

**BUKU DATA
STATUS LINGKUNGAN HIDUP DAERAH
KABUPATEN KULON PROGO
TAHUN 2013**



**PEMERINTAH KABUPATEN KULON PROGO
DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA**



BUPATI KULON PROGO

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur kami panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa atas segala Rahmat dan Hidayah-Nya, sehingga Pemerintah Kabupaten Kulon Progo telah selesai menyusun Laporan Status Lingkungan Hidup Daerah (SLHD) tahun 2013.

Buku laporan ini disusun sebagai sarana pemberian informasi tentang kondisi lingkungan hidup di Kabupaten Kulon Progo, Daerah Istimewa Yogyakarta kepada publik, pemerintah, organisasi non pemerintah, serta pengambil keputusan.

Buku laporan ini berisi tentang analisa data dan dokumentasi kebijakan yang meliputi : kualitas lingkungan hidup berdasarkan media air, udara dan lahan; kualitas dan kuantitas sumber daya alam termasuk keanekaragaman hayati; serta kualitas penduduk dan sosial ekonomi.

Atas tersusunnya buku ini kami mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu tersusunnya buku ini, dengan harapan, buku laporan ini bermanfaat, serta meningkatkan peran serta masyarakat dalam melestarikan fungsi lingkungan hidup di Kabupaten Kulon Progo.

Kulon Progo, Maret 2014

BUPATI KULON PROGO

dr. H. HASTO WARDOYO, Sp. Og (K)

DAFTAR ISI

Sumber Daya Alam			Hal
Tabel SD - 1	Luas Wilayah Menurut Penggunaan Lahan Utama		1
Tabel SD - 1a (T)	Luas Ruang Terbuka Hijau Kawasan Perkotaan (2011-2031)		1
Tabel SD - 2	Luas Kawasan Hutan Menurut Fungsi/ Status		2
Tabel SD - 3	Luas Kawasan Lindung Berdasarkan RTRW dan Tutupan Lahannya		3
Tabel SD - 4	Luas Penutupan Lahan dalam Kawasan Hutan dan Luar Kawasan Hutan		5
Tabel SD - 4a (T)	Luas Hutan Rakyat		6
Tabel SD - 5	Luas Lahan Kritis		7
Tabel SD - 6	Evaluasi Kerusakan Tanah di Lahan Kering Akibat Erosi Air		8
Tabel SD - 7	Evaluasi Kerusakan Tanah di Lahan Kering		9
Tabel SD - 8	Evaluasi Kerusakan Tanah di Lahan Basah		14
Tabel SD - 9	Perkiraan Luas Kerusakan Hutan Menurut Penyebabnya		15
Tabel SD - 10	Pelepasan Kawasan Hutan yang dapat dikonversi Menurut Peruntukkan		16
Tabel SD - 11	Keadaan Flora dan Fauna yang Dilindungi		17
Tabel SD - 12	Inventarisasi Sungai		19
Tabel SD - 12a(T)	Daerah Aliran Sungai (DAS) dan Sub DAS		19
Tabel SD - 13	Inventarisasi Danau/Waduk/Situ/Embung		20
Tabel SD - 14	Kualitas Air Sungai		21
Tabel SD - 14a (T)	Data Debit Air Sungai		25
Tabel SD - 15	Kualitas Air Danau/Situ/Embung		26
Tabel SD - 16	Kualitas Air Sumur		27
Tabel SD - 17	Kualitas Air Laut		31
Tabel SD - 17a (T)	Parameter Lain Kualitas Air Laut		33
Tabel SD - 18	Kualitas Udara Ambien		35
Tabel SD - 18a (T)	Nilai Kebisingan Udara Ambien		36
Tabel SD - 19	Luas Tutupan dan Kondisi Terumbu Karang		37
Tabel SD - 20	Luas dan Kerusakan Padang Lamun		38
Tabel SD - 21	Luas dan Kerapatan Tutupan Mangrove		39
Tabel SD - 21a (T)	Kegiatan Penanaman Mangrove		39
Tabel SD - 22	Curah Hujan Rata-Rata Bulanan		40
Tabel SD - 23	Suhu Udara Rata-Rata Bulanan		41
Tabel SD - 24	Kualitas Air Hujan		42
Bencana Alam			
Tabel BA - 1	Bencana Banjir, Korban, dan Kerugian		43
Tabel BA - 2	Bencana Kekeringan, Luas, dan Kerugian		44
Tabel BA - 3	Bencana Kebakaran Hutan/Lahan, Luas, dan Kerugian		45
Tabel BA - 4	Bencana Alam Tanah Longsor dan Gempa Bumi, Korban, Kerugian		46
Tabel BA - 4a (T)	Luas Wilayah Berdasar Kemiringan Lereng		46
Tabel BA - 4b (T)	Luas Tanah menurut Ketinggian dari Permukaan Air Laut		47
Demografi			
Tabel DE - 1	Luas Wilayah, Jml Penduduk, Pertumbuhan Penduduk dan Kepadatan Penduduk menurut Kecamatan		48
Tabel DE - 1a (T)	Proyeksi Penduduk Tiap Kecamatan Tahun 2012-2017		48
Tabel DE - 1b (T)	Jumlah Rumah Tangga / Kepala Keluarga		49
Tabel DE - 2	Jumlah Penduduk Laki-laki dan Perempuan		50
Tabel DE - 3	Penduduk di Wilayah Pesisir dan Laut		51
Tabel DE - 3a (T)	Rincian Potensi Sumber Daya Kelautan		51

Demografi Sosial

Tabel DS - 1A	Jumlah Penduduk Laki-laki dan Perempuan Menurut Tingkatan Pendidikan	52
Tabel DS - 1B	Jumlah Penduduk Laki-laki dan Perempuan Menurut Tingkatan Pendidikan	53
Tabel DS - 2	Jenis Penyakit Utama yang Diderita Penduduk	54
Tabel DS - 2a (T)	Jenis Penyakit Utama Pasien Rawat Inap RSUD Wates	54
Tabel DS - 2b (T)	Jenis Penyakit Utama Pasien Rawat Jalan RSUD Wates	55

Sosial Ekonomi

Tabel SE - 1	Jumlah Rumah Tangga Miskin	56
Tabel SE - 2	Jumlah Rumah Tangga dan Sumber Air Minum	57
Tabel SE - 3	Luas Lahan dan Produksi Perkebunan menurut Jenis Tanaman dan Penggunaan Pupuk	58
Tabel SE - 4	Penggunaan Pupuk untuk Tanaman Padi dan Palawija menurut Jenis Pupuk	59
Tabel SE - 5	Luas Perubahan Penggunaan Lahan Pertanian	60
Tabel SE - 6	Luas Areal dan Produksi Pertambangan Menurut jenis Bahan Galian	61
Tabel SE - 6a(T)	Potensi Bahan Mineral di Kabupaten Kulon Progo	61
Tabel SE - 7	Luas Lahan Sawah menurut Frekuensi Penanaman, Produksi per Hektar	62
Tabel SE - 8	Jumlah Hewan Ternak	63
Tabel SE - 9	Jumlah Hewan Unggas dari Jenis Unggas	64

Sumber Pencemar

Tabel SP - 1	Jumlah Jenis Industri / Kegiatan Usaha	65
Tabel SP - 1a(T)	Hasil Pemantauan Kualitas Limbah Industri	65
Tabel SP - 2	Jumlah Kendaraan menurut Jenis Kendaraan dan Bahan Bakar yang Digunakan	66
Tabel SP - 3	Konsumsi Bahan Bakar Minyak (BBM) untuk Sektor Industri menurut Jenis Bahan Bakar	67
Tabel SP - 4	Konsumsi Bahan Bakar untuk Keperluan Rumah Tangga	68
Tabel SP - 5	Perkiraan Volume Limbah Padat berdasarkan Sarana Transportasi	69
Tabel SP - 6	Perkiraan Jumlah Limbah Padat berdasarkan Lokasi Obyek Wisata, Jumlah Pengunjung dan Luas Kawasan	70
Tabel SP - 6a(T)	Arah dan Pemanfaatan Obyek dan Daya Tarik Wisata (ODTW)	71
Tabel SP - 7	Perkiraan Beban Limbah Padat dan Cair berdasarkan Sarana Hotel/ Penginapan	72
Tabel SP - 8	Jumlah Rumah Tangga dan Fasilitas Tempat Buang Air Besar	73
Tabel SP - 9	Perkiraan Jumlah Timbulan Sampah per Hari	74
Tabel SP - 9a (T)	Sistem Pengelolaan Persampahan Yang Tersedia	75
Tabel SP - 10	Perkiraan Volume Limbah Padat dan Limbah Cair dari Rumah Sakit	76
Tabel SP - 10a(T)	Data Limbah Medis di Puskesmas	76
Tabel SP - 10b(T)	Hasil Pengujian Limbah Cair dari Rumah Sakit	77
Tabel SP - 11	Perusahaan yang Mendapat Izin Mengelola Limbah B3	78

Upaya Pengelolaan

Tabel	UP - 1	Realisasi Kegiatan Penghijauan dan Reboisasi	79
Tabel	UP - 2	Kegiatan Fisik Lainnya oleh Instansi dan Masyarakat	80
Tabel	UP - 3	Dokumen Izin Lingkungan	81
Tabel	UP - 4	Pengawasan Izin Lingkungan (Amdal, UKL/UPL, SPPL)	83
Tabel	UP - 5	Status Pengaduan Masyarakat	84
Tabel	UP - 6	Jumlah Lembaga Swadaya Masyarakat (LSM) Lingkungan	85
Tabel	UP - 7	Penerima Penghargaan Lingkungan Hidup	86
Tabel	UP - 8	Kegiatan Sosialisasi Lingkungan Hidup	87
Tabel	UP - 9	Produk Hukum Bidang Pengelolaan Lingkungan Hidup	88
Tabel	UP - 10	Anggaran Lingkungan Hidup	89
Tabel	UP - 11	Jumlah Personil Lembaga Pengelola LH menurut Tingkat Pendidikan	90
Tabel	UP - 12	Jumlah Staf Fungsional Bidang Lingkungan dan Staf yang telah Mengikuti Diklat	91

Tabel SD-1. Luas Wilayah Menurut Penggunaan Lahan Utama

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No.	Kecamatan	Luas Lahan (Ha)						
		Non Pertanian	Sawah	Lahan Kering	Perkebunan	Hutan	Badan Air	Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Temon	929	1065	1261	0	0	374	3629
2	Wates	659	710	1295	0	0	536	3200
3	Panjatan	470	1045	2941	0	0	3	4459
4	Galur	1110	1175	962	0	0	44	3291
5	Lendah	602	658	176	0	0	2123	3559
6	Sentolo	1662	1155	1035	0	0	1413	5265
7	Pengasih	1399	634	1219	0	249	2666	6167
8	Kokap	3688	73	2577	0	788	254	7380
9	Girimulyo	638	536	3421	545	0	351	5491
10	Nanggulan	213	1561	1381	0	0	806	3961
11	Kalibawang	594	947	2708	0	0	1047	5296
12	Samigaluh	1339	738	3120	45	0	1687	6929
Total		13303	10297	22096	590	1037	11304	58627

