

# BUKU DATA

## STATUS LINGKUNGAN HIDUP DAERAH KOTA PADANG TAHUN 2009



PEMERINTAH KOTA PADANG  
PROPINSI SUMATERA BARAT

---

---

## DAFTAR TABEL

Tabel SD-1	Luas Wilayah Menurut Penggunaan Tutupan Lahan .....	1
Tabel SD-1.1.	Luas Lahan Menurut Jenis Penggunaannya.....	2
Tabel SD-1.2	Tipologi Penggunaan Lahan Berdasarkan Status.....	3
Tabel SD-2	Luas kawasan hutan menurut fungsi/status .....	4
Tabel SD-3	Luas Kawasan Lindung Berdasar RTRW dan Tutupan Lahannya .....	5
Tabel SD-4	Luas Penutupan Lahan Dalam Kawasan Hutan dan Luar Kawasan Hutan .....	6
Tabel SD-5	Luas Lahan Kritis .....	7
Tabel SD-6	Luas Kerusakan Hutan .....	8
Tabel SD-7	Luas Konversi Hutan.....	9
Tabel SD-8	Luas Hutan Tanam Industri.....	10
Tabel SD-81	Luas Hutan Rakyat.....	11
Tabel SD-9	Jumlah Spesies Flora dan Fauna Yang Dilindungi.....	12
Tabel SD-9.1.	Fauna Yang Dilindungi.....	13
Tabel SD-9.2	Nama-nama Burung yang Dilindungi .....	14
Tabel SD-9.3.	Flora Langka .....	15
Tabel SD-10	Keadaan Flora dan Fauna yang Dilindungi.....	16
Tabel SD-11	Inventarisasi Sungai .....	17
Tabel SD-12	Inventarisasi Danau/Waduk/Situ/Embung .....	18
Tabel SD-13A.	Kualitas Air Batang Kandis .....	19
Tabel SD-13B.	Kualitas Air Batang Kurangi.....	21
Tabel SD-13C.	Kualitas Air Batang Arau.....	25
Tabel SD-13C.1.	Kadar Sumber Limbah Sungai Batang Arau .....	26
Tabel SD-13C.2	Daya tampung beban pencemaran.....	27
Tabel SD-14	Kualitas Air Danau/Situ Embung .....	28

---

---

---

Tabel SD-15	Kualitas Air Sumur .....	29
Tabel SD-16	Kualitas Udara Ambien menurut Lokasi .....	30
Tabel SD-17	Kualitas Air Hujan .....	31
Tabel SD-18	Kualitas Air Laut.....	32
Tabel SD-19	Luas Tutupan dan Kondisi Terumbu Karang.....	33
Tabel SD-20	Luas dan Kerusakan Padang Lamun .....	34
Tabel SD-21	Luas dan Kerapatan Hutan Mangrove .....	35
Tabel SD-22	Curah Hujan Rata-Rata Bulan .....	36
Tabel SD-23	Suhu Rata-Rata Bulanan.....	37
Tabel BA-1	Bencana Banjir, Korban dan Kerugian.....	38
Tabel BA-2	Bencana Kekeringan, Luas dan Kerugian.....	39
Tabel BA-3	Bencana Tanah Longsor, Korban dan Kerugian.....	40
Tabel BA-4	Bencana Kebakaran Hutan/Lahan, Luas dan Kerugian.....	41
Tabel BA-5	Bencana Gempa Bumi, Korban dan Kerugian .....	42
Tabel BA-5.1	Jumlah Kerusakan Sarana Penunjang Kebudayaan dan Pariwisata .....	43
Tabel BA-5.2	Data Korban Gempa dan Kondisinya di Rumah Sakit .....	44
Tabel BA-5.3	Jumlah Kerusakan Estimasi Kerugian Sarana Kesehatan Akibat Gempa Bumi 7.9 SR Tgl. 30 September 2009 .....	45
Tabel BA-5.4	Jumlah Kerusakan dan Estimasi Kerugian Sarana Pendidikan Akibat Gempa Bumi 7.9 SR Tgl. 30 September 2009 .....	46
Tabel DE-1	Luas Wilayah, Jumlah Penduduk, Laju Pertumbuhan dan Kepadatan Penduduk Per Kecamatan .....	47
Tabel DE-2	Penduduk Laki-Laki Menurut Golongan Umur Per Kecamatan	48
Tabel DE-3	Penduduk Perempuan Menurut Golongan Umur Per Kecamatan .....	49
Tabel DS-1	Penduduk Berusia 5 – 24 Menurut Golongan Umur dan Status Pendidikan .....	52
Tabel DS-2	Penduduk Berusia 5 – 24 Menurut Golongan Umur dan Pendidikan Tertinggi.....	53

---

---

Tabel DS-3	Penduduk Laki-Laki Berumur 5 Tahun Ke atas Menurut Golongan Umum dan Pendidikan Tertinggi.....	54
Tabel DS-4	Penduduk Perempuan Berumur 5 Tahun Ke atas Menurut Golongan Umum dan Pendidikan Tertinggi.....	55
Tabel DS-5	Jumlah Penduduk, Luas Daerah, Kepadatan, Jumlah Sekolah Menurut Kecamatan dan Tingkat Pendidikan.....	56
Tabel DS-5a	Jumlah Penduduk, Luas daerah dan kepadatannya Kecamatan dan Tingkat Pendidikan.....	54
Tabel SE-1	Jumlah Rumah Tangga Miskin Menurut Kecamatan.....	58
Tabel SE-2	Jumlah Rumah Tangga Menurut Lokasi Tempat Tinggal.....	59
Tabel SP-1	Jumlah Rumah Tangga Menurut Cara Pembuangan Sampah .	61
Tabel SP-2	Jumlah Rumah Tangga dan Fasilitas Tempat Buang Air Besar	62
Tabel SP-3	Jumlah Rumah Tangga dan Tempat Buangan Akhir Tinja tanpa Tanki Septik .....	63
Tabel SP-4	Jumlah Rumah Tangga Menurut Kecamatan dan Perkiraan Timbulan Sampah Perhari .....	64
Tabel DS-6	Jumlah Pasangan Usia Subur, Jumlah Anak Lahir Hidup dan Jumlah Anak Masih Hidup Menurut Golongan Umur Ibu.....	65
Tabel DS-7	Jumlah Kematian Dalam Setahun Menurut Golongan Umur dan Jenis Kelamin .....	66
Tabel DS-8	Jenis Penyakit Utama Yang Diderita Penduduk .....	67
Tabel SP-5	Perkiraan Volume Limbah Padat dan Limbah Cair dari Rumah Sakit.....	68
Tabel SP 5.1	Hasil Pengukuran Limbah Cair Rumah Sakit di Kota Padang ...	69
Tabel SE-4	Luas Lahan Sawah Menurut Frekwensi Penanaman dan Hasil. Produksi Per Hektar .....	70
Tabel SE-5	Produksi Tanaman Palawija Menurut Jenis Tanaman.....	71
Tabel SE-6	Luas Lahan dan Produksi Perkebunan Besar dan Rakyat Menurut Jenis Pupuk .....	72
Tabel SE-7	Penggunaan Pupuk Untuk Tanaman perkebunan.....	73
Tabel SE-8	Penggunaan Pupuk Tanaman Padi dan Palawija Menurut Jenis Pupuk .....	74

---

---

Tabel SE-9	Luas Perubahan Lahan Pertanian Menjadi Lahan Non Pertanian.....	75
Tabel SE-10	Jumlah Hewan Ternak Menurut Jenis Ternak .....	76
Tabel SE-11	Jumlah Hewan Unggas Menurut Jenis Unggas .....	77
Tabel SP-6	Perkiraan Emisi Gas Metan (CH <sub>4</sub> ) dari Lahan Sawah .....	78
Tabel SP-7	Perkiraan Emisi Gas Metan (CH <sub>4</sub> ) dari Kegiatan Peternakan .	79
Tabel SP-8	Perkiraan Emisi Gas (CO <sub>2</sub> ) dari Penggunaan Pupuk Urea.....	80
Tabel SE-12	Jumlah Industri/Kegiatan Usaha Skala Menengah dan Besar .	81
Tabel SE-13	Jumlah Industri/Kegiatan Usaha Skala Kecil .....	82
Tabel SE-13.1	Data Perkembangan Industri Kecil .....	83
Tabel SP-9	Perkiraan Beban Pencemaran Limbah Cair dari Industri Skala Menengah dan Besar .....	84
Tabel SP-10	Perkiraan Beban Pencemaran Limbah Cair dari Industri Skala Kecil.....	85
Tabel SE-14	Luas Areal dan Produksi Pertambangan Menurut Jenis dan Golongan Pertambangan .....	86
Tabel SE-14.1	Potensi Bahan Galian .....	87
Tabel SE-15	Luas Areal dan Produksi Pertambangan Rakyat Menurut Jenis dan Golongan Pertambangan.....	88
Tabel SE-16	Jumlah Kendaraan Bermotor Menurut Jenis Kendaraan dan Bahan Bakar Yang Digunakan .....	89
Tabel SE-17	Jumlah Stasiun Pompa Bensin Umum (SPBU) dan Rata-Rata Penjualan Bahan Bakar Minyak .....	90
Tabel SE-18	Konsumsi Bahan Bakar Minyak (BBM) Untuk Sektor Industri Menurut Jenis Bahan Bakar .....	91
Tabel SE-19	Jumlah Rumah Tangga dan Penggunaan Bahan Bakar Untuk Memasak.....	92
Tabel SP-11	Perkiraan Emisi CO <sub>2</sub> dan Konsumsi Energi Menurut Sektor Pengguna .....	93
Tabel SE-20	Panjang Jalan Menurut Kewenangan .....	94
Tabel SE-21	Sarana Terminal Kendaraan Penumpang Umum .....	95
Tabel SE-22	Sarana Pelabuhan Laut, Sungai dan Danau.....	96

---

---

Tabel SE-23	Sarana Pelabuhan Udara .....	97
Tabel SP-12	Perkiraan Jumlah Limbah Padat dan Sarana Transportasi .....	98
Tabel SE-24	Lokasi Objek Wisata, Jumlah Pengunjung dan Luas Kawasan .....	99
Tabel SE-25	Sarana Hotel/Penginapan, Jumlah Kamar dan Tingkat Hunian .....	100
Tabel SP-13	Perkiraan Volume Limbah Padat dari Objek Wisata.....	101
Tabel SP-14	Perkiraan Beban Pencemaran Limbah Cair dan Volume Limbah Padat dari Hotel .....	102
Tabel SP-15	Perusahaan Penghasil Limbah B3, Jenis Limbah dan Volumnya .....	103
Tabel SP-16	Perusahaan Yang Mendapat izin Untuk Penyimpanan, Pengumpulan, Pengolahan, Pemanfaatan dan Pemusnahan (Land Fill) Limbah B3.....	104
Tabel SP-17	Perusahaan Yang Mendapat Rekomendasi dan Izin dari Perhubungan untuk Pengangkutan Limbah B3.....	105
Tabel UP-1	Rencana dan Realisasi Kegiatan Penghijauan .....	106
Tabel UP-2	Rencana dan Realisasi Kegiatan Reboisasi.....	107
Tabel UP-3	Kegiatan fisik Lainnya .....	108
Tabel UP-4	Rekomendasi AMDAL /UUP Yang Ditetapkan Oleh Komisi AMDAL Daerah .....	109
Tabel UP-5	Pengawasan UKL / UUP.....	110
Tabel UP-6	Jumlah Pengaduan Masalah Lingkungan Menurut Jenis Masalah .....	111
Tabel UP-7	Status Pengaduan .....	112
Tabel UP-8	Jumlah Lembaga Swadaya Masyarakat (LSM) Lingkungan .....	113
Tabel UP-9	Penerima Penghargaan Lingkungan.....	114
Tabel UP-10	Kegiatan Penyuluhan, Pelatihan, Workshop, Seminar Lingkungan .....	115
Tabel UP-11	Kegiatan Fisk, Perbaikan Kualitas Lingkungan .....	116
Tabel UP-12	Produk Hukum Bidang Pengelolaan Lingkungan .....	117
Tabel UP-13	Anggaran Pengelolaan Lingkungan .....	118

