Bahan Bakar untuk Memasak di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Kabupaten/Kota	Jumlah RT	Jenis Bahan Bakar		
			LPG	Minyak Tanah	Briket
1.	Kabupaten Konawe				
2.	Kabupaten Kolaka				
3.	Kabupaten Buton				
	Kabupaten Muna				
	Kota Kendari				
	Kota Baubau				
	Kabupaten Konawe Selatan				
	Kabupaten Bombana				
	Kabupaten Wakatobi				
	Kabupaten Kolaka Utara				
	Kabupaten Konawe Utara				
	Kabupaten Buton Utara				
Total					

Keterangan :

Sumber :BPS/ESDM Prov. Sultra, 2011

Tabel SP-11. Perkiraan Emisi CO2 dari Konsumsi Energi menurut Sektor Pengguna di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Sektor Pengguna Energi	Konsumsi Energi (SBM)	Emisi CO2 (Ton/Tahun)
1.	Transportasi		
2.	Industri		
3.	Rumah Tangga		
Total			

Keterangan :

Sumber :

H. Transportasi

Tabel SE-20. Panjang Jalan Menurut Kewenangan di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Jenis Kewenangan	Panjang Jalan (Km)
1.	Jalan Nasional	1.293,87
2.	Jalan Provinsi	488,8
3.	Jalan Kabupaten	6.002,95
4.	Jalan Kota	6.003

Keterangan :

Sumber : Dinas Kimpraswil Kabupaten/Kota Se-Prov. Sultra Tahun 2011

Tabel SE-21. Sarana Terminal Kendaraan Penumpang Umum di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Nama Terminal	Tipe Terminal*)	Lokasi**)	Luas Kawasan (Ha)
1.	Terminal Puwatu	Tipe B	Kec. Puwatu	Tidak Terdata
2.	Terminal Baruga	Tipe B	Kec. Baruga	Tidak Terdata
3.	Terminal Larumbalangi	Tipe B	Kec. Kolaka	Tidak Terdata
4.	Terminal Lap. Tembak Bau-Bau	Tipe B	Kec. Bau-Bua	Tidak Terdata
5.	Terminal Latambaga	Tipe C	Kec. Kolaka	Tidak Terdata
6..	Terminal Laino/Raha	Tipe B	Kec. Raha	Tidak Terdata

Keterangan :

Sumber :Dinas Perhubungan Prov. Sultra Tahun 2011

Tabel SE-22. Sarana Pelabuhan Laut, Sungai, dan Danau di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Nama Pelabuhan	Jenis Kegiatan*)	Peran dan Fungsi**)	Luas Kawasan (Ha)
1.	Pelabuhan Kendari	Pelabuhan Umum Meliputi: Kegiatan Kesyahbandaraan, Angkutan Penumpang/Barang,EM KL,PBM, Dll.	*Peran Pelabuhan : Pintu gerbang Keg.perekonomian, Alih modal transportasi, Penunjang Keg. Industri/perdagangan,Pendistribusian muatan/barang. * Fungsi : Sebagai tempat kegiatan pemerintahan dan pengusahaan	*Perairan : 7,201 Ha. *Daratan : 22,125 Ha.
2.	Pelabuhan Murhum Bau-Bau	SDA	SDA	*Perairan : 19 Ha. *Daratan : -
3.	Pelabuhan Muna	SDA	SDA	*Perairan : Tdk Terdata *Daratan : Tdk Terdata
4.	Pelabuhan Kolaka	SDA	SDA	*Perairan : Tdk Terdata *Daratan : Tdk Terdata
5.	Pelabuhan Langara	SDA	SDA	*Perairan : Tdk Terdata *Daratan : Tdk Terdata
6.	Pelabuhan Pomalaa	SDA	SDA	*Perairan : 3 Ha. *Daratan : 4 Ha.