Keterangan : Luas lahan kering termasuk lahan yang sementara tidak diusahakan seluas 696 Ha
(Wates : 325 Ha, Panjatan : 213 Ha, Galur : 50 Ha, Samigaluh : 108 Ha)

Sumber : Dinas Pertanian dan Kehutanan Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel SD-1a (T). Luas Ruang Terbuka Hijau Kawasan Perkotaan (2011-2031)

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No.	Kecamatan	Luas Perkotaan (Ha)	Luas RTH Eksisting (Ha)	Prosentase (%)	Luas RTH Rencana (Ha)	Prosentase (%)
1	Wates	3259	877.78	13	1135.8	16.8
2	Temon	169.55	50.87	0.8	69.45	1
3	Panjatan	365.84	109.75	1.6	135.82	2
4	Brosot	231.38	69.41	1	174.14	2.6
5	Lendah	298.9	89.67	1.3	100.25	1.5
6	Sentolo	300.12	90.04	1.3	105.25	1.6
7	Kokap	269.17	80.75	1.2	229.98	3.4
8	Nanggulan	646.1	193.83	2.9	213.23	3.2
9	Girimulyo	256	76.8	1.1	86	1.3
10	Kalibawang	287.52	86.26	1.3	224.78	3.3
11	Samigaluh	660.78	198.23	2.9	218.76	3.2
Total		6744.36	1923.39	28.4	2693.46	39.9

Keterangan :

Sumber : Bappeda Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel SD-2. Luas Kawasan Hutan Menurut Fungsi / Status

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No.	Fungsi	Luas (Ha)
(1)	(2)	(3)
1	Cagar Alam	0
2	Suaka Margasatwa	181
3	Taman Wisata	0
4	Taman Buru	0
5	Taman Nasional	0
6	Taman Hutan Raya	0
7	Hutan Lindung	254.9
8	Hutan Produksi	601.6
9	Hutan Produksi Terbatas	0
10	Hutan Produksi Konservasi	0
11	Hutan Kota	0
Total Luas Hutan		1037.5

Keterangan :

Sumber : Dinas Pertanian dan Kehutanan Kabupaten Kulon Progo, 2013

	2.	Kawasan Rawan Bencana Alam Geologi			0	0	0	0
		i.	Kawasan Rawan Letusan Gunung Berapi	58627.5	0	0	0	0
		ii.	Kawasan Rawan Gempa Bumi	58627.5	0	0	0	0
		iii.	Kawasan Rawan Gerakan Tanah	34269.8	0	0	0	0
		iv.	Kawasan yang Terletak di Zona Patahan Aktif	0	0	0	0	0
		v.	Kawasan Rawan Tsunami	14146.1	0	0	0	0
		vi.	Kawasan Rawan Abrasi	0	0	0	0	0
		vii.	Kawasan Rawan Gas Beracun	0	0	0	0	0
		Jumlah		165671	0	0	0	0
	3.	Kawasan yang Memberikan Perlindungan Terhadap Air			0	0	0	0
		i.	Kawasan Imbuan Air Tanah	0	0	0	0	0
		ii.	Sempadan Mata Air	0	0	0	0	0
		Jumlah		0	0	0	0	0
	Jumlah			165671	0	0	0	0
	F.	Kawasan Lindung Lainnya						
		1.	Cagar Biosfer	0	0	0	0	0
		2.	Ramsar	0	0	0	0	0
		3.	Taman Buru	0	0	0	0	0
		4.	Kawasan Perlindungan Plasma Nutfah	0	0	0	0	0
		5.	Kawasan pengungsian Satwa	0	0	0	0	0
		6.	Terumbu Karang	0	0	0	0	0
		7.	Kawasan Koridor bagi Jenis Satwa atau Biota Laut yang Dilindungi	0	0	0	0	0
		Jumlah		0	0	0	0	0
	Jumlah Total Kawasan Lindung			55762.3	0	0	0	0
	II.	Kawasan Budidaya		0	0	0	0	0
	Jumlah Total Kawasan Budidaya			0	0	0	0	0

Keterangan : Berdasarkan Perda Kabupaten Kulon Progo Nomor : 1 Tahun 2012 tentang RTRW Kabupaten Kulon Progo Tahun 2012 - 2023
o (nol) : tidak tersedia data

Sumber : Bappeda Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel SD-4. Luas Penutupan Lahan dalam Kawasan Hutan dan Luar Kawasan Hutan
Kabupaten : Kulon Progo
Tahun Data : 2013

No.	Kecamatan	KAWASAN HUTAN							APL	JUMLA H	
		HUTAN TETAP					HPK	JUMLA H			
		KSA- KPA	HL	HPT	HP	JUMLA H					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
1.	Temon										
	a. Hutan	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	b. Non Hutan	0	0	0	0	0	0	0	810.5	810.5	0
	c. Data tidak	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	Wates										
	a. Hutan	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	b. Non Hutan	0	0	0	0	0	0	0	190	190	0
	c. Data tidak	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	Panjatan										
	a. Hutan	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	b. Non Hutan	0	0	0	0	0	0	0	688.4	688.4	0
	c. Data tidak	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Galur										
	a. Hutan	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	b. Non Hutan	0	0	0	0	0	0	0	317.5	317.5	0
	c. Data tidak	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	Lendah										
	a. Hutan	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	b. Non Hutan	0	0	0	0	0	0	0	594.4	594.4	0
	c. Data tidak	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6.	Sentolo										
	a. Hutan	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	b. Non Hutan	0	0	0	0	0	0	0	1013	1013	0
	c. Data tidak	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.	Pengasih										
	a. Hutan	0	249	0	0	249	0	249	0	249	0
	b. Non Hutan	0	0	0	0	0	0	0	1688.5	1688.5	0
	c. Data tidak	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8.	Kokap										
	a. Hutan	0	5.5	601,5	181	#####	0	#####	0	#####	0
	b. Non Hutan	0	0	0	0	0	0	0	4742.1	4742.1	0
	c. Data tidak	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9.	Nanggulan										
	a. Hutan	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	b. Non Hutan	0	0	0	0	0	0	0	477	477	0
	c. Data tidak	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.	Girimulyo										
	a. Hutan	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	b. Non Hutan	0	0	0	0	0	0	0	3407	3407	0
	c. Data tidak	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11.	Samigaluh										
	a. Hutan	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	b. Non Hutan	0	0	0	0	0	0	0	4090	4090	0
	c. Data tidak	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.	Kalibawang										
	a. Hutan	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	b. Non Hutan	0	0	0	0	0	0	0	2159.3	2159.3	0
	c. Data tidak	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Jumlah Total	0	254.5	#####	181	#####	0	#####	20178	#####	0

Keterangan : APL (non hutan) adalah luas hutan rakyat

Sumber : Dinas Pertanian dan Kehutanan Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel SD-5. Luas Lahan Kritis
Kabupaten : Kulon Progo
Tahun Data : 2013

No.	Kecamatan	Kritis (Ha)	Sangat Kritis (Ha)	Jumlah Total (Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Temon	756.56	0	756.56
2	Wates	296.87	0	296.87
3	Panjatan	663,50	0	663,50
4	Galur	727.45	0	727.45
5	Lendah	170.75	0	170.75
6	Sentolo	471.67	0	471.67
7	Pengasih	267.72	0	267.72
8	Kokap	197.12	0	197.12
9	Nanggulan	118,50	0	118,50
10	Girimulyo	484.96	0	484.96
11	Samigaluh	478,00	0	478,00
12	Kalibawang	623,90	0	623,90
Total		5257,00	0	5257,00

Keterangan : Tidak terdapat data lahan sangat kritis di Kabupaten Kulon Progo tahun 2013

Sumber : Dinas Pertanian dan Kehutanan Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel SD-6. Evaluasi Kerusakan Tanah di Lahan Kering Akibat Erosi Air

Kabupaten : Kulon Progo

Lokasi : Sidomulyo, Pengasih

Tahun Data : 2013

No.	Tebal Tanah	Ambang Kritis Erosi (PP 150/2000) (mm/10 tahun)	Besaran erosi (mm/10 tahun)	Status
				Melebihi/Tidak
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	< 20 cm	0,2 - 1,3	0	0
2	20 - < 50 cm	1,3 - < 4	2	Tidak
3	50 - < 100 cm	4,0 - < 9,0	0	0
4	100 - 150 cm	9,0 - 12	0	0
5	> 150 cm	> 12	0	0

Keterangan : 0 (nol) : tidak dilakukan pengukuran

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel SD-7. Evaluasi Kerusakan Tanah di Lahan Kering

Kabupaten : Kulon Progo

Lokasi : Banaran, Galur

Tahun Data : 2013

No.	Parameter	Ambang Kritis (PP 150/2000)	Hasil Pengamatan	Status
				Melebihi/ Tidak
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Ketebalan Solum	< 20 cm	20	Tidak
2	Kebatuan Permukaan	> 40 %	5	Tidak
3	Komposisi Fraksi	< 18 % koloid;	12	Melebihi
4		> 80 % pasir kuarsitik		
5	Berat Isi	> 1,4 g/cm ³	1.6	Melebihi
6	Porositas Total	< 30 % ; > 70 %	40	Tidak
7	Derajat Pelulusan air	< 0,7 cm/jam; > 8,0 cm/jam	27.224	Melebihi
8	pH (H ₂ O) 1 : 2,5	< 4,5 ; > 8,5	8.06	Tidak
9	Daya Hantar Listrik /DHL	> 4,0 mS/cm	311	Melebihi
10	Redoks	< 200 mV	-102	Melebihi
11	Jumlah Mikroba	< 10 ² cfu/g tanah	7,15x10 ⁵	Tidak

Keterangan : Waktu pemantauan 24 April 2013

Sumber : Badan Lingkungan Hidup DIY, 2013

Tabel SD-7. Evaluasi Kerusakan Tanah di Lahan Kering

Kabupaten : Kulon Progo

Lokasi : Kranggan, Galur

Tahun Data : 2013

No.	Parameter	Ambang Kritis (PP 150/2000)	Hasil Pengamatan	Status
				Melebihi/ Tidak
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Ketebalan Solum	< 20 cm	15	Melebihi
2	Kebatuan Permukaan	> 40 %	5	Tidak
3	Komposisi Fraksi	< 18 % koloid;	12	Melebihi
4		> 80 % pasir kuarsitik		
5	Berat Isi	> 1,4 g/cm ³	1.6	Melebihi
6	Porositas Total	< 30 % ; > 70 %	40	Tidak
7	Derajat Pelulusan air	< 0,7 cm/jam; > 8,0 cm/jam	0.401	Tidak
8	pH (H ₂ O) 1 : 2,5	< 4,5 ; > 8,5	8.12	Tidak
9	Daya Hantar Listrik /DHL	> 4,0 mS/cm	470	Melebihi
10	Redoks	< 200 mV	-87	Melebihi
11	Jumlah Mikroba	< 10 ² cfu/g tanah	5,43x10 ⁵	Tidak