Tabel UP-14	Jumlah Personil Institusi Lingkungan .....	119
Tabel UP-14.1	Jumlah Personil Institusi Lingkungan (DKP) .....	120
Tabel UP-14.2	Jumlah Personil Institusi Lingkungan (BAPEDALDA) yang ikut kursus teknis pengelolaan lingkungan hidup .....	121
Tabel UP-15	Jumlah Jabatan Fungsional Lingkungan PPNS dan PUPHD .....	122

**Tabel SD-1** : Luas Wilayah Menurut Penggunaan Lahan/Tutupan Lahan  
**Kabupaten/Kota/Provinsi** : Kota Padang / Provinsi Sumbar  
**Tahun Data** : Januari s/d Desember 2009

No.	Kecamatan	Luas Lahan (Ha)						Total
		Non Pertanian	Sawah	Lahan Kering	Perkebunan	Hutan	Lainnya	
1	Kec.Padang Barat	6,90	-	0,10	-	-	-	7,00
2	Kec.Padang Utara	5,11	1,50	1,47	-	-	-	8,08
3	Kec.Padang Timur	4,81	1,04	2,30	-	-	-	8,15
4	Kec.Padang Selatan	1,47	5,00	1,15	2,41	-	-	10,03
5	Kec.Nanggalo	2,42	2,51	3,14	-	-	-	8,07
6	Kec.Pauh	15,72	10,63	28,31	-	91,63	-	146,29
7	Kec.Lb Kilangan	28,27	5,81	21,29	-	30,62	-	85,99
8	Kec.Kuranji	15,14	20,35	18,69	1,48	1,75	-	57,41
9	Kec.Lubuk Begalung	8,40	4,85	6,65	0,61	10,40	-	30,91
10	Kec.Bungus TLk Kabung	33,44	7,90	29,44	18,50	11,50	-	100,78
11	Kec.Koto Tangah	199,55	12,88	10,82	-	9,00	-	232,25
<b>Total</b>		<b>46.570</b>	<b>6.657</b>	<b>16.268</b>	<b>3.250</b>	<b>25.751</b>		<b>694,96</b>

**Keterangan** : - Perkebunan masuk lahan kering  
- Hutan masuk lahan non pertanian

**Sumber** : Badan Pertanahan



**Tabel SD-2 : Luas Kawasan Hutan Menurut Fungsi/Statusnya**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang / Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Fungsi	Luas (Ha)
1	Kawasan Konservasi	23.655,10
2	Cagar Alam	-
3	Suaka Margasatwa	-
4	Taman Wisata	23.405,10
5	Taman Buru	-
6	Taman Nasional	250,00
7	Taman Hutan Raya	-
8	Hutan Lindung	12.850,00
9	Hutan Produksi	-
10	Hutan Produksi Terbatas	-
11	Hutan Produksi Konservasi	-
12	Hutan Kota	355,00
Total Luas Hutan		36.860,10

**Sumber : Dispernahutbun Kota Padang**

Tabel SD-3. : Luas Kawasan Lindung berdasarkan RTRW dan Tutupan Lahannya  
 Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang / Provinsi Sumbar  
 Tahun Data : Januari s/d Desember 2009

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	12.850				
	1 Kawasan Hutan Lindung	12.850				
	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	250				
	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	250				
	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					
	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					
	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 : Data masih yang tidak lengkap pada dinas instansi

Sumber : Bappeda Kota Padang

Tabel SD-4. : Luas Penutupan Lahan dalam Kawasan Hutan dan Luar Kawasan Hutan  
Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang / Provinsi Sumbar  
Tahun Data : Januari s/d Desember 2009

NO	Kabupaten / Kecamatan	Kawasan Hutan					HPK	Jumlah	APL	Jumlah
		Hutan Tetap								
		KSA-KPA	HL	HPT	HP	Jumlah				
1	Kecamatan Pauh									
	a. Hutan		10.103			10.103				
	b. Non Hutan							4.629	4.629	
	c. Data tidak lengkap									
2	Kecamatan Bungus Tik Kabung									
	a. Hutan		2.150			2.150				
	b. Non Hutan							7.948	7.948	
	c. Data tidak lengkap									
3	Kecamatan koto Tengah									
	a. Hutan		9.221			9.221				
	b. Non Hutan							14.004	14.004	
	c. Data tidak lengkap									
	Kecamatan Lubuk Begalung									
	a. Hutan		1.040			1.040				
	b. Non Hutan							2.051	2.051	
	c. Data tidak lengkap									
	Kecamatan Lubuk kilangan									
	a. Hutan		3.062			3.062				
	b. Non Hutan							5.537	5.537	
	c. Data tidak lengkap									
	Kecamatan Kuranji									
	a. Hutan		175			175				
	b. Non Hutan							5.566	5.566	
	c. Data tidak lengkap									

Keterangan :

HL

HPL

Sumber : DISPERSAKHUBUN Kota Padang

**Tabel SD-5. : Luas Lahan Kritis**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang / Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Kecamatan	Luas (Ha)
1	Kec.Padang Barat	-
2	Kec.Padang Timur	-
3	Kec.Padang Utara	-
4	Kec.Padang Selatan	-
5	Kec.Nanggalo	-
6	Kec Koto Tengah	2.037
7	Kec.Kuranji	911
8	Kec.Pauh	995
9	Kec.Lubuk Begalung	788
10	Kec.Lubuk Kilangan	1.067
11	Kec.Bungus Teluk Kabung	1.634
<b>Total</b>		<b>7.432</b>

**Sumber : Dispernakhutbun Kota Padang**

Tabel SD-6. : Luas Kerusakan Hutan  
Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang/Sumatera Barat  
Tahun Data : Januari s/d Desember 2009

No.	Penyebab Kerusakan	Luas (Ha)
1	Kebakaran Hutan	12
2	Ladang Berpindah	122
3	Penebangan Liar	30
4	Perambahan Hutan	350
5	Lainnya	-
<b>Total</b>		<b>514</b>

Sumber : Dispernahutbun Kota Padang

**Tabel SD-7. : Luas Konversi Hutan**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang/Sumatera Barat**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Peruntukan	Luas (Ha)
1	Pemukiman	309,71
2	Pertanian	-3902,75
3	Perkebunan	-90,4
4	Industri	7,76
5	Pertambangan	
6	Lainnya	-148,6
<b>Total</b>		<b>-3824,28</b>

**Keterangan :Terjadi pengurangan lahan dari pertanian yang terbesar disamping sektor lainnya**

**Sumber : Dispernakhutbun Kota Padang**

**Tabel SD-8. : Luas Hutan Tanaman Industri**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang/Sumatera Barat**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Kecamatan	Luas (Ha)
1	Kecamatan Padang Barat	
2	Kecamatan Padang Timur	
3	Kecamatan Padang Utara	
4	Kecamatan Padang Selatan	
5	Kecamatan Nanggalo	
6	Kecamatan Koto Tengah	
7	Kecamatan kurANJI	
8	Kecamatan Pauh	
9	Kecamatan Lubuk Begalung	
10	Kecamatan Lubuk Kilangan	
11	Kecamatan Bungus TelLuk Kabung	
<b>Total</b>		

**Keterangan : Tidak ada luas hutan untuk ini di Kota Padang**  
**Sumber : Dispernahutbun Kota Padang**

**Tabel SD-8. 1 : Luas Hutan Rakyat**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang/Sumatera Barat**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

<b>No.</b>	<b>Kecamatan</b>	<b>Luas (Ha)</b>
1	Kecamatan Padang Barat	
2	Kecamatan Padang Timur	
3	Kecamatan Padang Utara	10
4	Kecamatan Padang Selatan	191
5	Kecamatan Nanggalo	7
6	Kecamatan Koto Tengah	200
7	Kecamatan kurANJI	550
8	Kecamatan Pauh	1,895
9	Kecamatan Lubuk Begalung	86
10	Kecamatan Lubuk Kilangan	669
11	Kecamatan Bungus TelLuk Kabung	76
<b>Total</b>		<b>3 .683</b>

**Sumber : Disperrnakhutbun Kota Padang**



**Tabel SD-9. : Jumlah Spesies Flora dan Fauna yang Diketahui dan Dilindungi**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang/Sumatera Barat**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Golongan	Jumlah spesies diketahui	Jumlah spesies dilindungi
1	Hewan menyusui	14	14
2	Burung	180	170
3	Reptil	11	10
4	Amphibi	22	22
5	Ikan	145	20
6	Keong	0	0
7	Serangga	75	17
8	Tumbuh-tumbuhan	10	7
<b>Jumlah</b>		<b>457</b>	<b>260</b>

**Keterangan : Ikan termasuk ikan tawar dan ikan laut**

**Sumber : PSLH UNAND**

Tabel SD-10. : Keadaan Flora dan Fauna yang Dilindungi  
Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang/Sumatera Barat  
Tahun Data : Januari s/d Desember 2009

No	Golongan	Nama spesies	Status
1	Hewan menyusui	Kucing Hutan	Terancam
		Beruang Madu	sda
		Kera	sda
		Kijang	sda
2	Burung	Elang Hitam	Terancam
		Elang Laut	sda
3	Reptil	Biawak	Terancam
		Buaya	sda
4	Amphibi	Penyu	terancam
5	Ikan	Kepiting	Terancam
		Gurita	sda
		Cumi-cumi	sda
6	Keong	3	
		1	
		2	
7	Serangga	3	
		1	
		2	
8	Tumbuh-tumbuhan	Mangrove	terancam
		Rumput laut	sda
		Pohon Andalas	sda