Keterangan :

Sumber : Dinas Perhubungan Prov. Sultra Tahun 2011

Tekanan Terhadap Lingkungan

Tabel SE-23. Sarana Pelabuhan Udara di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Nama Pelabuhan Udara	Klasifikasi*)	Status Penggunaan**)	Luas Kawasan (Ha)
1.	Bandar Udara haluoleo Kendari	Umum/UPT Ditjen Hubud	Internasional	2.250 x 45 M / 141 Ha
2.	Badar Udara Matahora Wakatobi	Umum/Pemda	Domestik	1.400x30 M
3.	Bandar Udara Pomalaa Kolaka	Khusus/PT. Antam	Domestik	1.050 x 30 M
4.	Badar Udara Betoambari Buton	Umum/UPT Ditjen Hubud	Domestik	1.600 x 30 M / 58,14 Ha
5.	Bandar Udara Sugimaru Muna	Umum/UPT Ditjen Hubud	Domestik	1.400 x 30 M / 125 Ha
6.	Bandar Udara Sangia Nibandera Kolaka	Umum/Pemda	Domestik	1.400 x 30 M / 78,48 Ha
7.	Bandar Udara Maranggo Tomia	Khusus/PT. Wakatobi Resort	Domestik	1.500 x 30 M

Keterangan :

Sumber : Dinas Perhubungan Prov. Sultra Tahun 2011

Tabel SP-12. Perkiraan Jumlah Limbah Padat dari Sarana Transportasi di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Sarana Transportasi	Jumlah Sarana	Volume Limbah Padat (m ³ /hari)
1.	Terminal Angkutan Umum	Tidak Terdata	Tidak Terdata
2.	Pelabuhan Sungai dan Danau	Tidak Terdata	Tidak Terdata
3.	Pelabuhan Laut	Tidak Terdata	Tidak Terdata
4.	Pelabuhan Udara	Tidak Terdata	Tidak Terdata
Total			Tidak Terdata

Keterangan :

Sumber :

I. Pariwisata

Tabel SE-24. Lokasi Obyek Wisata, Jumlah Pengunjung, dan Luas Kawasan di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Nama Obyek Wisata	Jenis Obyek Wisata*)	Jumlah Pengunjung (orang per tahun)	Luas Kawasan (Ha)
1.	Taman Nasional Wakatobi	Wisata Alam & Selam	Tidak Terdata	1.390.000 Ha
2.	Benteng Keraton Buton	Wisata Alam	Tidak Terdata	22,8 Ha
3.	Pulau Liwotongkidi	Wisata Alam	Tidak Terdata	-
4.	Istana Malige	Wisata Alam	Tidak Terdata	-
5.	Air Terjun Moramo	Wisata Alam	Tidak Terdata	38.937 Ha.
6.	Wisata Jenis Buah Kolaka	Wisata Agro	Tidak Terdata	385.195 Ha
7.	Wisata Jenis Buah Konawe	Wisata Agro	Tidak Terdata	-
8.	Wisata Rambutan & Jeruk Siam	Wisata Agro	Tidak Terdata	-
9.	Pantai Kamali	Wisata Alam	Tidak Terdata	-
10.	Taman Nasional Rawa Aopa Watumohai	Wisata Alam	Tidak Terdata	105.194 Ha

Keterangan :

Sumber : Dinas Pariwisata Prov. Sultra, 2011

Tekanan Terhadap Lingkungan

Tabel SE-25. Sarana Hotel/Penginapan, Jumlah Kamar, dan Tingkat Hunian di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Nama Hotel/Penginapan	Kelas	Jumlah Kamar	Tingkat Hunian (%)
1.	Hotel Athaya Kendari	-	Tidak Terdata	Tidak Terdata
2.	Hotel Kubra Kendari	-	Tidak Terdata	Tidak Terdata
3.	Hotel Imperial Kendari	-	Tidak Terdata	Tidak Terdata
4.	Hotel Plaza Inn Kendari	Standar Internasional	Tidak Terdata	Tidak Terdata
5.	Swiss Bel Hotel Kendari	Standar Internasional	Tidak Terdata	Tidak Terdata
6.	Hotel Horison Kendari	Standar Internasional	Tidak Terdata	Tidak Terdata
7.	Hotel Aden Kendari	-	Tidak Terdata	Tidak Terdata
8.	Hotel Anggrek	-	Tidak Terdata	Tidak Terdata
9.	Hotel Bunga Tanjung	-	Tidak Terdata	Tidak Terdata
10.	Hotel Bukit Indah	-	Tidak Terdata	Tidak Terdata

Keterangan :

Sumber : Dinas Pariwisata Prov. Sultra/ PHRI(Perhimpunan Hotel), 2011

Tabel SP-13. Perkiraan Volume Limbah Padat dari Obyek Wisata di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Nama Obyek Wisata	Luas (Ha)	Volume Limbah Padat (m ³ /hari)		
			BOD	COD	dst
1.	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata		
2.	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata		
3.	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata		
4.	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata		
5.	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata		
Total		Tidak Terdata			