Keterangan : Waktu pemantauan 24 April 2013

Sumber : Badan Lingkungan Hidup DIY, 2013

Tabel SD-8. Evaluasi Kerusakan Tanah di Lahan Basah**Kabupaten : Kulon Progo****Lokasi :****Tahun Data : 2013**

No.	Parameter	Ambang Kritis (PP 150/2000)	Hasil Pengamatan	Melebihi/Tidak
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Subsistensi Gambut di atas pasir kuarsa	> 35 cm/tahun untuk ketebalan gambut \geq 3 m atau 10% / 5 tahun untuk ketebalan gambut < 3 m	0	0
2	Kedalaman Lapisan Berpirit dari permukaan tanah	< 25 cm dengan pH \leq 2,5	0	0
3	Kedalaman Air Tanah dangkal	> 25 cm	0	0

Keterangan : Tidak terdapat lahan basah (gambut) di Kabupaten Kulon Progo

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel SD-9. Perkiraan Luas Kerusakan Hutan menurut Penyebabnya

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No.	Penyebab Kerusakan	Luas (Ha)
(1)	(2)	(3)
1	Kebakaran Hutan	0
2	Ladang Berpindah	0
3	Penebangan Liar	0
4	Perambahan Hutan	0
5	Lainnya	0
Total		0

Keterangan : Tidak ada kerusakan hutan di Kabupaten Kulon Progo tahun 2013

Sumber : Dinas Pertanian dan Kehutanan Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel SD-10. Pelepasan Kawasan Hutan yang dapat dikonversi Menurut Peruntukkan

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No.	Peruntukan	Luas (Ha)
(1)	(2)	(3)
1	Pemukiman	0
2	Pertanian	0
3	Perkebunan	0
4	Industri	0
5	Pertambangan	0
6	Lainnya	0
Total		0

Keterangan : Tidak ada pelepasan kawasan hutan yang dapat dikonversi menurut peruntukkannya di Kabupaten Kulon Progo Tahun 2013

Sumber : Dinas Pertanian dan Kehutanan Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel SD-12. Inventarisasi Sungai
Kabupaten : Kulon Progo
Tahun Data : 2013

No.	Nama Sungai	Panjang (km)	Lebar (m)		Kedalaman (m)	Debit (m ³ /dtk)	
			Permukaan	Dasar		Maks	Min
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Progo	56,70	650	0	6	1500	0
2	Serang	23.16	60	0	8	650	0
3	Ngrancah	9.12	50	0	10	0	0
4	Gede	11.17	50	0	10	0	0
5	Nagung	10.97	20	0	8	180	0
6	Seling	7.75	15	0	4	30	0
7	Pening	7.63	15	0	6	0	0
8	Sidatan	3.86	8	0	2	0	0
9	Sari	3.31	6	0	3	0	0
10	Bogem	2,60	6	0	3	0	0
11	Kopat	1.69	8	0	3	0	0
12	Papah	21.94	30	0	5	160	0
13	Tinalah	6,70	50	0	15	0	0
14	Kamal/Sudu	11,60	20	0	12	0	0
15	Salak	5.64	10	0	6	0	0
16	Dunggong	5.45	10	0	7	0	0
17	Klegung	6.48	15	0	6	25	0
18	Rowo Jembangan	8,30	12	0	3	20	0
19	Banyu Meneng	5.03	8	0	5	10	0

Keterangan : (o) tidak tersedia data
 Sumber : Neraca Sumber Daya Alam Daerah (NSAD) Kabupaten Kulon Progo Tahun 2013 oleh Bappeda Kabupaten Kulon Progo

Tabel SD-12a (T). Daerah Aliran Sungai (DAS) dan Sub DAS
Kabupaten : Kulon Progo
Tahun Data : 2013

No.	Nama DAS	Luas DAS (ha)	Nama Sub DAS
1	Bogowonto	3.310,87	Keduren Kodil Plamping
2	Serang	24.152,86	Nagung Ngrancah Serang Hilir Serang Sekiyep Sidatan Sumitro
3.	Progo	31.163,77	Diro Jenes Kedung Gong Krawang Penter Progo Hilir Sindong Salak Sudu Tinalah

Keterangan :
 Sumber : Neraca Sumber Daya Alam Daerah (NSAD) Kabupaten Kulon Progo Tahun 2013 oleh Bappeda Kabupaten Kulon Progo

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
4.	Amphibi	1. Eretmochelys imbricate (Penyu sisik)	0	0	0	0
		2. Chelonia midas (Penyu hijau)	0	0	0	0
		3. Caretta caretta (Penyu tempayan)	0	0	0	0
		4. Lepidochelys olivacea (Penyu lekang)	0	0	0	0
		5. Dermochelys coreacea (Penyu blimbing)	0	0	0	0
		Jumlah	0	0	0	0
5.	Ikan	0	0	0	0	0
		Jumlah	0	0	0	0
6.	Keong	0	0	0	0	0
		Jumlah	0	0	0	0
7.	Serangga	0	0	0	0	0
			0	0	0	0
8.	Tumbuh-tumbuhan	0	0	0	0	0
		Jumlah	0	0	0	0

Keterangan : 0 (nol) : jumlah tidak diketahui
semua pada status terancam.

Sumber : Balai Konservasi Sumber Daya Alam DIY, 2013

Tabel SD-13. Inventarisasi Danau/Waduk/Situ/Embung

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No.	Nama Danau/Waduk/Situ/Embung	Luas (Ha)	Volume (m3)
(1)	(2)	(3)	(4)
	Danau		
1	Tidak ada	0	0
	Waduk		
2	Waduk Sermo	157	20167000
	Situ		
1	Tidak ada	0	0
	Embung		
1	Embung Tangkisan I	0	35000
2	Embung Tangkisan II	0	7500
3	Embung Ngroto	0,3120	26628
4	Embung Kayangan	0,1500	23200
5	Embung Dawetan	0,9438	37469
6	Embung Penggung	1,5146	32626
7	Embung Blubuk	0,9525	11000

Keterangan : Tidak terdapat Danau dan Situ di Kabupaten Kulon Progo

Sumber : Dinas PU dan Kantor Lingkungan Hidup Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel SD-14. Kualitas Air Sungai

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No	Parameter	Satuan	Lokasi Sampling		
			1	2	3
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Data Sungai	Nama Lokasi : Sungai Serang				
	Koordinat : Keterangan dibawah				
	Waktu Pemantauan : Oktober 2013				
FISIKA					
1	Temperatur	°C	29.1	29.2	31.1
2	Residu Terlarut	mg/ L	0	0	0
3	Residu Tersuspensi	mg/L	0	0	0
KIMIA ANORGANIK					
4	pH		7.5	7.6	7.7
5	DHL	mg/L	484	497	14030
6	TDS	mg/L	230	237	7885
7	TSS	mg/L	30	41	31
8	DO	mg/L	7.4	7.6	9.7
9	BOD	mg/L	8.1	9.1	10.1
10	COD	mg/L	16.5	17.5	18.6
11	NO ₂	mg/L	0.004	0.01	0.002
12	NO ₃	mg/L	0.3	0.7	1.5
13	NH ₃	mg/L	0.08	0.27	0.385
14	Klorin bebas	mg/L	0.25	0.35	0.21
15	T-P	mg/L	≤0,0001	0.0005	0.01
16	Fenol	µg/L	≤0,1	≤0,1	≤0,1
17	Minyak dan Lemak	µg/L	1500	1700	1000
18	Detergen	µg/L	≤0,1	6.5	12.6
19	Fecal coliform	jmlh/1000 ml	7000	6000	17000
20	Total coliform	jmlh/1000 ml	9000	11000	150000
21	Sianida	mg/L	0.019	0.01	0.002
22	H ₂ S	mg/L	≤0,001	≤0,001	≤0,0001

Keterangan :

Titik 1 : J. Bendung Pengasih (Koordinat : S : 07°50'07,0" dan E : 110°10'15,3")

Titik 2 : J. Grahulan Wates (Koordinat : S : 07°52'00,7" dan E : 110°09'19,4")

Titik 3 : J. Glagah Temon (Koordinat : S : 07°54'30,6" dan E : 110°05'02,2")

Sumber : Badan Lingkungan Hidup DIY, 2013

Tabel SD-14a (T). Data Debit Air Sungai

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No.	Nama Sungai	Waktu Pemantauan	Debit (m ³)/detik		
			1	2	3
1	Sungai Serang	April	3070	2110	4090
		Mei	6137	4227	8176
		Juli	2560	2431	11847
		September	2631	1933	15155
		Oktober	1584	2913	10504

Keterangan : Titik 1, 2, dan 3 sama dengan lokasi pengambilan sampel air sungai

Sumber : Badan Lingkungan Hidup DIY, 2013

Tabel SD-15. Kualitas Air Danau/Situ/Embung

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No	Parameter	Satuan	Lokasi Sampling
			1
(1)	(2)	(3)	(4)
Data Danau	Nama Lokasi : Waduk Sermo		
	Koordinat		
	Waktu Pemantauan : Juni		
FISIKA			
1	Temperatur	°C	28,5
2	Residu Terlarut	mg/ L	216
3	Residu Tersuspensi	mg/L	207
KIMIA ANORGANIK			
4	pH		0
5	DHL	mg/L	0
6	TDS	mg/L	0
7	TSS	mg/L	0
8	DO	mg/L	7.41
9	BOD	mg/L	1.18
10	COD	mg/L	3.55
11	NO ₂	mg/L	0
12	NO ₃	mg/L	0
13	NH ₃	mg/L	0
14	Klorin bebas	mg/L	0
15	T-P	mg/L	0
16	Fenol	µg/L	0
17	Minyak dan Lemak	µg/L	0
18	Detergen	µg/L	0
19	Fecal coliform	jmlh/100 ml	0
20	Total coliform	jmlh/100 ml	0
21	Sianida	mg/L	0
22	H ₂ S	mg/L	0

Keterangan : 0 (nol) : tidak dilakukan pengukuran parameter

Lokasi sampling : tengah waduk

Sumber : Balai Besar Wilayah Sungai Progo Opak Serang , 2013

Keterangan : tanda o (nol) artinya parameter tidak diuji

Lokasi 1 : Sumur Jumiran, Taruban Kulon, Tuksono, Sentolo (Koord: S : 07°51'975" dan E : 110°14'290")

Lokasi 2 : Sumur Bejoyono, Bulak, Tuksono, Sentolo (Koord: S : 07°52'141" dan E : 110°14'413")

Lokasi 3 : Sumur Masjid Al Abidin, Bulak, Tuksono, Sentolo (Koord: S : 07°52'290" dan E : 110°14'529")

Lokasi 4 : Sumur Sugiran, Bulak, Tuksono, Sentolo (Koord: S : 07°52'174" dan E : 110°14'730")