Keterangan : Pilihan Status adalah Endemik, Terancam, dan Berlimpah

Sumber : PSLH UNAND tahun 2009

**Tabel SD-11. : Inventarisasi Sungai**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang/Sumatera Barat**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Nama Sungai	Panjang (km)	Lebar (m)		Kedalaman (m)	Debit (m <sup>3</sup> /dtk)
			Permukaan	Dasar		Maks
1	Batang Kuranji	31.500	7.500	4.500	550	10.395.000
2	Batang Arau	29.600	6.500	5.500	550	9.768.000
3	Bt. Muaro Penjalinan	26.110	7.500	4.000	650	4.777.300
4	Batang Kandis	20.910	2.160	1.950	300	1.289.105
5	S.limau manis	15.900	4.000	2.500	200	1.550.250
6	Bt. Balimbing	15.900	4.000	2.500	300	1.550.250
7	Bt. Bungus	12.600	3.000	2.500	200	693.000
8	Sei Padang Idaas	8.700	3.500	3.000	150	484.125
9	Sei Latuang	8.460	2.000	1.500	150	222.075
10	Bt. Kabung	8.114	1.900	1.500	250	344.845
11	Sei. Gayo	7.300	1.500	1.200	200	197.000
12	BT. Timbalun	7.000	2.600	2.400	150	262.500
13	Sei, Gadut	6.700	1.000	600	150	80.400
14	Sei Batung	5.004				

**Keterangan : Lebar dan kedalamnya dihitung rata-rata**

**Sumber : PSDA PROVINSI SUMBAR 2009**

Tabel SD-12. : Inventarisasi Danau/Waduk/Situ/Embung  
Kabupaten/Kota /Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar  
Tahun Data : Januari s/d Desember 2009

No.	Nama Danau/Waduk/Situ/Embung	Luas (Ha)	Volume (m3)
1			
2			
3			
dst			

Keterangan : Tidak ada di Kota Padang

Tabel SD-13. A.  
Kabupaten/Kota/Provinsi  
Tahun Data

: Kualitas Air Sungai Batang Kandis  
: Kota Padang Provinsi Sumbar  
: Januari s/d Desember 2009

Parameter	Satuan	Lokasi Sampling					
		1	2	3	4	5	dst
Nama Sungai	Batang Kandis						
Waktu Pemantauan (tgl/bln/thn)							
<b>FISIKA</b>							
Tempelatur	°C	24	24	25	25	25	
Residu Terlarut	mg/ L	3,8	99,8	400	400	600	
Residu Tersuspensi	mg/L	27	50	125	150	120	
<b>KIMIA ANORGANIK</b>							
pH	09-Jun	7,1	6,9	6,5	6,5	6,8	
BOD	mg/L	1,2	2,1	4,5	6,8	5,8	
COD	mg/L	8,2	27,5	27,5	29,8	31,6	
DO	mg/L	2,6	5,1	13,6	11,6	6,8	
Total Fosfat sbg P	mg/L	0,1	0,16	0,21	0,23	0,008	
NO 3 sebagai N	mg/L	ttd	1,5	5,4	6,1	9,7	
NH3-N	mg/L	ttd	0,03	7,15	4,3	7,4	
Arsen	mg/L	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	
Kobalt	mg/L	0,0145	0,007	0,029	0,031	0,034	
Barium	mg/L	ttd	0,0098	0,013	0,0103	0,0091	
Boron	mg/L	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	
Selenium	mg/L	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	
Kadmium	mg/L	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	
Khrom (VI)	mg/L	2,8	ttd	ttd	ttd	ttd	
Tembaga	mg/L	ttd	0,005	0,006	0,024	0,027	
Besi	mg/L	ttd	0,025	0,054	0,064	0,024	
Timbal	mg/L	ttd	0,0021	0,002	0,002	0,003	
Mangan	mg/L	ttd	3,4	3,1	2,7	2,7	
Air Raksa	mg/L	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	
Seng	mg/L	ttd	ttd	0,002	0,002	0,3	
Khlorida	mg/l		1.418	2.836	3.545	1617,94	
Sianida	mg/L		ttd	ttd	ttd	ttd	
Fluorida	mg/L		ttd	ttd	ttd	ttd	
Nitrit sebagai N	mg/L		ttd	ttd	ttd	ttd	
Sulfat	mg/L	6	45	250	375	396	
Khlorin bebas	mg/L	ttd	ttd	ttd	0,002	0,01	
Belerang sebagai H2S	mg/L	ttd	0,8	1,5	2	1,7	
E.Coli	Σkol	> 2400	> 2400	> 2400	> 2400	> 2400	
Senyawa Fenol	mg/L	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	
Detergen	mg/L	ttd	0,12	0,15	ttd	ttd	
Minyak lemak	mg/L	ttd	ttd	ttd	0,12	0,43	
<b>MIKROBIOLOGI</b>							
Fecal coliform	jml/100 ml						
Total coliform	jml/100 ml						
<b>RADIOAKTIVITAS</b>							
Gross-A	Bq /L						
Gross-B	Bq /L						
<b>KIMIA ORGANIK</b>							
Minyak dan Lemak	ug /L						
Detergen sebagai MBAS	ug /L						
Senyawa Fenol sebagai Fenol	ug /L						
BHC	ug /L						
Aldrin / Dieldrin	ug /L						
Chlordane	ug /L						
DDT	ug /L						
Heptachlor dan heptachlor epoxide	ug /L						
Lindane	ug /L						
Methoxyclor	ug /L						
Endrin	ug /L						
Toxaphan	ug /L						
<b>Fisik Lokasi Pemantauan</b>							
Koordinat							
Ketinggian di atas permukaan laut	meter						
Lebar sungai	meter						
Kedalaman sungai	meter						
Kemiringan sisi kiri	derajat						
Kemiringan sisi kanan	derajat						

Sumber : Bapedalda Kota Padang tahun 2009

Tabel SD-13.B  
Kabupaten/Kota/Provinsi  
Tahun Data

: Kualitas Air Sungai Batang Kuranji  
: Kota Padang Provinsi Sumbar  
: Januari s/d Desember 2009

Parameter	Satuan	Lokasi Sampling					
		1	2	3	4	5	6
Nama Sungai	Batang Kuranji						
Waktu Pemantauan (tgl/bln/thn)							
<b>FISIKA</b>							
Tempelatur	°C						
Padat Terlarut	mg/ L	70	90	100	110	120	200
Padat Tersuspensi	mg/L	30	50	90	160	128	160
<b>KIMIA ANORGANIK</b>							
pH	09-Jun	7	7	7	6,8	6,2	6,4
BOD	mg/L	2	4	6	7	20	20
COD	mg/L	6,8	11,5	17	23,2	54,2	57,3
DO	mg/L	9	8,6	7	6	5,5	5,2
Total Fosfat sbg P	mg/L	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd
NO 3 sebagai N	mg/L	ttd	0,7	0,9	0,9	1,2	ttd
NH3-N	mg/L	ttd	0,56	1,12	1,12	3,36	1,68
Arsen	mg/L	-	-	-	-	-	-
Kobalt	mg/L	-	-	-	-	-	-
Barium	mg/L	0,06	0,065	0,082	0,082	0,144	0,065
Boron	mg/L	-	-	-	-	-	-
Selenium	mg/L	-	-	-	-	-	-
Kadmium	mg/L	-	-	-	-	-	-
Khrom (IV)	mg/L	-	-	-	-	-	-
Tembaga	mg/L	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd
Besi	mg/L	0,2	0,9	10,2	10,2	11,3	10,4
Timbal	mg/L	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd
Mangan	mg/L	-	-	-	-	-	-
Air Raksa	mg/L	-	-	-	-	-	-
Seng	mg/L	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd
Khlorida	mg/l	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd
Sianida	mg/L	-	-	-	-	-	-
Fluorida	mg/L	-	-	-	-	-	-
Nitrit sebagai N	mg/L	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd
Sulfat	mg/L	7	13	36	36	47	47
Khlorin bebas	mg/L	-	-	-	-	-	-
Belerang sebagai H2S	mg/L	ttd	ttd	ttd	ttd	0,01	0,09
E.Coli	Σkol						
Senyawa Fenol	mg/L						ttd
Detergen	mg/L	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd
Minyak lemak	mg/L	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd
<b>MIKROBIOLOGI</b>							
Fecal coliform	jml/100 ml						
Total coliform	jml/100 ml	> 2400	> 2400	> 2400	> 2400	> 2400	> 2400
<b>RADIOAKTIVITAS</b>							
Gross-A	Bq /L						
Gross-B	Bq /L						
<b>KIMIA ORGANIK</b>							
Minyak dan Lemak	ug /L						
Detergen sebagai MBAS	ug /L						
Senyawa Fenol sebagai Fenol	ug /L						
BHC	ug /L						
Aldrin / Dieldrin	ug /L						
Chlordane	ug /L						
DDT	ug /L						
Heptachlor dan heptachlor epoxide	ug /L						
Lindane	ug /L						
Methoxyclor	ug /L						
Endrin	ug /L						
Toxaphan	ug /L						
<b>Fisik Lokasi Pemantauan</b>							
Koordinat							
Ketinggian di atas permukaan laut	meter						
Lebar sungai	meter						
Kedalaman sungai	meter						
Kemiringan sisi kiri	derajat						
Kemiringan sisi kanan	derajat						

Parameter	Satuan	Lokasi Sampling					
		1	2	3	4	5	6
Nama Sungai	Batang Kuranji						
Waktu Pemantauan (tgl/bln/thn)							
<b>FISIKA</b>							
Tempelatur	°C						
Padat Terlarut	mg/ L	200	400	615	680	715	730
Padat Tersuspensi	mg/L	180	190	150	275	311	475
<b>KIMIA ANORGANIK</b>							
pH	09-Jun	6,4	6,6	6,7	6,7	6,8	6,8
BOD	mg/L	27	35	38	38	40	48
COD	mg/L	68,3	93,4	98,7	100,2	105,8	121,8
DO	mg/L	5,5	6,1	6,4	6,1	6,5	6
Total Fosfat sbg P	mg/L	0,009	0,007	0,004	0,009	0,009	0,009
NO 3 sebagai N	mg/L	1,8	2,5	2,3	4,7	5,9	7,7
NH3-N	mg/L	1,68	2,24	2,24	4,48	5,6	6,75
Arsen	mg/L	-	-	-	-	-	-
Kobalt	mg/L	-	-	-	-	-	-
Barium	mg/L	0,104	0,109	0,124	0,142	0,143	0,225
Boron	mg/L	-	-	-	-	-	-
Selenium	mg/L	-	-	-	-	-	-
Kadmium	mg/L	-	-	-	-	-	-
Khrom (IV)	mg/L	-	-	-	-	-	-
Tembaga	mg/L	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	0,001
Besi	mg/L	11,2	19,2	11,6	11,2	10,9	19,1
Timbal	mg/L	ttd	ttd	ttd	0,0057	0,0075	0,0406
Mangan	mg/L	-	-	-	-	-	-
Air Raksa	mg/L	-	-	-	-	-	-
Seng	mg/L	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd
Khlorida	mg/l	0,002	0,09	5	21,19	21,19	82,4
Sianida	mg/L	-	-	-	-	-	-
Fluorida	mg/L	-	-	-	-	-	-
Nitrit sebagai N	mg/L	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd
Sulfat	mg/L	51	57	81	420	420	830
Khlorin bebas	mg/L	-	-	-	-	-	-
Belerang sebagai H2S	mg/L	0,09	0,086	0,086	0,124	0,124	0,172
E.Coli	Σkol						
Senyawa Fenol	mg/L						
Detergen	mg/L						
Minyak lemak	mg/L						
<b>MIKROBIOLOGI</b>							
Fecal coliform	jml/100 ml						
Total coliform	jml/100 ml	> 2400	> 2400	> 2400	> 2400	> 2400	> 2400
<b>RADIOAKTIVITAS</b>							
Gross-A	Bq /L						
Gross-B	Bq /L						
<b>KIMIA ORGANIK</b>							
Minyak dan Lemak	ug /L	ttd	ttd	ttd	ttd	0,1	0,1
Detergen sebagai MBAS	ug /L	2,8	7,9	8,7	10,3	14,2	8,3
Senyawa Fenol sebagai Fenol	ug /L			-	-	-	-
BHC	ug /L						
Aldrin / Dieldrin	ug /L						
Chlordane	ug /L						
DDT	ug /L						
Heptachlor dan heptachlor epoxide	ug /L						
Lindane	ug /L						
Methoxyclor	ug /L						
Endrin	ug /L						
Toxaphan	ug /L						
<b>Fisik Lokasi Pemantauan</b>							
Koordinat							
Ketinggian di atas permukaan laut	meter						
Lebar sungai	meter						
Kedalaman sungai	meter						
Kemiringan sisi kiri	derajat						
Kemiringan sisi kanan	derajat						