Keterangan :

Sumber :

Tabel SP-14. Perkiraan Beban Pencemaran Limbah Cair dan Volume Limbah Padat dari Hotel di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Nama Hotel	Kelas	Limbah Padat (m ³ /hari)	Beban Limbah Cair (Ton/Tahun)		
				BOD	COD	dst
1.	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
2.	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
3.	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
dst	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata
Total			Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata	Tidak Terdata

Keterangan :

Sumber : Badan Lingkungan Hidup Prov. Sultra, 2011

Tekanan Terhadap Lingkungan

J. Limbah B3

Tabel SP-15. Perusahaan Penghasil Limbah B3, Jenis Limbah dan Volumenya di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Nama Industri	Jenis Kegiatan	Jenis Limbah	Volume (Ton/Tahun)
1.	PT. ANTAM Tbk. UPBN Wua-Wua	Pertambangan dan Pengolahan Bijih Nikel	Slag	85.811,11 (L)
2.	PT. ANTAM Tbk. UPBN Wua-Wua	sda	Sludge BBM	91,33
3.	PT. ANTAM Tbk. UPBN Wua-Wua	sda	Filter bekas dan Majun	1,115
4.	PT. ANTAM Tbk. UPBN Wua-Wua	sda	Limbah medis	0,639
5.	PT.PLN Cabang Wua-Wua	Pembangkit Listrik Tenaga Diesel	Oli bekas	168,102
6.	PT. PLN Unit Poasia	Pembangkit Listrik Tenaga Diesel	Oli bekas	59,995
7.	PT. SEWATAMA	Pembangkit Listrik Tenaga Diesel	Oli bekas	19,8
8.	PT. ARENA	Pembangkit Listrik Tenaga Diesel	Oli bekas	12,276
9.	Pertamina Depot Kendari	Suplay BBM	Sludge kering	1,200
10.	PT. PLN Cabang Bau-Bau	Pembangkit Listrik Tenaga Diesel	Oli bekas	1,0
11.	Bengkel Dialer Honda Cabang Bau-Bau	Servis dan ganti oli	Oli bekas	4,8
12.	Bengkel Dialer Suzuki Cabang Bau-Bau	Servis dan ganti oli	Oli bekas	1,0
13.	Bengkel Dialer Toyota Cabang Bau-Bau	Servis dan ganti oli	Oli bekas	3,65
14.	Bengkel Dialer Yamaha Cabang Bau-Bau	Servis dan ganti oli	Oli bekas	4,8
Total				

Keterangan : diolah dari berbagai sumber

Sumber : Badan Lingkungan Hidup Prov. Sultra

Tabel SP-16. Perusahaan yang Mendapat Izin untuk Penyimpanan, Pengumpulan, Pengolahan, Pemanfaatan, dan Pemusnahan (Land Fill) Limbah B3 di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Nama Perusahaan	Jenis Izin*)	Nomor Izin
1.	PT. Antam Tbk. UPBN Operasi Pomalaa	Izin Pemanfaatan Minyak Pelumas Bekas	SK. MENLH No. 151/2005
2.	PT. Antam Tbk. UPBN Operasi Pomalaa	Izin Penempatan dan Pemanfaatan Limbah B3 berupa Nikel slag	KEP.MENLH No.346/2007
3.	PT. Antam Tbk. UPBN Operasi Pomalaa	Izin Operasi Alat Pengolah Limbah B3 (Incenerator)	SK. MENLH No.256/2008
4.	PT. Antam Tbk. UPBN Operasi Pomalaa	Izin Penyimpanan Sementara Limbah B3	SK. Bupati Kolaka No. 148/2010
5.	CV. Kajati Alam Perkasa	Izin Pengumpulan Limbah B3 Oli Bekas dan Residu	No. 923/2008 Tentang Izin Penyimpanan dan Pengumpulan Limbah B3 Tgl 24 Des 2008

Keterangan : diolah dari berbagai sumber

Sumber : BLH Prov. Sultra Tahun 2011

Tekanan Terhadap Lingkungan

Tabel SP-17. Perusahaan yang Mendapat Rekomendasi dan Izin dari Perhubungan untuk Pengangkutan Limbah B3 di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Nama Perusahaan	Nomor Izin
1.	CV. Kajati Alam Perkasa	AJ. 309/38/013/DJP/2010/3007001 Tentang Izin Penyelenggaraan Angkutan Barang Khusus Untuk Mengangkut Barang Berbahaya
2.		
3.		
Dst.		