Sumber : Badan Lingkungan Hidup DIY, 2013

Tabel SD-17. Kualitas Air Laut

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No	Parameter	Satuan	Baku Mutu	Lokasi Sampling	
				Titik 1	Titik 2
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	Nama Lokasi : Keterangan di bawah				
	Koordinat : Keterangan di bawah				
	Waktu sampling : Agustus 2013				
	Fisika				
1	Warna	CU	Tdk berbau	0	0
2	Bau			0	0
3	Kecerahan	M	0	0	0
4	Kekeruhan	NTU	20	0	0
5	TSS	mg/l	0	0	0
6	Sampah	-	1	0	0
7	Lapisan Minyak	-	Alami	0	0
8	Temperatur	°C		28	28
	Kimia				
9	pH		7-8,5	8.24	8.29
10	Salinitas	‰	Alami	3.16	3.06
11	DO	mg/l	>6	0	0
12	BOD5	mg/l	2	0	0
13	COD	mg/l	0	0	0
14	Amonia total	mg/l	0	0	0
15	NO ₂ -N	mg/l	0	0	0
16	NO ₃ -N	mg/l	0.008	<0,325	<0,325
17	PO ₄ -P	mg/l	0.015	<4,628	<4,628
18	Sianida (CN ⁻)	mg/l	0	0	0
19	Sulfida (H ₂ S)	mg/l	0	0	0
20	Klor	mg/l	0	0	0
21	Minyak bumi	mg/l	0	0	0
22	Fenol	mg/l	0	0	0
23	Pestisida	mg/l	0	0	0
24	PCB	mg/l	0	0	0

Keterangan : tanda o (nol) artinya parameter tidak diuji

Titik 1 : Pantai Glagah, koordinat : S : 07°54'48,24" ; E : 110°04'07,63"

Titik 2 : Pantai Trisik, koordinat : S : 07°58'28,85" ; E : 110°11'35,12"

Sumber : Badan Lingkungan Hidup DIY, 2013

Tabel SD-18. Kualitas Udara Ambien
Kabupaten : Kulon Progo
Tahun Data : 2013

No.	Parameter	Satuan	Lama Pengukuran	Lokasi			
				1	2	3	4
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	SO ₂	µg/Nm ³	1 jam	38.33	34.98	36.94	25.61
2	CO	µg/Nm ³	1 jam	140.24	114.47	328.64	227.09
3	NO ₂	µg/Nm ³	1 jam	46.63	19.33	16.67	24
4	O ₃	µg/Nm ³	1 jam	11.39	5.24	12.35	7.6
5	HC	µg/Nm ³	1 jam	19.33	17.89	19.33	28
6	PM ₁₀	µg/Nm ³	24 jam	76.72	91.83	40.36	63.9
7	PM _{2.5}	µg/Nm ³	0	0	0	0	0
8	TSP	µg/Nm ³	0	0	0	0	0
9	Pb	µg/Nm ³	1 jam	0.94	1.13	0.5	0.77
10	Dustfall	µg/Nm ³	0	0	0	0	0
11	Total Fluorides sebagai F	µg/Nm ³	0	0	0	0	0
12	Fluor Index	µg/Nm ³	0	0	0	0	0
13	Khlorine & Khlorine Dioksida	µg/Nm ³	0	0	0	0	0
14	Sulphat Index	µg/Nm ³	0	0	0	0	0

Keterangan : tanda 0 (nol) : parameter tidak diukur
 Lokasi 1 : Simpang empat Ngeplang, Sentolo (disekitar sub terminal Ngeplang)
 Lokasi 2 : Simpang tiga Toyan, Wates
 Lokasi 3 : Simpang tiga palang pintu KA timur Wates
 Lokasi 4 : Simpang tiga Terminal Angkutan Penumpang Wates
 Waktu : Bulan Maret 2013

Sumber : Badan Lingkungan Hidup DIY, 2013

Tabel SD-19. Luas Tutupan dan Kondisi Terumbu Karang

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No.	Kecamatan	Luas Tutupan (Ha)	Persentase Luas Terumbu Karang (%)			
			Sangat Baik	Baik	Sedang	Rusak
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Temon	0	0	0	0	0
2	Wates	0	0	0	0	0
3	Panjatan	0	0	0	0	0
4	Galur	0	0	0	0	0
	Total	0	0	0	0	0

Keterangan : Tidak terdapat Terumbu Karang di Kabupaten Kulon Progo
(Nama kecamatan yang mempunyai wilayah laut)

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel SD-20. Luas dan Kerusakan Padang Lamun

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No	Kecamatan	Luas (Ha)	Persentase Area Kerusakan (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Temon	0	0
2	Wates	0	0
3	Panjatan	0	0
4	Galur	0	0
	Total	0	0

Keterangan : Tidak terdapat Padang Lamun di Kabupaten Kulon Progo
(Nama kecamatan yang mempunyai wilayah laut)

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel SD-21. Luas dan Kerapatan Tutupan Mangrove

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No	Lokasi	Luas Lokasi (Ha)	Persentase tutupan (%)	Kerapatan (pohon/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Pasir Mendit, Jangkarán Temon	5	60	10000
2	Pasir Kadilangu, Jangkarán, Temon	1.5	50	10000
3	Nglawang, Jangkarán, Temon	0.57	40	10000
	Total	7.07		

Keterangan :

Sumber : Pokja Mangrove dan Sempadan Pantai Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel SD-21a (T). Kegiatan Penanaman Mangrove

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No.	Lokasi	Jumlah Bibit	Pelaksana Kegiatan	Keterangan
1	Pasir Mendit, Jangkarán, Temon	25,000	Yayasan Damar	Koordinasi oleh Pokja Mangrove dan Sempadan Pantai Kab. Kulon Progo
2	Pasir Mendit, Jangkarán, Temon	6,000	Pertamina dan Yayasan Kanopi	Koordinasi oleh Pokja Mangrove dan Sempadan Pantai Kab. Kulon Progo
3	Pasir Mendit, Jangkarán, Temon	1,200	Dinas Pertanian dan Kehutanan	Koordinasi oleh Pokja Mangrove dan Sempadan Pantai Kab. Kulon Progo
4	Pasir Mendit, Jangkarán, Temon	1,000	Hotel Sheraton Yogyakarta	Koordinasi oleh Pokja Mangrove dan Sempadan Pantai Kab. Kulon Progo
	Total	33,200		

Keterangan : Pokja Mangrove dan Sempadan Pantai beranggotakan dari SKPD terkait, LSM

Sumber : Pokja Mangrove dan Sempadan Pantai Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel SD-22. Curah Hujan Rata-Rata Bulanan
Kabupaten : Kulon Progo
Tahun Data : 2013

No.	Nama dan Lokasi Stasiun	Curah Hujan Rata-Rata Bulanan (mm)											
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nop	Des
(1)	(2)	(3)											
1	Temon	486	281	154	30	36	154	126	3	0	1	98	0
2	Wates	447	312	216	125	138	134	133	1	0	0	0	0
3	Panjatan	359	159	194	105	96	111	100	0	0	37	279	293
4	Galur	413	176	180	87	108	81	102	2	0	28	262	544
5	Lendah	1339	376	335	161	577	454	95	0	0	104	279	671
6	Sentolo	300	213	152	48	140	78	0	0	0	0	0	0
7	Pengasih	459	207	192	150	233	149	83	0	0	0	296	384
8	Kokap	386	118	221	154	25	121	9	2	4	6	325	368
9	Girimulyo	598	272	319	174	174	93	22	0	0	46	198	379
10	Nanggulan	220	173	317	187	174	131	0	0	0	0	0	0
11	Samigaluh	314	309	179	96	284	50	114	3	9	59	225	289
12	Kalibawang	563	344	203	385	211	100	128	0	0	173	240	427
	Total	5884	2940	2662	1702	2196	1656	911	11	13	454	2201	3354

Keterangan :

Sumber : Dinas Pertanian dan Kehutanan Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel SD-23. Suhu Udara Rata-Rata Bulanan
Kabupaten : Kulon Progo
Tahun Data : 2013

No	Nama dan Lokasi Stasiun	Suhu Udara Rata-Rata Bulanan (°C)											
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nop	Des
(1)	(2)	(3)											
1	Wates	28.2	27.6	28	27.6	26.9	27.5	27,60	27.6	27.4	27.5	27.5	27.4
2	Tegal	24.8	24.8	24.9	25.2	25.5	25.3	24.8	24.1	25	25.4	25.2	25.3
	Total	26,5	26,2	26,40	26,4	26,09	26,40	26,20	25,85	26,20	26,41	26,31	26,31

Keterangan :

Sumber : Neraca Sumber Daya Alam Daerah (NSAD) Kabupaten Kulon Progo Tahun 2013
 Bappeda Kabupaten Kulon Progo

Tabel SD-24. Kualitas Air Hujan

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No	Parameter	Satuan	Waktu Pemantauan											
			Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nop	Des
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1	pH		7.8	7.5	7.7	7.5	7.6	7.6	7.3	0	0	0	0	0
2	DHL	mg/l	14.6	16	16.2	15.5	15	14.8	16	0	0	0	0	0

Keterangan : Lokasi Pemantauan di Kantor LH Kabupaten Kulon Progo (Wates)

(0) tidak ada hujan, tidak dilakukan pengukuran

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel BA-1. Bencana Banjir, Korban, dan Kerugian**Kabupaten : Kulon Progo****Tahun Data : 2013**

No	Kecamatan	Total Area Terendam (Ha)	Jumlah Korban		Perkiraan Kerugian (Rp.)
			Mengungsi	Meninggal	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Temon	0	0	0	0
2	Wates	0	0	0	0
3	Panjatan	214	0	0	1075000000
4	Galur	0	0	0	0
5	Lendah	0	0	0	270000000
6	Sentolo	0	0	0	0
7	Pengasih	0	0	0	0
8	Kokap	0	0	0	0
9	Girimulyo	0	0	0	0
10	Nanggulan	0	0	0	0
11	Samigaluh	0	0	0	0
12	Kalibawang	0	0	0	0
Jumlah		214	0	0	1345000000

Keterangan :

Sumber : Badan Penanggulangan Bencana Daerah (BPBD) Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel BA-2. Bencana Kekeringan, Luas, dan Kekeringan

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No	Kecamatan	Total Area	Perkiraan Kerugian
		(Ha)	(Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Temon	0	0
2	Wates	0	0
3	Panjatan	0	0
4	Galur	0	0
5	Lendah	0	0
6	Sentolo	0	0
7	Pengasih	0	0
8	Kokap	0	0
9	Girimulyo	0	0
10	Nanggulan	0	0
11	Samigaluh	0	0
12	Kalibawang	0	0
Jumlah		0	0

Keterangan : Tidak terjadi bencana kekeringan di Kabupaten Kulon Progo tahun 2013

Sumber : Badan Penanggulangan Bencana Daerah (BPBD) Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel BA-3. Bencana Kebakaran Hutan/Lahan, Luas, dan Kerugian

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No	Kecamatan	Perkiraan Luas Hutan/ Lahan Terbakar	Perkiraan Kerugian
		(Ha)	(Rp.)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Temon	0	0
2	Wates	0	0
3	Panjatan	0	0
4	Galur	0	0
5	Lendah	0	0
6	Sentolo	0	0
7	Pengasih	0	0
8	Kokap	0	0
9	Girimulyo	0	0
10	Nanggulan	0	0
11	Samigaluh	0	0
12	Kalibawang	0	0
Jumlah		0	0