Parameter	Satuan	Lokasi Sampling					
		13	14				
Nama Sungai	Batang Kandis						
Waktu Pemantauan (tgl/bln/thn)							
<b>FISIKA</b>							
Tempelatur	°C						
Residu Terlarut	mg/ L	890	2,130				
Residu Tersuspensi	mg/L	480	1,450				
<b>KIMIA ANORGANIK</b>							
pH	09-Jun	6,8	6,8				
BOD	mg/L	57	64				
COD	mg/L	161	197,6				
DO	mg/L	5,7	5,2				
Total Fosfat sbg P	mg/L	0,025	0,079				
NO 3 sebagai N	mg/L	8,7	10,9				
NH3-N	mg/L	8,92	13,4				
Arsen	mg/L	-	-				
Kobalt	mg/L	-	-				
Barium	mg/L	0,412	0,412				
Boron	mg/L	-	-				
Selenium	mg/L	-	-				
Kadmium	mg/L	-	-				
Khrom (VI)	mg/L	-	-				
Tembaga	mg/L	0,003	0,003				
Besi	mg/L	7,1	18,6				
Timbal	mg/L	0,0306	0,003				
Mangan	mg/L	-	-				
Air Raksa	mg/L	-	-				
Seng	mg/L	ttd	ttd				
Klorida	mg/l	84	97,5				
Sianida	mg/L	-	-				
Fluorida	mg/L	-	-				
Nitrit sebagai N	mg/L	ttd	ttd				
Sulfat	mg/L	1681	1315				
Khlorin bebas	mg/L	-	-				
Belerang sebagai H2S	mg/L	0,148					
E.Coli	∑kol						
Senyawa Fenol	mg/L						
Detergen	mg/L						
Minyak lemak	mg/L						
<b>MIKROBIOLOGI</b>							
Fecal coliform	jml/100 ml	> 2400	> 2400				
Total coliform	jml/100 ml						
<b>RADIOAKTIVITAS</b>							
Gross-A	Bq /L						
Gross-B	Bq /L						
<b>KIMIA ORGANIK</b>							
Minyak dan Lemak	ug /L	0,15	0,4				
Detergen sebagai MBAS	ug /L	8,5	9,1				
Senyawa Fenol sebagai Fenol	ug /L						
BHC	ug /L						
Aldrin / Dieldrin	ug /L						
Chlordane	ug /L						
DDT	ug /L						
Heptachlor dan heptachlor epoxide	ug /L						
Lindane	ug /L						
Methoxyclor	ug /L						
Endrin	ug /L						
Toxaphan	ug /L						
<b>Fisik Lokasi Pemantauan</b>							
Koordinat							
Ketinggian di atas permukaan laut	meter						
Lebar sungai	meter						
Kedalaman sungai	meter						
Kemiringan sisi kiri	derajat						
Kemiringan sisi kanan	derajat						



Tabel SD-13. C.  
Kabupaten/Kota/Provinsi  
Tahun Data

: Kualitas Air Sungai Batang Harau  
: Kota Padang Provinsi Sumbar  
: Januari s/d Desember 2009

Parameter	Satuan	Lokasi Sampling					
		1	2	3	4	5	6
Nama Sungai	Batang Harau						
Waktu Pemantauan (tgl/bln/thn)							
<b>FISIKA</b>							
Tempelatur	°C	25	25	25	25	25	25
Residu Terlarut	mg/ L	19	24,3	83,1	42,6	107	31,8
Residu Tersuspensi	mg/L	30	50	90	160	120	60
<b>KIMIA ANORGANIK</b>							
pH	09-Jun	7	7,5	7,6	7,8	7,8	7,1
BOD	mg/L	1,3	1,4				
COD	mg/L	3,2	6,5	14,6	18,2	17,2	26,7
DO	mg/L						
Total Fosfat sbg P	mg/L						
NO 3 sebagai N	mg/L	0,03	0,07	1,50	2,6	3,1	4,3
NH3-N	mg/L	TTd	TTd	TTd	0,001	0,001	0,002
Arsen	mg/L						
Kobalt	mg/L						
Barium	mg/L						
Boron	mg/L						
Selenium	mg/L						
Kadmium	mg/L						
Khrom (VI)	mg/L						
Tembaga	mg/L						
Besi	mg/L	0,25	0,40	0,60	0,60	0,70	0,76
Timbal	mg/L	TTd	0,001	0,002	0,001	0,001	0,002
Mangan	mg/L						
Air Raksa	mg/L						
Seng	mg/L						
Khlorida	mg/l						
Sianida	mg/L						
Fluorida	mg/L						
Nitrit sebagai N	mg/L	TTd	TTd	TTd	3,5	10,6	18,9
Sulfat	mg/L	7	12	20	45	13	17
Khlorin bebas	mg/L						
Belerang sebagai H2S	mg/L	TTd	TTd	0,8	1,2	0,8	1,6
E.Coli	Σkol	3	45	> 2400	> 2400	> 2400	> 2400
Senyawa Fenol	mg/L						
Detergen	mg/L	TTd	0,134	0,452	0,571	0,69	
Minyak lemak	mg/L	TTd	TTd	TTd	TTd	TTd	TTd
<b>MIKROBIOLOGI</b>							
Fecal coliform	jml/100 ml						
Total coliform	jml/100 ml						
<b>RADIOAKTIVITAS</b>							
Gross-A	Bq /L						
Gross-B	Bq /L						
<b>KIMIA ORGANIK</b>							
Minyak dan Lemak	ug /L						
Detergen sebagai MBAS	ug /L						
Senyawa Fenol sebagai Fenol	ug /L						
BHC	ug /L						
Aldrin / Dieldrin	ug /L						
Chlordane	ug /L						
DDT	ug /L						
Heptachlor dan heptachlor epoxide	ug /L						
Lindane	ug /L						
Methoxychlor	ug /L						
Endrin	ug /L						
Toxaphan	ug /L						
<b>Fisik Lokasi Pemantauan</b>							
Koordinat							
Kedalaman sungai	meter						
Kemiringan sisi kiri	derajat						
Kemiringan sisi kanan	derajat						

Parameter	Satuan	Lokasi Sampling					
		7	8	9	10	11	12
Nama Sungai	Batang Harau						
Waktu Pemantauan (tgl/bln/thn)							
<b>FISIKA</b>							
Tempelatur	°C	25	25	25	25	25	25
Residu Terlarut	mg/ L	43	48	27	33	31	37
Residu Tersuspensi	mg/L	80	90	50	60	60	70
<b>KIMIA ANORGANIK</b>							
pH	09-Jun	7,8	7,4	7,8	7,0	7,2	6,8
BOD	mg/L	4,3	5,31	5,28	5,9	6,0	7,8
COD	mg/L	38,4	44,9	54,5	60,0	62,3	64,7
DO	mg/L						
Total Fosfat sbg P	mg/L						
NO 3 sebagai N	mg/L	5,4	8,9	9,7	12,0	10,8	11,9
NH3-N	mg/L	0,02	0,075	0,095	1,15	3,50	4,35
Arsen	mg/L						
Kobalt	mg/L						
Barium	mg/L						
Boron	mg/L						
Selenium	mg/L						
Kadmium	mg/L						
Khrom (VI)	mg/L						
Tembaga	mg/L						
Besi	mg/L	0,64	0,63	0,81	0,99	1,22	22
Timbal	mg/L	0,002	0,001	0,002	0,002	0,002	0,002
Mangan	mg/L						
Air Raksa	mg/L						
Seng	mg/L						
Khlorida	mg/l						
Sianida	mg/L						
Fluorida	mg/L						
Nitrit sebagai N	mg/L	26,3	29,9	33,6	46,7	50	63,7
Sulfat	mg/L	17	51	65	30	63	52
Khlorin bebas	mg/L						
Belerang sebagai H2S	mg/L	2	2	2	2	2	2
E.Coli	Σkol	> 2400	> 2400	> 2400	> 2400	> 2400	> 2400
Senyawa Fenol	mg/L						
Detergen	mg/L	1,12	1,33	1,35	1,38	1,13	1,12
Minyak lemak	mg/L	TTd	TTd	TTd	TTd	0,1	0,1
<b>MIKROBIOLOGI</b>							
Fecal coliform	jml/100 ml						
Total coliform	jml/100 ml						
<b>RADIOAKTIVITAS</b>							
Gross-A	Bq /L						
Gross-B	Bq /L						
<b>KIMIA ORGANIK</b>							
Minyak dan Lemak	ug /L						
Detergen sebagai MBAS	ug /L						
Senyawa Fenol sebagai Fenol	ug /L						
BHC	ug /L						
Aldrin / Dieldrin	ug /L						
Chlordane	ug /L						
DDT	ug /L						
Heptachlor dan heptachlor epoxide	ug /L						
Lindane	ug /L						
Methoxychlor	ug /L						
Endrin	ug /L						
Toxaphan	ug /L						
<b>Fisik Lokasi Pemantauan</b>							
Koordinat							
Ketinggian di atas permukaan laut	meter						
Lebar sungai	meter						
Kedalaman sungai	meter						
Kemiringan sisi kiri	derajat						
Kemiringan sisi kanan	derajat						

Tabel SD-13. C.  
Kabupaten/Kota/Provinsi  
Tahun Data

: Kualitas Air Sungai Batang Harau  
: Kota Padang Provinsi Sumbar  
: Januari s/d Desember 2009