Keterangan : diolah dari berbagai sumber

Sumber : BLH Prov. Sultra Tahun 2011

Upaya Pengelolaan Lingkungan

BAB III UPAYA PENGELOLAAN LINGKUNGAN

A. Rehabilitasi Lingkungan

Tabel UP-1. Rencana dan Realisasi Kegiatan Penghijauan di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Kabupaten/Kota	Rencana		Realisasi	
		Luas (Ha)	Jumlah Pohon	Luas (Ha)	Jumlah Pohon
1	Kabupaten Konawe	79,2	79,200	79,2	79,200
2	Kabupaten Kolaka	85,35	85,350	85,35	85,350
3	Kabupaten Buton	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
4	Kabupaten Muna	394,18	394.180	394,18	394.180
5	Kota Kendari	6,61	6.610	6,61	6.610
6	Kota Baubau	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
7	Kabupaten Konawe Selatan	360	360.000	360	360.000
8	Kabupaten Bombana	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
9	Kabupaten Wakatobi	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
10	Kabupaten Kolaka Utara	150,95	150,950	150,95	150,950
11	Kabupaten Konawe Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
12	Kabupaten Buton Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Total		1.076,29	1.076290	1.076,29	1.076,290

Keterangan : Bantuan Bibit yang bersumber dari APBD TA. 2011

Sumber : Dinas Kehutanan Prov. Sultra

Tabel UP-2. Rencana dan Realisasi Kegiatan Reboisasi di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Kabupaten/Kota	Rencana		Realisasi	
		Luas (Ha)	Jumlah Pohon	Luas (Ha)	Jumlah Pohon
1	Kabupaten Konawe	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
2	Kabupaten Kolaka	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
3	Kabupaten Buton	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
4	Kabupaten Muna	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
5	Kota Kendari	1	1.000	1	1.000
6	Kota Baubau	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
7	Kabupaten Konawe Selatan	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
8	Kabupaten Bombana	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
9	Kabupaten Wakatobi	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
10	Kabupaten Kolaka Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
11	Kabupaten Konawe Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
12	Kabupaten Buton Utara	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata	Tdk Terdata
Total		1	1.000	1	1.000

Keterangan : Penanaman Gaharu di Tahura Murhum Tahun 2011

Sumber : Dinas Kehutanan Prov. Sultra

Upaya Pengelolaan Lingkungan

Tabel UP-3. Kegiatan Fisik Lainnya di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Nama Kegiatan	Lokasi Kegiatan	Instansi Penanggung Jawab
1.	Tidak Ada Data	Tidak Ada Data	Tidak Ada Data
2.	Tidak Ada Data	Tidak Ada Data	Tidak Ada Data
3.	Tidak Ada Data	Tidak Ada Data	Tidak Ada Data
4.	Tidak Ada Data	Tidak Ada Data	Tidak Ada Data

Keterangan :

Sumber :