Keterangan : Tidak terjadi bencana kebakaran hutan/lahan di Kabupaten Kulon Progo tahun 2013

Sumber : Badan Penanggulangan Bencana Daerah (BPBD) Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel BA-4b (T). Luas Tanah menurut Ketinggian dari Permukaan Air Laut
Kabupaten : Kulon Progo
Tahun Data : 2013

No.	Kecamatan	Ketinggian (meter)					Jumlah (ha)
		< 7	8 – 25	26–100	101–500	> 500	
1	Temon	2046	1325	173	85	0	3629
2	Wates	1542	1418	240	0	0	3200
3	Panjatan	3121	818	520	0	0	4459
4	Galur	3061	230	0	0	0	3291
5	Lendah	411	2091	1057	0	0	3559
6	Sentolo	18	1068	4179	0	0	5265
7	Pengasih	110	1676	2603	1778	0	6167
8	Kokap	0	284	756	6150	190	7380
9	Girimulyo	0	0	328	2598	2565	5491
10	Nanggulan	0	0	3286	675	0	3961
11	Kalibawang	0	0	250	4901	145	5296
12	Samigaluh	0	0	0	3162	3767	6929
Kulonprogo		10309	8910	13392	19349	6667	58627
Persentase (%)		17.58	15.2	22.84	33	11.37	100

Keterangan :

Sumber : LKPJ Bupati Kulon Progo, 2013

Tabel DE-1b (T). Jumlah Rumah Tangga / Kepala Keluarga
Kabupaten : Kulon Progo
Tahun Data : 2012

No	Kecamatan	Kepala Keluarga		Jumlah KK
		Laki-laki	Perempuan	
1	Temon	7241	1767	9008
2	Wates	12061	2481	14542
3	Panjatan	9741	2104	11845
4	Galur	8664	1804	10468
5	Lendah	10735	2083	12818
6	Sentolo	12629	2168	14797
7	Pengasih	13075	2248	15323
8	Kokap	9424	1692	11116
9	Girimulyo	6588	1146	7734
10	Nanggulan	7699	1398	9097
11	Samigaluh	7622	1247	8869
12	Kalibawang	7875	1663	9538
	Jumlah	113354	21801	135155

Keterangan : Data SIAK (Sistem Informasi Administrasi Kependudukan)

Sumber : Dinas Kependudukan & Catatan Sipil Kabupaten Kulon Progo,
Tahun 2013

Tabel DE-2. Jumlah Penduduk Laki-Laki dan Perempuan
Kabupaten : Kulon Progo
Tahun Data : 2013

No.	Kecamatan	Jenis Kelamin		Jumlah
		Laki-Laki	Perempuan	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Temon	13228	13551	26779
2.	Wates	22772	22669	45441
3.	Panjatan	17990	18233	36223
4.	Galur	15618	15715	31333
5.	Lendah	19234	19353	38587
6.	Sentolo	23227	23534	46761
7.	Pengasih	23677	24326	48003
8.	Kokap	17064	17025	34089
9.	Girimulyo	11706	11912	23618
10.	Nanggulan	14223	14843	29066
11.	Samigaluh	13562	13609	27171
12.	Kalibawang	14245	14893	29138
Jumlah		206546	209663	416209

Keterangan :

Sumber : Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel DE-3. Penduduk di Wilayah Pesisir dan Laut**Kabupaten : Kulon Progo****Tahun Data : 2013**

No.	Kecamatan	Jumlah Desa	Jumlah Penduduk	Jumlah Rumah Tangga
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Temon	15	26779	9008
2.	Wates	8	45441	14542
3.	Panjatan	11	36223	11845
4.	Galur	7	31333	10468
Total		41	139776	45863

Keterangan : Wilayah pesisir dan laut di Kabupaten Kulon Progo meliputi 4 wilayah kecamatan

Sumber : Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel SD-17a. (T). Rincian Potensi Sumber Daya Kelautan**Kabupaten : Kulon Progo****Tahun Data : 2013**

No.	Jenis	Jumlah
1	Panjang garis pantai	24,8 km
2	Luas laut	158,72 km ²
3	Luas perairan umum	30 km ²
4	Jumlah pangkalan pendaratan ikan (PPI)	1 unit
5	Jumlah tempat pendaratan ikan (TPI)	4 unit
6	Jumlah kapal motor	6 unit
7	Jumlah kapal motor tempel (PMT)	122 unit
8	Jumlah nelayan	476 orang

Keterangan :

Sumber : Dinas Kelautan Perikanan dan Peternakan Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel DS-1A. Jumlah Penduduk Laki-Laki dan Perempuan Menurut Tingkatan Pendidikan
Kabupaten : Kulon Progo
Tahun Data : 2013

No.	Kecamatan	Tidak Sekolah		SD		SLTP		SLTA	
		Laki-Laki	Perempuan	Laki-Laki	Perempuan	Laki-Laki	Perempuan	Laki-Laki	Perempuan
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1	Temon	2498	2508	3639	4422	2018	2150	4239	3558
2	Wates	4438	4777	5693	6547	3253	3165	7472	6211
3	Panjatan	3840	4411	5190	5851	2791	2732	5321	4364
4	Galur	2967	3396	4691	4812	2554	2369	4309	3833
5	Lendah	3794	4384	7616	7701	2971	2771	3939	3470
6	Sentolo	5388	6355	7673	7836	3613	3268	5443	4861
7	Pengasih	5040	6016	7733	8446	3272	3205	6272	5366
8	Kokap	2893	3246	6556	6968	3421	3210	3635	3063
9	Girimulyo	1861	2216	4843	5390	2077	1735	2542	2230
10	Nanggulan	2046	2656	5021	5630	2212	2040	4075	3537
11	Samigaluh	2050	2079	5416	6099	2214	2178	3321	2764
12	Kalibawang	2236	2382	5391	6436	2102	2072	3773	3286
	Jumlah	39051	44426	69462	76138	32498	30895	54341	46543

Keterangan :

Sumber : Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel DS-1B. Jumlah Penduduk Laki-Laki dan Perempuan Menurut Tingkatan Pendidikan

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No.	Kecamatan	Diploma		S1		S2		S3	
		Laki-Laki	Perempuan	Laki-Laki	Perempuan	Laki-Laki	Perempuan	Laki-Laki	Perempuan
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1	Temon	233	320	579	584	21	9	1	0
2	Wates	582	769	1243	1169	85	30	6	1
3	Panjatan	220	313	599	547	27	14	2	1
4	Galur	367	534	694	753	36	18	0	0
5	Lendah	282	359	610	662	21	5	1	1
6	Sentolo	365	554	706	635	39	25	0	0
7	Pengasih	380	449	930	825	50	19	0	0
8	Kokap	243	246	308	288	7	4	1	0
9	Girimulyo	125	130	251	209	7	1	0	1
10	Nanggulan	302	350	545	620	21	10	1	0
11	Samigaluh	226	232	330	253	5	4	0	0
12	Kalibawang	192	238	530	474	20	5	1	0
Jumlah		3517	4494	7325	7019	339	144	13	4

Keterangan :

Sumber : Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel DS-2b (T). Jenis Penyakit Utama Pasien Rawat Jalan RSUD Wates

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2012

No.	Jenis Penyakit	Jumlah Penderita	%
1	Diabetes Mellitus	5200	22.7
2	Hipertensi Esensial (Primer)	3827	16.71
3	Infrak Serebri	2558	11.17
4	Epilepsi	2301	10.04
5	Congestive Heart Failure	2285	9.98
6	Low Back Pain	1874	8.18
7	Glaukoma	1310	5.72
8	Dispepsia	1266	5.53
9	Astigmatism	1232	5.38
10	Nasofaringitis Acute (Common Cold)	1054	4.6
	Jumlah	22907	100

Keterangan :

Sumber : RSUD Wates Kulon Progo, 2013

Tabel SE-1. Jumlah Rumah Tangga Miskin

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No.	Kecamatan	Jumlah Rumah Tangga	Jumlah Rumah Tangga Miskin
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Temon	9008	1851
2	Wates	14542	2087
3	Panjatan	11845	2370
4	Galur	10468	2038
5	Lendah	12818	2666
6	Sentolo	14797	3905
7	Pengasih	15323	2880
8	Kokap	11116	4005
9	Girimulyo	7734	2739
10	Nanggulan	9097	1970
11	Samigaluh	8869	2831
12	Kalibawang	9538	2694
Jumlah		135155	32036

Keterangan :

Sumber : Sistem Informasi Penanggulangan Kemiskinan Kabupaten Kulon Progo Tahun 2013,
Bappeda Kulon Progo.

Tabel SE-2. Jumlah Rumah Tangga dan Sumber Air Minum

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No.	Kecamatan	Ledeng	Sumur	Sungai	Hujan	Kemasan	Lainnya
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Temon	159	6317	0	0	40	2492
2	Wates	2632	5569	0	0	4	6337
3	Panjatan	0	4581	0	0	0	7264
4	Galur	0	7356	0	0	49	3063
5	Lendah	0	7729	0	0	0	5089
6	Sentolo	14	9084	0	0	0	5699
7	Pengasih	0	3766	0	0	1	11556
8	Kokap	42	2464	0	0	0	8610
9	Girimulyo	0	272	0	0	0	7462
10	Nanggulan	627	5345	0	0	1	3124
11	Samigaluh	0	673	0	0	0	8196
12	Kalibawang	115	500	0	0	0	8923
Total		3589	53656	0	0	95	77815

Keterangan : Lainnya meliputi mata air, sumur pompa tangan

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Kulon Progo, 2013

|

Tabel SE-3. Luas Lahan dan Produksi Perkebunan menurut Jenis Tanaman dan Penggunaan Pupuk
Kabupaten : Kulon Progo
Tahun Data : 2013

No.	Jenis Tanaman	Luas Lahan (Ha)	Produksi (Ton)	Pemakaian Pupuk (Ton)				
				Urea	SP.36	ZA	NPK	Organik
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Karet	0	0	0	0	0	0	0
2	Kelapa	18089	29761	0	0	0	0	0
3	Kelapa Sawit	0	0	0	0	0	0	0
4	Kopi	1472	707	0	0	0	0	0
5	Coklat	3557	1044	0	0	0	0	0
6	Teh	137	331	0	0	0	0	0
7	Cengkeh	2968	355	0	0	0	0	0
8	Tebu	0	0	0	0	0	0	0
9	Tembakau	2	3	0	0	0	0	0
10	Kapas	0	0	0	0	0	0	0
11	Jarak	0	0	0	0	0	0	0
12	Kapuk	0	0	0	0	0	0	0
13	Kina	0	0	0	0	0	0	0
14	Jambu Mete	75	2	0	0	0	0	0
15	Pala	0	0	0	0	0	0	0
16	Kayu Manis	0	0	0	0	0	0	0
17	Gebang	58	83	0	0	0	0	0
18	Lada	20	6	0	0	0	0	0
19	Nilam	58	165	0	0	0	0	0
Total		26435	32456	5428	1105	2810	6035	2460