Parameter	Satuan	Lokasi Sampling					
		13	14	15			
Nama Sungai	Batang Harau						
Waktu Pemantauan (tgl/bln/thn)							
<b>FISIKA</b>							
Tempelatur	°C	25	25	25			
Residu Terlarut	mg/ L	42	70	58			
Residu Tersuspensi	mg/L	80	150	120			
<b>KIMIA ANORGANIK</b>							
pH	09-Jun	6,9	7,0	7,0			
BOD	mg/L	7,3	8,3	10,0			
COD	mg/L	64,7	68,6	72,9			
DO	mg/L						
Total Fosfat sbg P	mg/L						
NO 3 sebagai N	mg/L	12,0	11,3	12,6			
NH3-N	mg/L	4,90	4,35	7,31			
Arsen	mg/L						
Kobalt	mg/L						
Barium	mg/L						
Boron	mg/L						
Selenium	mg/L						
Kadmium	mg/L						
Khrom (VI)	mg/L						
Tembaga	mg/L						
Besi	mg/L	1,48	1,11	1,65			
Timbal	mg/L	0,002	0,002	0,003			
Mangan	mg/L						
Air Raksa	mg/L						
Seng	mg/L						
Khlorida	mg/l						
Sianida	mg/L						
Fluorida	mg/L						
Nitrit sebagai N	mg/L	78,3	75,5	86,6			
Sulfat	mg/L	83	167	1310			
Khlorin bebas	mg/L						
Belerang sebagai H2S	mg/L	4	6	6			
E.Coli	Σkol	> 2400	> 2400	> 2400			
Senyawa Fenol	mg/L						
Detergen	mg/L	1,33	1,29	1,36			
Minyak lemak	mg/L	0,2	0,5	0,7			
<b>MIKROBIOLOGI</b>							
Fecal coliform	jml/100 ml						
Total coliform	jml/100 ml						
<b>RADIOAKTIVITAS</b>							
Gross-A	Bq /L						
Gross-B	Bq /L						
<b>KIMIA ORGANIK</b>							
Minyak dan Lemak	ug /L						
Detergen sebagai MBAS	ug /L						
Senyawa Fenol sebagai Fenol	ug /L						
BHC	ug /L						
Aldrin / Dieldrin	ug /L						
Chlordane	ug /L						
DDT	ug /L						
Heptachlor dan heptachlor epoxide	ug /L						
Lindane	ug /L						
Methoxyclor	ug /L						
Endrin	ug /L						
Toxaphan	ug /L						
<b>Fisik Lokasi Pemantauan</b>							
Koordinat							
Ketinggian di atas permukaan laut	meter						
Lebar sungai	meter						
Kedalaman sungai	meter						
Kemiringan sisi kiri	derajat						
Kemiringan sisi kanan	derajat						

Keterangan :

Sumber :

**Tabel SD-14. : Kualitas Air Danau/Situ/Embung**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

Parameter	Satuan	Lokasi Sampling					
		1	2	3	4	5	dst
Nama Lokasi							
Koordinat							
Waktu Pemantauan							
<b>FISIKA</b>							
Temperatur	°C						
Residu Terlarut	mg/ L						
Residu Tersuspensi	mg/L						
<b>KIMIA ANORGANIK</b>							
pH	09-Jun						
BOD	mg/L						
COD	mg/L						
DO	mg/L						
Total Fosfat sbg P	mg/L						
NO 3 sebagai N	mg/L						
NH3-N	mg/L						
Arsen	mg/L						
Kobalt	mg/L						
Barium	mg/L						
Boron	mg/L						
Selenium	mg/L						
Kadmium	mg/L						
Khrom (VI)	mg/L						
Tembaga	mg/L						
Besi	mg/L						
Timbal	mg/L						
Mangan	mg/L						
Air Raksa	mg/L						
Seng	mg/L						
Klorida	mg/l						
Sianida	mg/L						
Fluorida	mg/L						
Nitrit sebagai N	mg/L						
Sulfat	mg/L						
Khlorin bebas	mg/L						
Belereng sebagai H2S	mg/L						
<b>MIKROBIOLOGI</b>							
Fecal coliform	jml/100 ml						
Total coliform	jml/100 ml						
<b>RADIOAKTIVITAS</b>							
Gross-A	Bq /L						
Gross-B	Bq /L						
<b>KIMIA ORGANIK</b>							
Minyak dan Lemak	ug /L						
Detergen sebagai MBAS	ug /L						
Senyawa Fenol sebagai Fenol	ug /L						
BHC	ug /L						
Aldrin / Dieldrin	ug /L						
Chlordane	ug /L						
DDT	ug /L						
Heptachlor dan heptachlor epoxide	ug /L						
Lindane	ug /L						
Methoxychlor	ug /L						
Endrin	ug /L						
Toxaphan	ug /L						

**Keterangan : Data tidak ada karena Kota Padang tidak Punya danau**

**Tabel SD-15. : Kualitas Air Sumur**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

Parameter	Satuan	Lokasi Sampling					
		SB 1	SG 2	SB 3	SG 4	SB 5	SG 6
Nama Lokasi Pusat Kota							
Koordinat							
Waktu Pemantauan							
<b>FISIKA</b>							
Temperatur	°C	29,5	28,6	29,7	29,3	32,1	29,8
Residu Terlarut	mg/ L						
Residu Tersuspensi	mg/L						
<b>KIMIA ANORGANIK</b>							
pH	6-9	7,1	6,1	6,9	6,8	6,9	6,61
BOD	mg/L	-	-	-	-	-	-
COD	mg/L	-	-	-	-	-	-
DO	mg/L	0,65	0,60	0,54	0,68	0,74	0,85
Total Fosfat sbg P	mg/L	-	-	-	-	-	-
NO 3 sebagai N	mg/L	-	-	-	-	-	-
NH3-N	mg/L	-	-	-	-	-	-
Arsen	mg/L	-	-	-	-	-	-
Kobalt	mg/L	-	-	-	-	-	-
Barium	mg/L	-	-	-	-	-	-
Boron	mg/L	-	-	-	-	-	-
Selenium	mg/L	-	-	-	-	-	-
Kadmium	mg/L	-	-	-	-	-	-
Khrom (VI)	mg/L	-	-	-	-	-	-
Tembaga	mg/L	-	-	-	-	-	-
Besi	mg/L	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd
Timbal	mg/L	-	-	-	-	-	-
Mangan	mg/L	-	-	-	-	-	-
Air Raksa	mg/L	-	-	-	-	-	-
Seng	mg/L	-	-	-	-	-	-
Khlorida	mg/l	-	-	-	-	-	-
Sianida	mg/L	-	-	-	-	-	-
Fluorida	mg/L	-	-	-	-	-	-
Nitrit sebagai N	mg/L	-	-	-	-	-	-
Sulfat	mg/L	-	-	-	-	-	-
Khlorin bebas	mg/L	-	-	-	-	-	-
Belereng sebagai H2S	mg/L	-	-	-	-	-	-
<b>MIKROBIOLOGI</b>							
Fecal coliform	jml/100 ml	-	-	-	-	-	-
Total coliform	jml/100 ml	-	-	-	-	-	-
<b>RADIOAKTIVITAS</b>							
Gross-A	Bq /L	-	-	-	-	-	-
Gross-B	Bq /L	-	-	-	-	-	-
<b>KIMIA ORGANIK</b>							
Minyak dan Lemak	ug /L	-	-	-	-	-	-
Detergen sebagai MBAS	ug /L	-	-	-	-	-	-
Senyawa Fenol sebagai Fenol	ug /L	-	-	-	-	-	-
BHC	ug /L	-	-	-	-	-	-
Aldrin / Dieldrin	ug /L	-	-	-	-	-	-
Chlordane	ug /L	-	-	-	-	-	-
DDT	ug /L	-	-	-	-	-	-
Heptachlor dan heptachlor epoxide	ug /L	-	-	-	-	-	-
Lindane	ug /L	-	-	-	-	-	-
Methoxyclor	ug /L	-	-	-	-	-	-
Endrin	ug /L	-	-	-	-	-	-
Toxaphan	ug /L	-	-	-	-	-	-

**Sumber : Bapedalda Provinsi Sumbar**

**Tabel SD-16. : Kualitas Udara Ambien Menurut Lokasi**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No	Parameter	Satuan	Lama Pengukuran	Lokasi				
				1	2	3	4	5
1	SO2	mg/Nm3	1 jam	-	-	-	-	-
			24 jam	178,24	-	-	-	-
			1 tahun	-	-	-	-	-
2	CO	mg/Nm3	1 jam	-	-	-	-	-
			24 jam	7,28	-	-	-	-
			1 tahun	-	-	-	-	-
3	N02	mg/Nm3	1 jam	-	-	-	-	-
			24 jam	-	-	-	-	-
			1 tahun	-	-	-	-	-
4	O3	mg/Nm3	1 jam	76,2	-	-	-	-
			1 tahun	-	-	-	-	-
5	HC	mg/Nm3	3 jam	-	-	-	-	-
6	PM10	mg/Nm3	24 jam	160,8	-	-	-	-
7	PM2.5	mg/Nm3	24 jam	-	-	-	-	-
			1 tahun	-	-	-	-	-
8	TSP	mg/Nm3	24 jam	-	-	-	-	-
			1 tahun	-	-	-	-	-
9	Pb	mg/Nm3	24 jam	-	-	-	-	-
			1 tahun	-	-	-	-	-
10	Dustfall	mg/Nm3	30 hari	-	-	-	-	-
11	Total Fluorides sebagai F	mg/Nm3	24 jam	-	-	-	-	-
			90 hari	-	-	-	-	-
12	Fluor Index	mg/Nm3	30 hari	-	-	-	-	-
13	Khlorine & Khlorine Dioksida	mg/Nm3	24 jam	-	-	-	-	-
14	Sulphat Index	mg/Nm3	30 hari	-	-	-	-	-

**Sumber : Bapedalda Propinsi**

**Lokasi : Depan Kantor Lurah Tj Saba**

Tabel SD-17. : Kualitas Air Hujan  
Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar  
Tahun Data : Januari s/d Desember 2009

No	Pararnete r	Satuan	Waktu Pemantauan											
			Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agu s	Sep	Okt	Nov	Des
1	pH													
2	DHL	mmhos/cm												
3	SO <sub>4</sub> <sup>-2</sup>	mg/L												
4	NO <sub>3</sub>	mg/L												
5	Cr	mg/L												
6	NH <sub>4</sub>	mg/L												
7	Na	mg/L												
8	Ca <sup>2+</sup>	mg/L												
9	Mg <sup>2+</sup>	mg/L												