B. AMDAL

Tabel UP-4. Rekomendasi Amdal/UKL/UPL yang Ditetapkan oleh Komisi Amdal Daerah di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Jenis Dokumen	Kegiatan	Pemrakarsa
1.	AMDAL	PLTA - TAMBOLI	PT. TAMBOLY ENERGY
2.	UKL-UPL	Pembangunan Rumah sakit Prov. Sultra.	Pemda. Prov. Sultra.
3.	UKL-UPL	Rencana kegiatan Peningkatan Konstruksi Jembatan.	Dep. PU. Direktur Jenderal Bina Marga.
4.	UKL-UPL	Peningkatan Jalan Tinanggea Kasipute ESK-01.	PT. PLN (persero).
5.	UKL-UPL	Peningkatan Konstruksi Jembatan.	PT. PLN (persero).
6.	UKL-UPL	Pembangunan PLTU Sultra.	PT. PLN (persero).
7.	UKL-UPL	Pembangunan Toko Permanent.	Pemda. Kota Kendari.
8.	UKL-UPL	Pusat Listrik Tenaga Diesel	PT. PLN (persero) Wilayah SulSel dan Sultra Sektor Tello.
9.		Pembangkit listrik tenaga air (PLTA) Tamboli.	PT . Haji Kalla
10.		Pembangunan galangan kapal	PT. Dakka Galangan Kapal
11.		Proyek Pengembangan Bandar Udara Wortel Monginsidi Kendari	Pemda Tk 1 Sultra
12.		Pembangunan Lapangan Terbang Maranggo	PT. Wakatobi Resort
13.		Pembangunan Lapangan Terbang Kabupaten Wakatobi	Dinas PU dan Perhubungan Kabupaten Wakatobi
14.		Bandar Udara Tanggetada Kabupaten Kolaka	Pemda Kabupaten Kolaka
15.		Usaha Pemanfaatan Hasil Hutan Kayu	PT. Tiar Bungin Elok
16.		Pertambangan Bahan Galian Emas	PT. Sultra Utama Nikel
17.		Penambangan Kromit	PT. Cahaya Saga Utama
18.		Usaha Pemanfaatan Hasil Hutan Kayu	PT. Mija Raya Sembada
19.		Rencana Penambangan Biji Nikel	PT. Kolaka Mineral Resorces
20.		Perkebunan Kelapa Sawit dan Pabrik Pengelolaan Kelapa Sawit	PT. Sinar Surya Anugerah
21.		Rencana Pertambangan Laterit Nikel dan Mineral Ikutannya	PT. Mulya Makmur Perkasa dengan PT. Diva Konsultama
22.		Penambangan Laterit Nikel dan Unit Pengelolaannya	PT. Tekonindo
23.		Pertambangan Bahan Galian Nikel	PT. Sulemandara Konawe
24.		Penambangan Mangan Blok I dan II Kumbewaha	PT. Malindo Bara Murni

Upaya Pengelolaan Lingkungan

Tabel UP-4. Rekomendasi Amdal/UKL/UPL yang Ditetapkan oleh Komisi Amdal Daerah di Provinsi Sulawesi Tenggara (lanjutan)

No.	Jenis Dokumen	Kegiatan	Pemrakarsa
25.		Izin Usaha Pertambangan Emas seluas 1.000 Hektar	PT. Prima Energi Utama Jaya
26.		Penyedotan Lumpur Teluk Kendari	Dinas PU Kota Kendari
27.		Revisi / Kajian Ulang AMDAL Kawasan Pelabuhan Perikanan Samudra Kendari	Direktorat Jenderal Perikanan Tangkap, Departemen Kelautan dan Perikanan
28.		Kegiatan terpadu Penambangan Biji Nikel Blok Kokoe dan Blok Wulu dan Pembangunan Pelabuhan khusus	PT. Arga Moroni Indah
29.		Kegiatan Penambangan Biji Nikel	PT. Cinta Jaya
30.		Pertambangan Bahan galian Nikel	PT. Billy Indonesia
31.		Pertambangan Emas	PT. Tiram Indonesia
32.		Pertambangan Bahan galian Emas	PT. Panca Logam Nusantara
33.		Izin Usaha Pertambangan Emas seluas 850 Hektar	PT. Terang Guna Sentosa
34.		Pertambangan Bahan galian Emas	PT. Anugrah Alam Buana Indonesia
35.		Pembangunan Terminal Transit Depot Bau - bau	Unit Pemasaran VII Makassar
36.		Rencana penambangan emas	PT. Tiram Indonesia
37.		Penambangan Emas Luas 7000 Hektar	PT. Maju Mulia Agung Tama
38.		Tambak Raya	Pemda Kabupaten Muna
39.		Izin Usaha Pertambangan Emas Seluas 250 Hektar	PT. Karya Cipta Pratama
40.		Pertambangan Emas Primer	PT. Panca Logam Makmur
41.		Penambangan Aspal .	PT. Summitama Inti Nusa
42.		Penambangan Kromit	PT. Kurnia Teknik Jaya Tama
43.		Pembangunan Pelabuhan Penyeberangan	Departemen Perhubungan, Dirjen Perhubungan Darat Satuan Kerja LLASDP Sultra.
44.		Hak Pengusahaan Hutan Alam, Koperasi Hutan Jaya Lestari (KHJL)	Pemda Prov. Sultra Dinas Kehutanan
45.		Penambangan Biji Nikel	PT. Dharma Rosadi Internasional
46		Pembangunan Pelabuhan Banabungi/Pasar Wajo	Dinas Perhubungan Prov. Sultra
47.		Penambangan emas Luas 5346 Ha.	PT. Cahaya Gemilang Sentosa
48.		Kegiatan Penambangan Biji Nikel	PT. Inco Tbk
49.		Pertambangan Galian emas	PT. Ghanesa Delta Permata
50.		Penambangan Biji Nikel dan Pelabuhan	PT. Antam Tbk.
51.		Kegiatan Penambangan Biji Nikel	PT. Teko Nindo
52.		Penambangan Nikel	PT. Anugrah Harisma Barakah