Keterangan : Luas lahan = luas tanam (luas tanam diperhitungkan dari populasi ke hektar)

Data pupuk adalah data pupuk bersubsidi untuk Kab Kulon Progo dan tidak dirinci penggunaan untuk jenis tanaman

Sumber : Dinas Pertanian dan Kehutanan Kabupaten Kulon Progo, 2013

**Tabel SE-4. Penggunaan Pupuk untuk Tanaman Padi dan Palawija menurut Jenis Pupuk
Kabupaten : Kulon Progo
Tahun Data : 2013**

No.	Jenis Tanaman	Pemakaian Pupuk (Ton)				
		Urea	SP.36	ZA	NPK	Organik
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Padi	0	0	0	0	0
2	Jagung	0	0	0	0	0
3	Kedelai	0	0	0	0	0
4	Kacang tanah	0	0	0	0	0
5	Ubi kayu	0	0	0	0	0
6	Ubi jalar	0	0	0	0	0
7	Lainnya (sebutkan)	0	0	0	0	0
Jumlah		5428	1105	2810	6035	2460

Keterangan : o (nol) : tidak ada rincian penggunaan pupuk per jenis tanaman
data merupakan realisasi penyaluran pupuk bersubsidi tahun 2013 di Kabupaten
Kulon Progo, berdasarkan SK Gubernur DIY No. 67 Tahun 2013

Sumber : Bagian Perekonomian Setda Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel SE-5. Luas Perubahan Penggunaan Lahan Pertanian

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No.	Jenis Penggunaan Baru	Luas (Ha)
(1)	(2)	(3)
1	Permukiman	2
2	Industri	5
3	Tanah kering	0
4	Perkebunan	0
5	Semak belukar	0
6	Tanah kosong	0
7	Perairan/kolam	0
8	Lainnya (sebutkan)	0
Jumlah		7

Keterangan :

Sumber : Dinas Pertanian dan Kehutanan Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel SE-6. Luas Areal dan Produksi Pertambangan Menurut Jenis Bahan Galian

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No.	Nama Perusahaan	Jenis Bahan Galian	Luas Areal (Ha)	Produksi (Ton/Tahun)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	PT. JMI (Pilot Plant)	Pasir Besi	20	240000
2	UD. Putra Diafan	Batu Andesit	2.3	166000
3	CV. Handika Karya	Tanah Urug	0.3	72000
4	CV. Bukit Batu Permata	Batu Andesit	3	72000 m ³
5	UD. Muncul Karya	Batu Andesit	1	84000
6	CV. Dipta Agung Santosa	Tanah Urug	1	42000 m ³
7	CV. Pamungkas	Batu Andesit	1	84000
8	CV. Yudhistira Putra Amarta	Batu Andesit	1.3	96000
9	CV. Dana Kencana	Tanah Urug	0.8	72000 m ³
10	CV. Cahaya Abadi	Batu Andesit	1.3	84000
11	UD. Watu Ireng	Batu Andesit	1.2	84000
12	CV. Cahaya Abadi	Batu Andesit	1.7	34000 m ³
13	PT. Selo Adi Karto	Batu Andesit	2	48000 m ³

Keterangan : Data berdasar dokumen UKL-UPL yang telah disahkan (Satuan dalam m³ dan ton)

Sumber : Kantor LH ; Dinas Perindag dan ESDM Kab. Kulon Progo, Tahun 2013

Tabel SE-6a (T). Potensi Bahan Mineral di Kabupaten Kulon Progo

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No	Bahan Galian	Potensi (m ³)
1	Andesit	4661363119
2	Barit	15800
3	Batubara	2100
4	Batu Lanau Tufan	133560
5	Batugamping	923307340
6	Batupasir Tufan Kuarsaan	111020000
8	Bentonit / Abu Bumi	583125
9	Breksi Andesit	153020630
10	Breksi Batuapung	3773
11	Breksi Polemik	698250000
12	Emas	Tak Terukur
13	Gypsum	538961
14	Kaisedon	4106
15	Lempung	19914984
16	Mangan	286000
17	Pasir	7908562
18	Pasir Besi (dalam ton)	273000000
19	Tras	157468780

Keterangan :

Sumber : Buku Neraca Sumber Daya Alam Daerah (NSAD), Bappeda Kulon Progo, 2013

Tabel SE-7. Luas Lahan Sawah menurut Frekuensi Penanaman, Produksi per hektar
Kabupaten : Kulon Progo
Tahun Data : 2013

No	Kecamatan	Luas (Ha) dan Frkuensi Penanaman			
		1 kali	2 kali	3 kali	Produksi per Hektar
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Temon	34	1031	0	62
2	Wates	14	696	0	62
3	Panjatan	46	986	0	64
4	Galur	0	1175	0	66
5	Lendah	66	592	0	65
6	Sentolo	212	943	0	62
7	Pengasih	15	619	0	62
8	Kokap	25	48	0	62
9	Girimulyo	153	383	0	63
10	Nanggulan	124	1437	0	64
11	Samigaluh	160	578	0	63
12	Kalibawang	14	793	0	64
Jumlah		1016	9281	0	64

Keterangan :

Sumber : Dinas Pertanian dan Kehutanan Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel SE- 8 . Jumlah Hewan Ternak
Kabupaten : Kulon Progo
Tahun Data : 2013

No.	Kecamatan	Sapi Perah	Sapi Potong	Kerbau	Kuda	Kambing	Domba	Babi
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Temon	7	2995	8	0	1186	916	45
2	Wates	8	6550	0	7	6967	2128	35
3	Panjatan	0	5179	11	1	2408	1078	0
4	Galur	27	3023	32	0	1472	1669	0
5	Lendah	0	5518	0	0	4216	1221	5
6	Sentolo	0	7256	0	1	5535	1770	0
7	Pengasih	43	6258	0	1	6899	4612	0
8	Kokap	0	2597	0	7	15450	609	0
9	Girimulyo	0	3623	4	0	16652	1266	0
10	Nanggulan	0	4710	0	0	3245	2416	0
11	Samigaluh	0	2271	9	0	14885	3317	44
12	Kalibawang	0	3453	44	0	10810	1060	2007
Jumlah		85	53433	108	17	89725	22062	2136

Keterangan : Kambing terdiri atas Kambing Lokal dan Kambing PE

Sumber : Dinas Kelautan Perikanan dan Peternakan Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel SE-9 Jumlah Hewan Unggas dari Jenis Unggas

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No.	Kecamatan	Ayam Kampung	Ayam Petelur	Ayam Pedaging	Itik
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Temon	21320	19000	55000	9759
2	Wates	57135	44800	160000	8080
3	Panjatan	57677	26000	100000	15445
4	Galur	83479	12400	84800	34994
5	Lendah	37244	310000	203400	20537
6	Sentolo	89674	316100	256300	3975
7	Pengasih	81504	66000	175000	21354
8	Kokap	84418	3600	162000	4271
9	Girimulyo	73348	800	19000	3015
10	Nanggulan	43077	20918	182845	3596
11	Samigaluh	96915	0	0	1150
12	Kalibawang	70802	0	141000	12384
Jumlah		796593	819618	1539345	138560

Keterangan :

Sumber : Dinas Peternakan Perikanan dan Kelautan Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel SP-1. Jumlah Jenis Industri / Kegiatan Usaha

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No.	Jenis Industri	Produksi	Beban Limbah Cair (Ton/Tahun)			
		(Ton/Tahun)	BOD	COD	TSS	Lainnya
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Industri kecil	4009	73167	161	117	0
Jumlah		4009	73167	161	117	0

Keterangan : Sesuai SK Menteri Perindustrian No. 19/M/I/1986, di Kulon Progo hanya terdapat Klasifikasi Industri Kecil

Industri yang dihitung beban pencemarnya adalah industri tahu tempe

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel SP-1a (T). Hasil Pemantauan Kualitas Air Limbah Industri

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No.	Parameter	Baku Mutu Batik / Wig	Satuan	Lokasi			
				1	2	3	4
1	Suhu	± 3°C thd suhu udara	°C	29.5	29.5	29.9	33.2
	Suhu udara						
2	TDS	1000 / 1000	mg/L	5460	7420	8230	901
3	pH	6 - 9 / 6 - 9	-	7.5	10	9.5	7.79
4	BOD	50 / 50	mg/L	699.76	1312.92	2677.76	11.94
5	COD	100 / 125	mg/L	1781.7	3934.72	6830.08	65.47
6	TSS	200 / 50	mg/L	1400	1800	80	3.6
7	DHL	1562.5	µ/cm	10090	13240	14760	1795
8	Detergen	- / 5	mg/L	-	-	-	0.088

Keterangan : Lokasi 1 : UKM Batik Lendah 1

Lokasi 2 : UKM Batik Lendah 2

Lokasi 3 : UKM Batik Lendah 3

Industri Rambut Palsu / Wig "PT. Sunchang Indonesia"

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel SP-2 Jumlah Kendaraan menurut Jenis Kendaraan dan Bahan Bakar yang digunakan

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No	Jenis Kendaraan	Bensin	Solar	Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Beban	1781	456	2237
2	Penumpang pribadi	1524	125	1649
3	Penumpang umum	0	0	0
4	Bus besar pribadi	0	0	0
5	Bus besar umum	0	0	0
6	Bus kecil pribadi	5227	0	5227
7	Bus kecil umum	0	548	548
8	Truk besar	0	25	25
9	Truk kecil	0	1384	1384
10	Roda tiga	0	0	0
11	Roda dua	112851	0	112851
Jumlah		121383	2538	123921

Keterangan :

Sumber : Kantor Pelayanan Pajak Daerah di Kabupaten Kulon Progo, 2013

**Tabel SP-3. Konsumsi Bahan Bakar Minyak (BBM) untuk Sektor Industri menurut Jenis Bahan Bakar
Kabupaten : Kulon Progo
Tahun Data : 2013**

No.	Klasifikasi Industri	LPG	Minyak Bakar	Minyak Diesel	Solar	Minyak Tanah	Gas	Batu bara	Biomassa
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1	Industri Kecil	0	0	0	0	12000	10000000	0	85000000
Total		0	0	0	0	12000	10000000	0	85000000

Keterangan : Sesuai SK Menteri Perindustrian No. 19/M/1/1986, di Kulon Progo hanya terdapat klasifikasi Industri Kecil

Sumber : Dinas Perindag dan ESDM Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel SP-4. Konsumsi Bahan Bakar untuk Keperluan Rumah Tangga

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No.	Kecamatan	Jenis Bahan Bakar				
		LPG	Minyak Tanah	Briket	Kayu Bakar	lainnya
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Temon	246888	240	0	1061500	0
2	Wates	485136	8400	0	1675000	0
3	Panjatan	144936	13440	0	1156500	0
4	Galur	338904	360	0	1681000	0
5	Lendah	417420	3960	0	3217000	0
6	Sentolo	395172	9600	0	2228000	0
7	Pengasih	337068	3120	0	1871000	0
8	Kokap	286740	14760	0	3130500	0
9	Girimulyo	50436	240	0	573500	0
10	Nanggulan	362340	7800	0	1786500	0
11	Samigaluh	68940	17040	0	1953500	0
12	Kalibawang	103248	240	0	1546500	0
	Jumlah	3237228	79200	0	21880500	0