Keterangan : Belum dilakukan pemantauan

**Tabel SD-18. : Kualitas Air Laut**  
**Kabupaten/Kota/Provins : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

Parameter	Satuan	Baku Mutu	Lokasi Sampling				
			Titik 1	Titik 2	Titik 3	Titik 4	Titik 5
<b>Fisika</b>							
1. Warna	CU	30	5	2	1	-	-
2. Bau		Tdk.Bau	Tdk.Bau	Tdk.Bau	Tdk.Bau	Tdk.Bau	Tdk.Bau
3. Kecerahan	M						
4. Kekeruhan	NTU	5	3,8	4	0,1	0,1	-
5. TSS	mg/l	Maks. 20	16	18	18	18	12
6. Sampah	-						
7. Lapisan Minyak	-	1	ttd	ttd	ttd	Ttd	ttd
8. Temperatur	°C						
<b>Kimia</b>							
1. pH	-	7 - 8,5	6,8	7,2	7,4	7,4	7,3
2. Salinitas	‰	Alami	30,9	33,5	33,6	33,6	31,7
3. DO	mg/l	> 5	5,8	5,9	5,6	5,6	5,7
4. BOD <sub>5</sub>	mg/l	Maks 10	5,5	2,6	2,4	2,4	6,9
5. COD	mg/l						
6. Amonia total	mg/l						
7. NO <sub>2</sub> -N	mg/l	0,008	0,012	0,004	0,008	0,008	0,011
8. NO <sub>3</sub> -N	mg/l						
9. PO <sub>4</sub> -P	mg/l	0,015	0,01	0,01	0,02	0,02	0,07
10. Sianida (CN)	mg/l						
11. Sulfida (H <sub>2</sub> S)	mg/l	Nihil	0,003	ttd	Ttd	Ttd	ttd
12. Klor	mg/l						
13. Minyak bumi	mg/l						
14. Fenol	mg/l	Nihil	ttd	ttd	Ttd	ttd	ttd
15. Pestisida	mg/l						
16. PCB	mg/l						
17. Deterjen	mg/l	Maks.0.001	0,04	ttd	Ttd	Ttd	0,02
18. Merkuri (Hg)	mg/l						
19. Krom (Cr)	mg/l	Maks.0.002	ttd	ttd	Ttd	Ttd	ttd
20. Mangan (Mn)	mg/l						
21. Arsen (As)	mg/l						
22. Selenium (Se)	mg/l						
23. Kadmium (Cd)	mg/l	Maks.0.002	0,001	ttd	Ttd	Ttd	0,004
24. Tembaga (Cu)	mg/l	Maks.0.050	ttd	0,02	0,03	ttd	0,03
25. Timbal (Pb)	mg/l	Maks.0.005	ttd	ttd	Ttd	ttd	0,03
26. Besi	mg/l						
27. Seng (Zn)	mg/l	Maks.0.095	ttd	0,03	0,06	0,06	0,06
28. Nikel	mg/l						
29. Cobalt (Co)	mg/l						
30. Perak (Ag)	mg/l						
<b>Biologi</b>							
31. E coli	MPN/100 ml	Maks 200	7	> 2400	<1600	<1600	<1600
32. Coliform	MPN/100 ml	Maks 1000	14	≥ 2400	>2400	>2400	<1600

**Keterangan :**

**Sumber : Bapedalda prop sumbar**

**Titik 1 = Pantai Pasir Jambak LS:01 12 03.3" BT: 100 25` 42.5" (Titik 1)**

**Titik 2 = Pantai Muaro Pada LS:00 57 34.2" BT: 100 21` 95.9" (Titik 2)**

**Titik 3 = Pantai Bungus LS:01 02 41.4" BT: 100 24` 37.4" (Titik 3)**

**Titik 4 = Pantai air sungai B LS 00 57 52,8" BT : 100 21' 52,8" ( Titik 4)**

**Titik 5 = Pelabuhan Teluk ba LS 0100 28,8" BT : 100 22 32,6 " ( Titik 5)**



**Tabel SD-19.** : Luas Tutupan dan Kondisi Terumbu Karang  
**Kabupaten/Kota/Provinsi** : Kota Padang Provinsi Sumbar  
**Tahun Data** : Januari s/d Desember 2009

No.	Kecamatan/Kabupaten/Kota (Dipesisir)	Luas Tutupan (Ha)	Persentase Luas Terumbu Karang (%)			
			Sangat Baik	Baik	Sedang	Rusak
1	Pulau Sikuai	14,42	-	-	15	85
2	Pulau Senyum	15,27	-	-	15	85
3	Pulau Persumpah	21,9	-	-	10	90
4	Pulau Sirandah	11,93	-	-	75	25
5	Pulau Samo	14,57	-	-	65	35
6	Pulau Pandan	73,9	-	-	40	60
7	Pulau Sironjong	2,36	-	-	50	50
8	Pulau Pisang Besar	30,33	-	-	25	25

**Sumber** : Dinas Perikanan dan Kelautan Kota Padang tahun 2009

**Tabel SD-20.** : Luas dan Kerusakan Padang Lamun  
**Kabupaten/Kota/Provinsi** : Kota Padang Sumatera Barat  
**Tahun Data** : Januari s/d Desember 2009

<b>No</b>	<b>Kecamatan/Kabupaten (di pesisir)</b>	<b>Luas (Ha)</b>	<b>Persentase Area Kerusakan (%)</b>
1	Pulau Sikuai	1,34	1,25
2	Pulau Senyum	1,82	0,00
3	Pulau Pisang Besar	0,57	1,85
4	Pulau Sironjong	3,64	58,02
5	Pulau Toran	1,94	2,75
6	Pulau Pandan	0,58	1,49
7	Pulau Air	0,58	1,49
8	Pulau Pasumpahan	9,26	29,77
	<b>Total</b>	<b>19,73</b>	<b>96,62</b>

**Sumber** : Dinas Perikanan dan Kelautan Kota Padang Tahun 2009

**Tabel SD-21. : Luas dan Kerapatan Hutan Mangrove**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumatera Barat**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No	latauc	Luas Lokasi (ha)	Persentase tutupan (%)	Kerapatan (pohon/ha)
<b>1</b>	<b>Kec. Koto Tangah</b>	<b>22,6</b>	<b>115,5</b>	<b>6.620,0</b>
	Nypafruc ticans	20,5	83,0	6.400,0
	soneratia alba	2,1	32,5	220,0
<b>2</b>	<b>Kec.Padang Selatan</b>	<b>7,1</b>	<b>100,0</b>	<b>5.398,0</b>
	Nypafruc ticans	5,6	75,0	5.300,0
	soneratia alba	1,5	25,0	98,0
<b>3</b>	<b>Kec. Lubuk Begalung</b>	<b>0,7</b>	<b>100,0</b>	<b>148,0</b>
	Rhyzophora apiculata	0,5	80,0	122,0
	Rhyzophora muronata	0,2	20,0	26,0
<b>4</b>	<b>Kec. Bungus teluk kabung</b>	<b>88,3</b>	<b>93,7</b>	<b>532,3</b>
	Nypafruc ticans	70,2	75,0	5,3
	soneratia alba	10,0	4,7	225,0
	Rhyzophora apiculata	8,1	14,0	302,0

**Sumber : Dinas Perikanan dan Kelautan Kota Padang tahun 2009**

**Tabel SD-22 : Curah Hujan Rata-Rata Bulanan**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Kecamatan/	Curah Hujan Rata-Rata Bulanan (mm)											
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nop	Des
1	Kec. Padang Barat	776	295	349	415	167	395	305	178	343	580	231	591
2	Kec. Padang Timur	779	294	349	415	168	395	305	178	343	581	231	591
3	Kec. Padang Utara	775	296	347	415	168	395	306	178	345	580	231	591
4	Kec. Padang selatan	772	297	347	416	169	395	304	177	343	582	231	591
5	Kec. Nanggalo	776	294	349	415	169	394	305	177	344	580	230	592
6	Kec.Koto Tengah	774	298	346	415	164	394	305	178	343	581	231	591
7	Kec. Kuranji	776	294	349	415	164	396	306	178	343	582	232	593
8	Kec. Pauh	777	293	350	414	165	395	305	179	345	580	231	592
9	Kec. Lubuk Begalung	774	296	349	415	165	395	306	179	346	583	231	590
10	Kec. Lubuk Kilangan	778	297	352	415	167	396	305	178	345	582	231	592
11	Kec. Bungus Tekab	779	298	355	415	167	396	305	178	343	580	231	591
	<b>TOTAL</b>	<b>8.536</b>	<b>3.252</b>	<b>3.842</b>	<b>4.565</b>	<b>1.833</b>	<b>4.346</b>	<b>3.357</b>	<b>1.958</b>	<b>3.783</b>	<b>6.391</b>	<b>2.541</b>	<b>6.505</b>

**Sumber : BMG Tabing Tahun 2009**

**Tabel SD-23. : Suhu Rata-Rata Bulanan**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No	Kecamatan	Suhu Udara Rata-Rata Bulanan (°C)											
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nop	Des
1	Kec. Pdg Barat	26,50	24,4	27,4	26,6	27,2	26,1	25,4	26,3	26,5	26,7	27,4	27,5
2	Kec. Pdg Timur	26,50	24,5	27,3	26,5	27,5	26,4	25,6	26,3	26,2	26,5	27,3	27,5
3	Kec. Pdg Utara	26,40	24,3	27,4	26,6	27,6	26,1	25,6	26,4	26,4	26,7	27,4	27,4
4	Kec. Pdg Selatan	26,30	24,1	27,5	26,7	27,5	26,1	25,7	26,4	26,2	26,7	27,3	27,5
5	Kec. Nanggalo	26,60	24,4	27,4	26,6	27,4	26,3	25,6	26,5	26,3	26,4	27,4	27,6
6	Kec. Koto tangah	26,7	24,4	27,2	26,7	27,5	26,1	25,6	26,3	26,2	26,8	27,4	27,5
7	Kec. Kuranji	26,50	24,3	27,4	26,6	27,3	26,2	25,8	26,5	26,7	26,7	27,2	27,3
8	Kec. Pauh	26,40	24,4	27,5	26,8	27,5	26,5	25,6	26,3	26,2	26,7	27,4	27,5
9	Kec. Lubuk Begalung	26,50	24,5	27,4	26,7	27,6	26,3	25,7	26,4	26,7	26,5	27,3	27,2
10	Kec. Lubuk Kilangan	26,70	24,6	27,3	26,5	27,4	26,1	25,6	26,3	26,2	26,7	27,2	27,5
11	Kec. Bungus Tik Kabung	26,60	24,4	27,4	26,7	27,5	26,6	25,7	26,3	26,5	26,6	27,4	27,5
	TOTAL	265,00	268,3	301,2	293	302	288,8	281,9	290	236,7	293	300,7	302

**Sumber : BMG Tabing tahun 2009**

Tabel BA-1. : Bencana Banjir, Korban, dan Kerugian  
Kabupaten/Kota/Propvinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar  
Tahun Data : Januari s/d Desember 2009

No	Kecamatan/ Kabupaten/Kota	Total Area Terendam (ha)	Korban		Perkiraan Kerugian (Rp.)
			Mengungsi	Meninggal	
1	<b>Kec. Bungus Tekab</b>	100,78			
a	<b>Kel. Bungus Barat</b> meliputi daerah Simpang Empat, Perumnas Jaruai Permai, Kayu Aro, Rambutan, Sawah Liek, Koto Lua	15,98	<b>670 jiwa</b> 600 jiwa dengan balita 70 jiwa	tidak ada	##### 336.000.000
b	<b>Kel. Bungus Timur</b>	10,78	<b>274 jiwa</b>		#####
	Daerah ini meliputi daerah Simpang tiga dan sekitarnya, Labuhan Tarok		223 jiwa dengan balita 51 jiwa	tidak ada	138.000.000
	<b>TOTAL</b>	<b>26,76</b>	<b>944 jiwa</b>		<b>474.000.000</b>

Keterangan : Satu Lokasi banjir yang terbesar di Kota Padang selama Tahun 2009

Sumber : Badan Penanggulangan Bencana Kota Padang

Tabel BA-2. : Bencana Kekeringan, Luas, dan Kerugian  
Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbari  
Tahun Data : Januari s/d Desember 2009