Upaya Pengelolaan Lingkungan

Tabel UP-4. Rekomendasi Amdal/UKL/UPL yang Ditetapkan oleh Komisi Amdal Daerah di Provinsi Sulawesi Tenggara (lanjutan)

No.	Jenis Dokumen	Kegiatan	Pemrakarsa
53.		Pembangunan By Pass Lasusua Tobaku	Pemda Kabupaten Kolaka Utara
54.		Pembangunan Kawasan Perkantoran	Pemda Kab. Kolaka
55.		Usaha Pemanfaatan Hasil Hutan Kayu (UPHHK).	PT. Tiga Daun Nusanatara

Keterangan :

Sumber : BLH Prov. Sultra Tahun 2011

Tabel UP-5. Pengawasan UKL/UPL di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Waktu (tgl/bln/thn)	Nama Perusahaan/Pemrakarsa	Hasil Pengawasan	
			UKL	UPL
1.	Tidak Ada Data	Tidak Ada Data	Tidak Ada Data	Tidak Ada Data
2.	Tidak Ada Data	Tidak Ada Data	Tidak Ada Data	Tidak Ada Data
3.	Tidak Ada Data	Tidak Ada Data	Tidak Ada Data	Tidak Ada Data
4.	Tidak Ada Data	Tidak Ada Data	Tidak Ada Data	Tidak Ada Data
Dst.				

Keterangan :

Sumber : BLH Prov. Sultra Tahun 2011.

C. Penegakan Hukum

Tabel UP-6. Jumlah Pengaduan Masalah Lingkungan menurut Jenis Masalah Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Masalah Yang Diajukan	Jumlah Pengaduan
1.	Pengumpulan oli bekas tanpa izin	1
2.	Penambangan Pasir secara ilegal	2
3.	Perlindungan hak ulayat di Kab. Bombana	1
4.	Pengalihan hak atas tanah warga terkait penambangan nikel di Desa Amonggedo	1

Keterangan :

Sumber : Badan Lingkungan Hidup Prov. Sultra, 2011

Tabel UP-7. Status Pengaduan di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Masalah Yang Diajukan	Status
1.	Pengumpulan oli bekas tanpa izin	Telah dilakukan Penyelidikan dan melakukan pembinaan
2.	Penambangan pasir secara ilegal di pasarwajo	Dalam proses
3.	penambangan pasir dengan menggunakan mesin	Diselesaikan untuk Pemkab. Konawe
4.	Perlindungan terhadap hak ulayat terkait penambangan emas di Kab. Bombana	Dalam proses
5.	Pengalihan hak atas tanah warga terkait penambangan nikel di Desa Amonggedo	Dalam proses

Keterangan :

Sumber : Badan Lingkungan Hidup Prov. Sultra, 2011

Upaya Pengelolaan Lingkungan

D. Peranserta Masyarakat

Tabel UP-8. Jumlah Lembaga Swadaya Masyarakat (LSM) Lingkungan Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Nama LSM	Alamat
1.	Eksekutif WALHI Sultra	Jl. Bunga Tanjung No. 76 Kelurahan Watu-watu, Kec. Kendari Barat Kota Kendari Sulawesi Tenggara
2.	LePMIL	Jl. Bunga Wijaya Kusuma No. 4 Kel. Lahundape Kota Kendari Provinsi Sulawesi Tenggara
3.	YASCITA	Jl. Tanukila No. 01 Kel. Bende, Kec. Baruga Kota Kendari-Sultra
4.	YARI	-
5.	Focil Indonesia	-
6.	WWF Sultra	Jl. Jendral Sudirman, Dusun Mandati II, Kec. Wangi-wangi Selatan, Kab. Wakatobi, Sulawesi Tenggara

Keterangan :