Keterangan : 0 (nol) : tidak ada data

LPG : asumsi 36 tabung x 3 kg / rumah tangga / tahun

Kayu Bakar : asumsi 500 kg / rumah tangga / tahun

Minyak tanah : asumsi 120 liter / rumah tangga / tahun

Sumber : Dinas Perindag dan ESDM Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel SP-5. Perkiraan Volume Limbah Padat berdasarkan Sarana Transportasi
Kabupaten : Kulon Progo
Tahun Data : 2013

No.	Nama Tempat Sarana Transportasi	Tipe/Jenis/Klasifikasi	Lokasi	Luas Kawasan (Ha)	Volume Limbah Padat (m ³ /hari)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Darat					
1	Terminal Bus Wates	Tipe B	Wates	0.79	1.5
2	Sub Terminal Bus Jangkar	Tipe C	Temon	0.07	0.25
3	Sub Terminal Bus Brosot	Tipe C	Galur	0,10	0.25
4	Sub Terminal Bus Sentolo	Tipe C	Sentolo	0,10	0.5
5	Sub Terminal Bus Kenteng	Tipe C	Nanggulan	0,10	0.5
6	Sub Terminal Bus Jagalan	Tipe C	Kalibawang	0,10	0.25
7	Stasiun KA Wates		Wates	1	2
Air					
1	Tidak ada	0	0	0	0
Udara					
1	Tidak ada	0	0	0	0

Keterangan : Tidak terdapat tempat sarana transportasi air dan udara di Kabupaten Kulon Progo

Sumber : Dinas Perhubungan dan Kominfo Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel SP-6.a (T). Arah dan Pemanfaatan Obyek dan Daya Tarik Wisata (ODTW)

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No	Kawasan Pengembangan Pariwisata	Obyek Wisata	Pemanfaatan
1	Kawasan Pengembangan Pantai	Pantai Trisik	Wisata alam, Agrowisata, Perikanan, Olah Raga dan Ritual
		Pantai Bugel	Wisata alam, konservasi, penyuluhan pantai, agrowisata, dan desa wisata
		Pantai Glagah	Wisata alam, Olah Raga, agrowisata, perkemahan dan ritual
		Pantai Congot	Wisata alam, Agrowisata, Ritual
2	Kawasan Pengembangan Pariwisata Pegunungan	Puncak Suroloyo	Wisata Alam Agrowisata, petualangan/jelajah, pegunungan dan ritual
		Gunung Kucir dan Gunung Kelir	Wisata Alam
		Gua Sriti, Goa Kiskendo, Gua Lanang Wedok	Wisata Alam
		Sendangsono	Ziarah
		Makam Nyi Ageng Serang dan Makam	Ziarah
3	Kawasan Pengembangan Pariwisata Tirta	Klangon	Rafting
		Ancol	Wisata alam dan Agrowisata.
		Pantok	Rafting
		Bantar	Wisata Peninggalan sejarah dan Olah Raga.
		Waduk Sermo Pemandian Clereng	Wisata alam dan Olah Raga. Wisata alam dan Olah Raga.
4	Kawasan Pengembangan Pariwisata Desa Kerajinan dan Budaya	Desa Kerajinan (Desa Sentolo)	Peningkatan kualitas, daya tarik dan pemasaran kerajinan.
		Desa Budaya	Pelestarian, pengembangan, pengenalan dan pemasaran kebudayaan daerah.

Keterangan :

Sumber : Dinas Kebudayaan Pariwisata Pemuda dan Olah Raga Kabupaten Kulon Progo Tahun 2013

Tabel SP-10b (T). Hasil Pengujian Limbah Cair dari Rumah Sakit

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No.	Parameter	Satuan	Baku Mutu	Lokasi	
				1	2
1	Suhu	°C	30	33.7	33.7
2	TSS	mg/L	35	12	3.2
3	TDS	mg/L	1000	1656	1611
4	BOD5	mg/L	35	17.72	19.8
5	COD	mg/L	85	23.81	41.66
6	Amonia Bebas (NH ₃ -N)	mg/L	0.1	1.813	2.179
7	Phospat (PO ₄)	mg/L	2	4.113	15.651
8	Detergen	mg/L	5	0.052	0.149
9	Fenol	mg/L	0.5		
10	Ph	-	6,0 - 9,0	7.76	7.69
11	DHL	µs/cm	1562.5	3290	3140
12	Gol. Coliform	MPN/100 ml	10000	3200	6800
13	<i>E. Coli patogen</i>	-	negatif	negatif	negatif
14	<i>Salmonella sp</i>	-	negatif	negatif	negatif
15	<i>Shigella sp</i>	-	negatif	negatif	negatif
16	<i>Streptococcus sp</i>	-	negatif	negatif	negatif
17	<i>Vibrio cholerae</i>	-	negatif	negatif	negatif

Keterangan : Lokasi 1 : RSUD Wates

Lokasi 2 : RS Kharisma Paramedika, Wates

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kabupaten Kulon Progo, 2013

**Tabel SP-7. Perkiraan Beban Limbah Padat dan Cair berdasarkan Sarana Hotel / Penginapan
Kabupaten : Kulon Progo
Tahun Data : 2013**

No.	Kelas Hotel /Penginapan	Jumlah Kamar	Tingkat Hunian (%)	Limbah Padat (m3/Hari)	Beban Limbah Cair (Ton/Tahun)	
					BOD	COD
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.	Melati	522	30	1	1.257	1.737
	Jumlah	522	30	1	1.257	1.737

Keterangan : Di Kabupaten Kulon Progo terdapat 33 hotel kelas melati yang terdiri atas 522 kamar dengan tingkat hunian rata-rata 30%

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel SP-8. Jumlah Rumah Tangga dan Fasilitas Tempat Buang Air Besar**Kabupaten : Kulon Progo****Tahun Data : 2013**

No.	Kecamatan	Tempat Buang Air Besar (Rumah Tangga)			
		Sendiri	Bersama	Umum	Tidak Ada
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Temon	5772	0	66	3170
2	Wates	10161	0	101	4280
3	Panjatan	8823	0	84	2938
4	Galur	6681	0	68	3719
5	Lendah	8596	0	79	4143
6	Sentolo	7832	0	98	6867
7	Pengasih	9411	0	102	5810
8	Kokap	8176	230	86	2624
9	Girimulyo	5621	674	60	1379
10	Nanggulan	5569	0	69	3459
11	Samigaluh	6578	609	70	1612
12	Kalibawang	7009	310	64	2155
Jumlah		90229	1823	947	42156

Keterangan :

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel SP-9a (T). Sistem Pengelolaan Persampahan Yang Tersedia

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

Kelompok Fungsi	Teknologi Yang Digunakan	Jenis Data Sekunder	Perkiraan Nilai Data
	Pasar	Jumlah Pasar	20 unit
		Jumlah Sampah Terangkut	72 m ³
	Terminal	Jumlah Terminal	1 buah
		Jumlah Sampah Terangkut	6 m ³
	Rumah Tangga Perorangan	Jumlah KK	144.578 KK
User Interface	Pertokoan	Jml Toko (berizin)	829
	Kantin / RM	Menjadi satu dengan pasar/pemukiman	Menjadi satu dengan pasar/pemukiman
Pengumpulan	Tong Sampah	Jml. Tong Sampah	120 buah
	Kontainer	Jml. Kontainer	14 buah
	TPS Terpasang	Jml. TPS	14 buah
	Tertutup	Jml. TPS	13 buah
TPS	Terbuka	Jml. TPS	26 buah
	Transfer Depo	Jml. Transfer Depo	1 buah
	Gerobak Sampah	Jml. Gerobak Sampah	13 buah
	Becak Sampah	Jml. Becak Sampah	1 buah
	Dump Truck Besar	Jml. Dump Truck Besar	3 buah
	Dump Truck Kecil	Jml. Dump Truck Kecil	2 buah
Pengangkutan	Arm Roll Besar	Jml. Arm Roll Besar	2 buah
	Arm Roll Kecil	Jml. Arm Roll Kecil	3 buah
	Mini Truck (Kijang PU)	Jml. Mini Truck (Kijang PU)	1 buah
(Semi) Pengolahan Akhir Terpusat		Nama TPA	TPA Banyuroto
		Kapasitas	252.000 m ³
	TPA	Sampah Terangkut	219 m ³ /hari
		Jml. Incenerator	4 buah
	Incenerator	Jml. Limbah Medis Dikelola	15,5 m ³ /hari
Pengolahan Akhir / Daur Ulang	Produksi Kompos	Jml. Produksi	250 kg/hari
	Daur Ulang Plastik	Volume	15 m ³ /hari

Sumber : Buku Putih Sanitasi Kabupaten Kulon Progo Tahun 2013

Tabel SP-11. Perusahaan yang Mendapat Izin Mengelola Limbah B3
Kabupaten : Kulon Progo
Tahun Data : 2013

No.	Nama Perusahaan	Jenis Kegiatan/Usaha	Jenis Izin	Nomor Izin
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	0	0	0	0

Keterangan : Tidak ada perusahaan yang mendapat izin untuk mengelola limbah B3 di Kabupaten Kulon Progo

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel UP-1. Realisasi Kegiatan Penghijauan dan Reboisasi

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No	Kecamatan	Realisasi Penghijauan		Realisasi Reboisasi	
		Luas (Ha)	Jumlah Pohon	Luas (Ha)	Jumlah Pohon
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Temon	3.35	30778	0	0
2	Wates	0.7	19330	0	0
3	Panjatan	7	37639	0	0
4	Galur	3.75	4404	0	0
5	Lendah	0.4	702	0	0
6	Sentolo	3	56152	0	0
7	Pengasih	70	49308	0	0
8	Kokap	226.39	43868	0	0
9	Nanggulan	2	7019	0	0
10	Girimulyo	120.00	28427	0	0
11	Samigaluh	110	99845	0	0
12	Kalibawang	83.79	40137	0	0
Total		630.38	417609	0	0

Keterangan :