No	Kecamatan/Kabupaten/Kota	Total Areal Padi Gagal Panen (Ha)	Perkiraan Kerugian (Rp)
1	Padang Barat		
2	Padang Timur		
3	Padang Utara		
4	Padang Selatan		
5	Nanggalo		
6	Koto Tengah		
7	Kuranji		
8	Pauh		
9	Lubug Begalung		
10	Lubuk Kilangan		
11	Bungus Tekab		
	<b>Total</b>		

Keterangan : Tidak ada bencana Alam ini

Sumber : DISPERNAKHUTBUN Kota Padang

**Tabel BA-3.** : Bencana Tanah Longsor, Korban, dan Kerugian  
**Kabupaten/Kota/Provinsi** : Kota Padang Provinsi Sumbar  
**Tahun Data** : Januari s/d Desember 2009

No	Kecamatan/Kabupaten/Kota	Jumlah Korban "Meninggal" (jiwa)	Perkiraan Kerugian (Rp.)
1	Padang Barat	-4	-5
2	Padang Timur		
3	Padang utara		
4	Padang Selatan		
5	Nanggalo		
6	Koto Tengah		
7	Kuranji		
8	Pauh		
9	Lubug Begalung		
10	Lubuk Kilangan		
11	Bungus Teluk Kabung		
	Total		

**Keterangan** : Tidak ada terjadi tanah longsor yang meninggalkan kerugian selama tahun 2009

**Sumber** : Badan Penanggulangan Bencana Kota Padang



**Tabel BA-4.** : Bencana Kebakaran Hutan/Lahan, Luas, dan Kerugian  
**Kabupaten/Kota/Provinsi** : Kota Padang Provinsi Sumbar  
**Tahun Data** : Januari s/d Desember 2009

No	Kecamatan/Kabupaten/ Kota	Perkiraan Luas Hutan/Lahan Terbakar (Ha)	Perkiraan Kerugian (Rp.)
1	Padang Barat	-	-
2	Padang Timur	-	-
3	Padang Utara	-	-
4	Padang Selatan	-	-
5	Nanggalo	-	-
6	Koto Tangah	0,5 ha	50.000.000
7	Kuranji	-	-
8	Pauh	1 ha	200.000.000
9	Lubeg Begalung	-	-
10	Lubuk Kilangan	-	-
11	Bungus Teluk Kabung	1 ha	100.000.000
	<b>TOTAL</b>	<b>2,5 ha</b>	<b>350.000.000</b>

**Keterangan** : Pantau lapangan langsung

**Sumber** : DISPERSAKHUTBUN Kota Padang

**Tabel BA-5.** : Bencana Gempa Bumi, Korban dan Kerugian  
**Kabupaten/Kota/Provinsi** : Kota Padang Provinsi Sumbar  
**Tahun Data** : Januari s/d Desember 2009

<b>No</b>	<b>Kecamatan/Kabupaten/ Kota</b>	<b>Jumlah Korban Meninggal (jiwa)</b>	<b>Perkiraan Kerugian (Rp.)</b>
1	Padang Barat	81	347.940.000.000
2	Padang Timur	41	381.543.759.000
3	Padang Utara	28	214.233.750.000
4	Padang Selatan	35	399.386.250.000
5	Nanggalo	27	430.875.000.000
6	Koto Tangah	19	1.167.333.750.000
7	Kuranji	36	767.036.250.000
8	Pauh	13	214.233.750.000
9	Lubug Begalung	40	836.673.750.000
10	Lubuk Kilangan	5	357.783.750.000
11	Bungus Teluk kabung	8	176.793.750.000
	<b>TOTAL</b>	<b>333</b>	<b>5.293.833.759.000</b>

**Keterangan** : Kejadian gempa tanggal 30 September 2009

**Sumber** : BADAN Penanggulangan Bencana Kota Padang

**Tabel BA-5.1 : Jumlah Kerusakan Sarana Penunjang Kebudayaan dan Pariwisata**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Jenis Usaha	Sarana Pariwisata dan Heritage		
		Rusak Berat	Rusak Sedang	Rusak Ringan
1	Hotel	11	7	32
2	Restoran / Rumah Makan	16	16	48
3	Toko Souvenir	2	2	7
4	Gedung Bersejarah (Heritage)	104	63	32
	<b>Jumlah</b>	<b>133</b>	<b>88</b>	<b>119</b>

Sumber data : Badan Penanggulangan Bencana Kota Padang tahun 2009

**Tabel BA-5.2 : Data Korban Gempa dan Kondisinya di Rumah Sakit**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

NO	Nama Rumah Sakit	Jumlah Korban	Kondisi Korban		
			Meninggal	Luka Berat	Luka Ringat
1	RSUP M. Djamil	293	110	84	99
2	RSUD Sungai Sapih	69	1	40	28
3	RS Aisyiah	6	0	0	6
4	RS Ibnu Sina	203	1	50	152
5	RS Selasih	26	3	3	20
6	RS Selaguri	0	0	0	0
7	RS Bhayangkara	75	0	0	75
8	RS Reksodiwiryo	169	23	65	81
9	RS Siti Rahmah	240	4	80	156
10	Puskesmas	49	0	1	48
11	Puskesmas Pembantu	0	0	0	0
12	Dan Lain-Lain	113	113	0	0
13	RS Yos Sudarso	186	9	62	115
<b>JUMLAH</b>		<b>1429</b>	<b>264</b>	<b>385</b>	<b>780</b>

**Sumber Data : Badan Penanggulangan Bencana Alam Kota Padang tahun 2009**

**Tabel BA-5.3 : Jumlah Kerusakan dan Estimasi Kerugian Sarana Kesehatan  
 Akibat Gempa Bumi 7,9 SR Tgl. 30 September 2009 di Kota Padang  
 Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar  
 Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

NO	Kecamatan	Sarana Kesehatan RS / Puskesmas / Pustu			Estimasi Kerugian (Rp)
		Rusak Berat	Rusak Sedang	Rusak Ringan	
1	Lubuk Kilangan	0	0	2	200.000.000
2	Koto Tengah	1	2	8	1.650.000.000
3	Kuranji	2	0	5	1.200.000.000
4	Padang Barat	3	0	6	1.650.000.000
5	Padang Utara	1	6	6	2.450.000.000
6	Padang Selatan	2	1	6	1.550.000.000
7	Padang Timur	3	3	10	2.800.000.000
8	Nanggalo	1	1	2	800.000.000
9	Lubuk Begalung	0	2	4	900.000.000
10	Pauh	1	1	2	800.000.000
11	Bungus Teluk Kabung	1	1	2	800.000.000
	<b>Jumlah</b>	<b>15</b>	<b>17</b>	<b>53</b>	<b>14.800.000.000</b>

Sumber : Badan Penanggulangan Bencana Kota Padang Tahun 2009

**Tabel BA-5.4 : Jumlah Kerusakan dan Estimasi Kerugian Sarana Pendidikan**  
**Akibat Gempa Bumi 7,9 SR Tgl. 30 September 2009 di Kota Padang**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Kecamatan	Sarana Prasarana Pendidikan (Ruang Kelas/Perpus/Labor/Kantor/ Rumdin/Mushalla)			Estimasi Kerugian (Rp)
		Rusak Berat	Rusak Sedang	Rusak Ringan	
1	Lubuk Kilangan	65	54	54	11.995.200.000
2	Koto Tengah	169	109	120	28.339.200.000
3	Kuranji	89	120	130	21.355.200.000
4	Padang Barat	296	103	129	40.968.000.000
5	Padang Utara	157	68	57	22.363.200.000
6	Padang Selatan	129	80	72	20.836.800.000
7	Padang Timur	240	141	90	36.936.000.000
8	Nanggalo	164	51	41	21.384.000.000
9	Lubuk Begalung	159	129	114	28.598.400.000
10	Pauh	46	79	48	11.707.200.000
11	Bungus Teluk Kabung	92	104	48	18.144.000.000
<b>Jumlah</b>		<b>1606</b>	<b>1038</b>	<b>903</b>	<b>262.627.200.000</b>

Sumber Data : Badan Penanggulangan Bencana Alam Kota Padang

**Tabel DE-1. : Luas Wilayah, Jumlah Penduduk, Laju Pertumbuhan dan Kepadatan Per Kecamatan**

**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Propinsi Sumbar**

**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No	Kecamatan/ Kabupaten/Kota	Luas (km <sup>2</sup> )	Jumlah Penduduk		Total Jiwa	Pertumbuhan Penduduk/ tahun (%)	Kepadatan Penduduk (jiwa/km)	Rumah Tangga
			P	L				
1	Padang Barat	7,00	32.813	32.418	65.231	0,58	9.319	16.308
2	Padang Timur	8,15	46.879	48.689	95.568	0,66	11.726	23.892
3	Padang Utara	8,08	38.928	42.107	81.035	1,32	10.029	20.258
4	Padang Selatan	10,02	33.654	33.095	66.749	1,33	6.655	16.687
5	Nanggalo	8,07	30.568	31.441	62.009	1,65	7.684	15.502
6	Koto Tangah	232,25	82.961	83.241	166.202	4,27	716	41.351
7	Kuranji	57,41	60.892	61.967	122.859	3,55	2.140	30.715
8	Pauh	146,29	27.840	29.164	57.004	3,77	390	14.251
9	Lubuk Kilangan	85,99	5,81	22.204	22.210	1,75	526	11.304
10	Lubuk Begalung	30,91	54.820	54.011	108.831	3,25	3.521	27.208
11	Bungus TL Kabung	100,78	12.677	13.194	25.871	2,59	257	6.457
	<b>Total</b>	<b>694,95</b>	<b>422.038</b>	<b>451.531</b>	<b>873.569</b>	<b>24,72</b>	<b>52.963</b>	<b>223.933,00</b>

**Sumber : Dinas Catatan Sipil Kota Padang**

**Tabel DE-2.** : Penduduk Laki-Laki Menurut Golongan Umur per Kecamatan  
**Kabupaten/Kota/Provinsi** : Kota Padang Provinsi Sumbar  
**Tahun Data** : Januari s/d Desember 2009

<b>No</b>	<b>Kecamatan/Kabupaten/Kota</b>	<b>0 -14</b>	<b>15-19</b>	<b>20-39</b>	<b>40-54</b>	<b>55-64</b>	<b>65+</b>	<b>Jumlah</b>
1	Padang Barat	7.114	4.484	8.402	5.544	3.456	3.418	32.418
2	Padang Timur	11.691	9.774	12.972	9.441	8.272	8.230	48.689
3	Padang Utara	9.061	5.957	10.520	7.193	4.713	4.663	42.107
4	Padang Selatan	7.093	4.401	7.370	4.458	3.483	6.290	33.095
5	Nanggalo	6.845	4.440	8.007	5.378	3.380	3.391	31.441
6	Koto Tangah	19.612	12.874	14.317	15.479	10.521	10.438	83.241
7	Kuranji	13.674	8.327	14.028	11.266	7.369	7.303	61.967
8	Pauh	6.322	4.084	7.389	4.989	3.204	3.176	29.164
9	Lb.Kilangan	4.909	3.068	5.783	3.805	2.331	2.308	22.204
10	Lb.Begalung	11.880	7.495	13.961	9.249	5.740	5.686	54.011
11	Bungus TL.Kabung	1.829	1.835	3.331	2.232	1.530	2.437	13.194
	<b>Total</b>	<b>100.030</b>	<b>66.739</b>	<b>106.080</b>	<b>79.034</b>	<b>53.999</b>	<b>57.340</b>	<b>451.531</b>