Sumber : Media Internet, 2011

Tabel UP-9. Penerima Penghargaan Lingkungan di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Nama Orang/Kelompok/Organisasi	Nama Penghargaan	Pemberi Penghargaan
1.	Bupati Wakatobi	Pengelolaan LH	Kementerian LH
2.	Pemerintah Kota Kendari	Adipura	Kementerian LH
3.	Pemerintah Kabupaten Kolaka	Adipura	Kementerian LH

Keterangan :

Sumber : Badan Lingkungan Hidup Prov. Sultra, 2011

Tabel UP-10. Kegiatan Penyuluhan, Pelatihan, Workshop, Seminar Lingkungan di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Nama Kegiatan	Instansi Penyelenggara	Peserta	Waktu Penyuluhan (Tgl/Bln/Tahun)
1.	Sosialisasi program tata kelola lingkungan dan penghidupan berkelanjutan	Bappenas/Bappeda Prov. Sultra	Instansi teknis terkait, LSM, Perguruan Tinggi, Tomas. Para Camat Se Kab. Konawe	5 Nop 2009
2.				
3.				
dst				

Keterangan :

Sumber : Diolah dari berbagai sumber, 2011

Tabel UP-11. Kegiatan Fisik Perbaikan Kualitas Lingkungan Oleh Masyarakat di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Nama Kegiatan	Lokasi Kegiatan	Pelaksana Kegiatan
1.	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
2.	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
3.	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
4.	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada

Keterangan :

Sumber : Badan Lingkungan Hidup Prov. Sultra, 2011

Upaya Pengelolaan Lingkungan

E. Kelembagaan

Tabel UP-12. Produk Hukum Bidang Pengelolaan Lingkungan di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Jenis Produk Hukum	Nomor	Tahun	Tentang
1.	Peraturan Daerah	5	2005	Pengelolaan SDA dan LH Berbasis Masyarakat
2.	Peraturan Daerah	6	2005	Perlindungan Air Sulawesi Tenggara
3.	Peraturan Daerah	7	2005	Baku Mutu Lingkungan Hidup Daerah Provinsi Sulawesi Tenggara
4.	Peraturan Daerah	10	2005	Pengelolaan Wilayah Pesisir dan Laut Provinsi Sulawesi Tenggara
5.	Peraturan Daerah	5	2007	Pengelolaan Taman Hutan Raya Nipanipa

Keterangan :

Sumber : Badan Lingkungan Hidup Prov. Sultra, 2011

Tabel UP-13. Anggaran Pengelolaan Lingkungan di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Sumber Anggaran	Jumlah Anggaran	
		Tahun 2008	Tahun 2009
1.	APBD	2,333,450,000	1,250,000,000
2.	APBN	500,000,000	500,000,000
3.	Bantuan Luar Negeri	Tidak Ada	Tidak Ada
Total		2,833,450,000	,750,000,000

Sumber : Badan Lingkungan Hidup Prov. Sultra, 2011

Tabel UP-14. Jumlah Personil Institusi Lingkungan Menurut Tingkat Pendidikan di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Tingkat Pendidikan	Jumlah	
		Laki-Laki	Perempuan
1.	Doktor (S3)	Tidak Ada	Tidak Ada
2.	Master (S2)	7	3
3.	Sarjana (S1)	9	6
4.	Diploma (D3/D4)	1	2
5.	SD-SLTA	14	6
Total		31	17

Keterangan :

Sumber : Badan Lingkungan Hidup Prov. Sultra, 2011

Upaya Pengelolaan Lingkungan

Tabel UP-15. Jumlah Jabatan Fungsional Lingkungan, PPNS dan PPLHD di Provinsi Sulawesi Tenggara

No.	Nama Instansi	Nama Jabatan Fungsional	Jumlah Staf	
			Laki-Laki	Perempuan
1.	Badan Lingkungan Hidup Prov. Sultra	PPNS LH	1	-
2.	Dinas Kehutanan Prov. Sultra	PPNS Kehutanan		
3.	Dinas Kelautan dan Perikanan Prov. Sultra	PPNS Perikanan		
4.	Dinas Pertanian Prov. Sultra			
5.	Badan Penyuluhan	Penyuluh Pertanian		
6.	Dinas Perkebunan & Holtikultura	Penyuluh Perkebunan		

Keterangan :

Sumber : Badan Lingkungan Hidup Prov. Sultra, 2011