Sumber : Dinas Pertanian dan Kehutanan Kabupaten Kulon Progo

**Tabel UP-2. Kegiatan Fisik Lainnya oleh Instansi dan Masyarakat
Kabupaten : Kulon Progo
Tahun Data : 2013**

No.	Nama Kegiatan	Lokasi Kegiatan	Pelaksana Kegiatan
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pembangunan Taman Hijau Kota	Wates dan Pengasih	Kantor LH Kabupaten Kulon Progo
2	Pembangunan Biodigester "Biogas"	Kalibawang, Girimulyo, Panjatan, Temon, Pengasih, Wates	Kantor LH Kabupaten Kulon Progo
3	Penanaman Pohon di sekitar mata air	Jatimulyo Girimulyo dan Sendangsari Pengasih	Kantor LH Kabupaten Kulon Progo
4	Pembangunan Hutan Kota "Wana Winulang"	Pengasih	Kantor LH Kabupaten Kulon Progo
5	Pembangunan Sumur Resapan	Banjarharjo Kalibawang	Kantor LH Kabupaten Kulon Progo
6	Pembangunan Gully plug dan dam penahan	Kokap dan Pengasih	Dinas Pertanian dan Kehutanan Kabupaten Kulon Progo
7	Rehabilitasi Hutan Mangrove	Jangkaran Temon	Dinas Pertanian dan Kehutanan Kabupaten Kulon Progo
8	Kebun Bibit Rakyat "KBR"	Kabupaten Kulon Progo	Kelompok Tani se Kabupaten Kulon Progo
9	Pembangunan Sarana Sanitasi Dasar	Kokap, Samigaluh, Kalibawang	Dinas PU Kabupaten Kulon Progo
10	Pembangunan Sarana Air Bersih	Kokap, Samigaluh, Kalibawang	Dinas PU Kabupaten Kulon Progo
11	Pembangunan drainase dan taman kota	Wates	Dinas PU Kabupaten Kulon Progo
12	Penanaman Pohon Penahan Angin di Pesisir	Jangkaran Temon	BLH Daerah Istimewa Yogyakarta
13	Penanaman Pohon Penahan Longsor	Pagerharjo Samigaluh	BLH Daerah Istimewa Yogyakarta
14	Penanaman Pohon pada Jalur Hijau Kota	Wates	BLH Daerah Istimewa Yogyakarta

Keterangan :

Sumber : Tim Penyusun Laporan SLHD Kabupaten Kulon Progo Tahun 2013 dari berbagai SKPD

(1)	(2)	(3)	(4)
25	UKL-UPL	Operasi produksi batuan andesit	UD. Putra Diafan
26	UKL-UPL	Pembangunan dan Operasional Klinik Harapan Sehat	CV. Harapan Ridho Assalam
27	UKL-UPL	Operasional SPBU 55604 Hollywood Ngramang	PT. Nur Fitri Mandiri
28	UKL-UPL	Pembangunan Kampus Lapangan Geologi STTNas Yogyakarta	STTNas Yogyakarta
29	UKL-UPL	Pelebaran Ruas Jalan Wates-Toyan-Karangnongko di Kulon Progo	Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional V
30	UKL-UPL	Kegiatan Rusunawa	Dinas PU Kulon Progo
31	UKL-UPL	Pembangunan dan Operasional Pabrik Produksi Pakan Ternak	Fathoni Yusuf

Keterangan :

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel UP-4. Pengawasan Izin Lingkungan (AMDAL, UKL/UPL, Surat Pernyataan Pengelolaan Lingkungan (SPPL)

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No.	Nama Perusahaan/Pemrakarssa	Waktu (tgl/bln/thn)	Hasil Pengawasan
(1)	(2)	(3)	(4)
1	PT. Capital Realm Indonesia	15 Oktober 2013	Taat
2	Puskesmas Sentolo	16 Oktober 2013	Taat
3	PT. Lestari Pelita Graha	17 Oktober 2013	Taat
4	Hotel King	9 Oktober 2013	Taat
5	PT. Sunchang Indonesia	10 Oktober 2013	Taat
6	RS. Kharisma Paramedika	11 Oktober 2013	Taat

Keterangan :

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel UP-5. Status Pengaduan Masyarakat**Kabupaten : Kulon Progo****Tahun Data : 2013**

No.	Masalah Yang Diadukan	Status
(1)	(2)	(3)
1	Kegiatan Peternakan ayam di dusun Mejing, Klepu, Banjarasri, Kalibawang menimbulkan gangguan berupa lalat dan bau yang tidak enak dari kotoran ayam pedaging	Ditindaklanjuti
2	Kegiatan ternak babi di Banjarasri, Kalibawang yang membuang kotoran ternaknya di saluran irigasi	Ditindaklanjuti
3	Dugaan pencemaran air Sungai Rawa Jembangan akibat limbah batik, masyarakat pengguna air sungai merasa gatal2 di kulit	Ditindaklanjuti
4	Dugaan pencemaran udara (bau) akibat kegiatan peternakan ayam di Kaliwilut, Kaliagung, Sentolo	Ditindaklanjuti
5	Dugaan pencemaran dari kolam lele, air sumur tetangga berwarna merah dan berlendir	Ditindaklanjuti
6	Adanya asap yang mengganggu dari pembakaran arang batok di Kedunggalih, Pengasih	Ditindaklanjuti

Keterangan :

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel UP-6. Jumlah Lembaga Swadaya Masyarakat (LSM) Lingkungan Hidup

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No.	Nama LSM	Alamat
(1)	(2)	(3)
1	Damar	Triharjo, Wates
2	JPSM "Merti Bawono Asri"	Wates
3	Forum Wates Ijo lan Resik	Wates
4	Komunitas Hijau Menoreh	Wates

Keterangan :

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel UP-7. Penerima Penghargaan Lingkungan Hidup

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No.	Nama Orang /Kelompok/Organisasi	Nama Penghargaan	Pemberi Penghargaan	Tahun Penghargaan
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	KT. Ontorejo, Hargorejo, Kokap	Kalpataru kategori Penyelamat LH	Gubernur DIY	2013
2	PP. Zahrotul Jannah, Wates	Pondok Pesantren Berwawasan LH	Gubernur DIY	2013
3	Pedukuhan Kembang Margosari Pengasih	Kampung Hijau	Gubernur DIY	2013
4	Pemerintah Kabupaten Kulon Progo	Juara OBIT (One Billions Indonesia Trees)	Gubernur DIY	2013
5	KT. Sejahtera Hargowilis Kokap	Juara KBR (Kebun Bibit Rakyat)	Gubernur DIY	2013
6	Pemerintah Kabupaten Kulon Progo	Juara CSR Peduli Kehutanan	Gubernur DIY	2013
7	KTH. Manunggal Banjarsari Samigaluh	Juara Pekan Penghijauan dan Konservasi Alam Nasional (PPKAN) Kategori Kelompok Tani Hijau	Gubernur DIY	2013
8	KTH. Manunggal Banjarsari Samigaluh	Juara Pekan Penghijauan dan Konservasi Alam Nasional (PPKAN) Kategori Kelompok Tani Hijau	Menteri Kehutanan RI	2013
9	Pemerintah Kabupaten Kulon Progo	Penyusun Laporan SLHD Terbaik	Menteri Negara Lingkungan Hidup RI	2013
10	SDN 4 Wates	Adiwiyata Mandiri	Presiden RI	2013
11	SMKN 1 Pengasih	Adiwiyata Mandiri	Presiden RI	2013

Keterangan :

Sumber : Tim Penyusun Laporan SLHD Kabupaten Kulon Progo Tahun 2013 dari berbagai SKPD

Tabel UP-8. Kegiatan Sosialisasi Lingkungan Hidup

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No.	Nama Kegiatan	Instansi Penyelenggara	Kelompok Sasaran	Waktu Penyuluhan (Bulan/tahun)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Penyuluhan Pengelolaan Sampah dan Limbah RT	Badan Pemberdayaan Masyarakat Perempuan Keluarga Berencana dan Pemerintahan Desa bersama PKK Kabupaten Kulon Progo	Anggota PKK Kecamatan dan Desa	13, 14, 17, 18, 19, 24, 25, 26 dan 30 September serta 4 dan 9 Oktober 2013
2	Sosialisasi Amdal	BLH DIY - KLH Kulon Progo	Polri, TNI, Perangkat Desa, Tomas	11 Juni 2013
3	Sosialisasi Izin Lingkungan	BLH DIY - KLH Kulon Progo	SKPD terkait	12 Juni 2013
4	Sosialisasi Proses Pengaduan Kasus	BLH DIY - KLH Kulon Progo	Polri, TNI, Perangkat Desa, Tomas	28 Oktober 2013
5	Sosialisasi Keaneekaragaman Hayati	BLH DIY - KLH Kulon Progo	Guru dan Siswa sekolah Adiwiyata	11 Oktober 2013
6	Sosialisasi Pengelolaan LH	SMKN 1 Pengasih	Masyarakat dan Pemdes Kaliagung Sentolo	4, 5, dan 6 November 2013
7	Sosialisasi Pencegahan Kerusakan Pesisir dan Pantai	BLH DIY - KLH Kulon Progo	KT. Hutan Mangrove Pasir Mendit Jangkaran	20 November 2013
8	Sosialisasi Pengendalian Longsor	BLH DIY - KLH Kulon Progo	KT. Nglingga Barat, Pagerharjo, Samigaluh	21 November 2013
9	Penyuluhan Pengelolaan LH dan Adiwiyata	BLH DIY - KLH Kulon Progo	Guru dan Siswa sekolah Adiwiyata	16 dan 23 November 2013
10	Sosialisasi Sanitasi Terpadu Berbasis Masyarakat (STBM)	Dinas Kesehatan Kabupaten Kulon Progo	Masyarakat Kecamatan Kokap dan Panjatan	2013
11	Workshop Pengelolaan Limbah Medis	Dinas Kesehatan Kabupaten Kulon Progo	Puskesmas se Kabupaten Kulon Progo	2013

Keterangan :

Sumber : Tim Penyusun Laporan SLHD Kabupaten Kulon Progo Tahun 2013 dari berbagai SKPD

Tabel UP-9. Produk Hukum Bidang Pengelolaan Lingkungan Hidup

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No.	Jenis Produk Hukum	Nomor	Tahun	Tentang
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Peraturan Daerah	1	2013	Penyelenggaraan Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga

Keterangan :

Sumber : Bagian Hukum Setda Kabupaten Kulon Progo

Tabel UP-10. Anggaran Pengelolaan Lingkungan Hidup

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No.	Sumber Anggaran	Peruntukan Anggaran	Jumlah Anggaran	
			Tahun 2012	Tahun 2013
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	APBD	KLH	2,194,854,494	2,422,600,990
2	APBN	KLH P2KH (Program Pengembangan Kota Hijau)	0	1,460,000,000
3	Bantuan Luar Negeri		0	0
Total			2,194,854,494	3,882,600,990

Keterangan :

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel UP-11. Jumlah Personil Lembaga Pengelola Lingkungan Hidup menurut Tingkat Pendidikan

Kabupaten : Kulon Progo

Tahun Data : 2013

No.	Tingkat Pendidikan	Jumlah	
		Laki-Laki	Perempuan
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Doktor (S3)	0	0
2	Master (S2)	1	0
3	Sarjana (S1)	7	2
4	Diploma (D3/D4)	0	1
5	SLTA	2	2
6	SLTP	1	0
Total		11	5

Keterangan :

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kabupaten Kulon Progo, 2013

Tabel UP-12. Jumlah Staf Fungsional Bidang Lingkungan dan Staf yang telah mengikuti Diklat
Kabupaten : Kulon Progo
Tahun Data : 2013

No.	Nama Instansi	Nama Jabatan Fungsional	Jumlah Staf Fungsional (dilantik)		Jumlah Staf Yang Sudah Diklat	
			Laki-Laki	Perempuan	Laki-Laki	Perempuan
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	KLH	PPLHD	0	0	2	1
2	KLH	PPNS	1	0	1	0

Keterangan :

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kabupaten Kulon Progo, 2013