**Sumber** : Dinas Catatan Sipil Kota Padang



**Tabel DE-3.** : Penduduk Perempuan Menurut Golongan Umur per Kecamatan  
**Kabupaten/Kota/Provinsi** : Kota Padang Provinsi Sumbar  
**Tahun Data** : Januari s/d Desember 2009

No.	Kecamatan/ Kabupaten/ Kota	0-14	15-19	20-39	40-54	55-64	65+	Jumlah
1	Padang Barat	7.581	6.436	5.800	5.559	3.961	3.476	32.813
2	Padang Timur	8.790	9.921	12.087	7.318	4.494	4.269	46.879
3	Padang Utara	6.002	10.758	9.771	5.982	3.539	2.876	38.928
4	Padang Selatan	2.303	6.041	7.929	4.952	9.584	2.845	33.654
5	Nanggalo	2.995	6.542	8.339	5.509	3.686	3.497	30.568
6	Koto Tangah	8.264	17.667	22.415	14.924	10.095	9.596	82.961
7	Kuranji	9.194	15.738	14.995	9.689	5.824	5.452	60.892
8	Pauh	2.707	5.913	7.663	5.038	3.347	3.172	27.840
9	Lubuk Kilangan	2.363	4.805	6.138	4.137	2.851	2.718	23.012
10	Lb.Begalung	5.554	11.495	14.736	9.875	6.742	6.418	54.820
11	Bungus TL Kabung	1.238	2.689	3.481	2.294	1.528	1.447	12.677
	<b>Total</b>	<b>56.991</b>	<b>98.005</b>	<b>113.354</b>	<b>75.277</b>	<b>55.651</b>	<b>45.766</b>	<b>445.044</b>

**Sumber** : Dinas Catatan Sipil Padang

**Tabel DE-4 : Migrasi Selama Hidup Menurut Golongan Umur dan Jenis Kelamin**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Propinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Kecamatan/Kabupaten/ Kota	Datang		Pindah	
		Laki-Laki	Perempuan	Laki-Laki	Perempuan
1	Padang Barat	973	984	3.242	3.281
2	Padang Timur	1.460	1.875	2.434	2.345
3	Padang Utara	1.168	1.198	2.947	2.725
4	Padang Selatan	662	673	2.317	2.356
5	Nanggalo	943	917	2.201	2.140
6	KotoTengah	1.665	1.659	4.162	4.148
7	Kuranji	3.098	4.871	1.859	1.827
8	Pauh	1.750	1.670	583	557
9	Lubug Begalung	444	460	1.332	1.381
10	Lubuk Kilangan	4.321	4.386	540	548
11	Bungus Teluk Kabung	132	127	761	887
<b>Jumlah</b>		<b>16.616</b>	<b>18.820</b>	<b>22.378</b>	<b>22.195</b>

Sumber : BPS Kota Padang

**Tabel DE-5 : Jumlah Penduduk di Laut, di Pesisir**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Propinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

<b>No.</b>	<b>Kecamatan/Kabupaten/ Kota</b>	<b>Jumlah Kelurahan</b>	<b>Jumlah Penduduk</b>	<b>Jumlah Rumah Tangga</b>
1	Padang Barat	3	3.958	990
2	Padang Utara	3	6.660	1.665
3	Koto Tengah	3	7.346	1.837
4	Bungus TL.Kabung	3	2.480	620
5	Lubuk Begalung	1	3.348	837
6	Padang Selatan	3	3.134	871
<b>Total</b>		<b>16</b>	<b>26.926</b>	<b>6.820</b>

**Keterangan : Rata-rata kec. di Pusat kota penduduk yang pindah 5 s/d 10 persen dan kecamatan di luar pusat kota 2 s/d 4 persen, sedangkan penduduk yang datang kekecamatan luar pusat kota rata-rata 6-10 persen**

**Sumber : Data Kecamatan**

**Tabel DS-1. : Penduduk Laki-laki Berusia 5-24 Tahun Menurut Golongan Umur Dan status Pendidikan**  
**Kota/Kabupaten/Propinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Umur	Tidak Sekolah	SD	SLTP	SLTA	Diploma	Universitas
1	5-6	470	13.378				
2	7-12	1.481	31.355	2.742			
3	13-15	964	10.820	9.144	999		
4	16-18	1.116	9.924	15.291	9.612	1.330	1.464
5	19-24	2.388	5.930	7.642	9.954	2.785	10.764
<b>Jumlah</b>		<b>6.419</b>	<b>71.407</b>	<b>34.819</b>	<b>20.565</b>	<b>4.115</b>	<b>12.228</b>

**Sumber : BPS Kota Padang**

**Tabel DS-2. : Penduduk Perempuan Berusia 5-24 Tahun  
menurut golongan Umur dan status Pendidikan**  
**Kota/Kabupaten/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Umur	Tidak Sekolah	SD	SLTP	SLTA	Diploma	Universitas
1	5-6	3.112	6.298				
2	7-12	10.367	8.411				
3	13-15	8.771	3.845	5.811	4.338		
4	16-18	16.053	10.261	3.920	9.243	3.261	
5	19-24	13.496	8.625	7.770	8.412	2.744	2.527
<b>Jumlah</b>		<b>51.799</b>	<b>37.440</b>	<b>17.501</b>	<b>21.993</b>	<b>6.005</b>	<b>2.527</b>

**Sumber : BPS Kota Padang**

**Tabel DS-3. : Penduduk Laki-laki Berusia 5 Tahun Ke Atas Menurut Golongan Umur dan Pendidikan Tertinggi**  
**Kota/Kabupaten/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

x	Umur	Tidak pernah sekolah	Pendidikan tertinggi							
			Tidak tamat SD	SD	SLTP	SLTA	Diploma	S1	S2	S3
1	5 - 9	1.125	1.100	33.500						
5	10-14	1.479	1.678	18.780	13.788					
10	15-19	1.860	2.765	16.540	15.560	23.364	6.650			
15	20-24	1.680	1.567	2.183	4.580	6.750	1.552	9.390	90	
20	25-29	1.365	1.476	2.098	4.530	6.875	1.456	9.120	135	8
25	30-34	1.235	1.265	1.995	4.335	7.123	1.435	8.680	287	10
30	35-39	1.220	1.135	1.750	3.540	7.157	1.387	8.430	312	19
35	40-44	965	1.065	1.578	4.045	7.230	1.234	8.320	345	21
40	45-49	955	1.134	1.543	4.361	8.860	1.123	8.567	347	13
45	50-54	1.210	1.200	1.442	3.800	9.482	1.345	8.465	365	19
50	55-59	1.200	1.190	1.350	3.690	9.075	1.250	8.450	372	56
55	60-64	1.090	1.136	1.342	3.545	8.975	2.498	8.435	300	45
60	65-69	1.050	1.125	1.335	4.520	9.590	2.065	9.085	275	36
65	70-74	840	960	1.100	4.006	9.045	1.965	8.790	245	29
70	>75	80	85	205	255	496	83	75		
<b>Jumlah</b>		<b>17.354</b>	<b>18.881</b>	<b>86.741</b>	<b>74.555</b>	<b>114.022</b>	<b>24.043</b>	<b>95.807</b>	<b>3.073</b>	<b>256</b>

**Sumber : Dinas Catatan Sipil Kota Padang**

**Tabel DS-4. : Penduduk Perempuan Berusia 5 Tahun Ke Atas Menurut Golongan Umur dan dan pendidikan Tertinggi**

**Kota/Kabupaten/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**

**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

x	Umur	Tidak pernah sekolah	Pendidikan tertinggi							
			Tidak tamat SD	SD	SLTP	SLTA	Diploma	S1	S2	S3
1	5 - 9	7.779	15.744	4.973						
5	10-14	5.699	11.309	7.008	4.480					
10	15-19	26.755	11.614	17.102	15.406	21.689	5.439			
15	20-24	8.144	3.535	5.205	4.689	4.074	1.656	2.437	90	
20	25-29	8.005	3.652	5.215	4.610	4.090	1.660	2.450	119	29
25	30-34	1.235	1.265	1.995	4.335	7.123	1.435	8.680	287	10
25	30-34	7.949	3.655	5.219	4.612	4.130	1.660	2.456	119	30
30	35-39	7.843	3.700	5.250	4.615	4.150	1.660	2.460	121	31
40	40-44	965	1.065	1.578	4.045	7.230	1.234	8.320	345	21
35	40-44	6.959	3.280	4.780	4.202	3.685	1.540	2.310	110	29
40	45-49	7.342	3.187	4.693	4.228	3.620	1.493	2.197	108	27
45	50-54	7.391	3.180	4.690	4.220	3.600	1.490	2.195	104	25
50	55-59	7.598	3.297	4.855	4.374	3.745	1.544	2.273	111	28
55	60-64	7.540	3.295	4.900	4.380	3.760	1.540	2.270	112	28
60	65-69	5.800	2.711	3.993	3.597	3.080	1.270	1.980	91	22
65	70-74	6.000	2.650	3.800	3.590	3.050	1.270	1.765	91	22
70	>75		85	189	230	365	65	50		
<b>Jumlah</b>		<b>123.004</b>	<b>77.224</b>	<b>85.445</b>	<b>75.613</b>	<b>77.391</b>	<b>24.956</b>	<b>41.843</b>	<b>1.808</b>	<b>302</b>

**Sumber : Dinas Catatan Sipil Kota Padang**

**Tabel DS-5 : Jumlah Penduduk, Luas Daerah, Kepadatan, Jumlah Sekolah Menurut Kecamatan dan Tingkat Pendidikan**

**Kota/Kabupaten/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**

**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

<b>No.</b>	<b>Kecamatan</b>	<b>Jumlah penduduk</b>	<b>Luas (km<sup>2</sup>)</b>	<b>SD (unit)</b>	<b>SLTP (unit)</b>	<b>SLTA (unit)</b>
1	Padang Barat	65.231	7,00	47	15	25
2	Padang Timur	95.568	8,15	50	13	20
3	Padang Utara	81.035	8,08	32	6	10
4	Padang Selatan	66.749	10,03	40	8	10
5	Nanggalo	62.009	8,08	25	6	6
6	Koto Tengah	166.202	232,25	62	14	17
7	Kuranji	122.859	57,41	60	11	7
8	Pauh	57.004	146,29	24	5	3
9	Lubuk Kilangan	42.216	85,99	24	4	5
10	Lubuk Begalung	108.831	30,91	40	7	8
11	Bungus TL Kabung	25.826	100,78	19	3	1
<b>Jumlah</b>		<b>893.530</b>	<b>694,96</b>	<b>423</b>	<b>92</b>	<b>112</b>

**Sumber : Dinas Catatan Sipil Kota Padang**



**Tabel DS-5 a** : Jumlah Penduduk, Luas Daerah, Kepadatan,  
**Jumlah Sekolah Swasta, menurut Kecamatan dan pendidikan**  
**Kota/Kabupaten/Provinsi** : Kota Padang Provinsi Sumbar  
**Tahun Data** : Januari s/d Desember 2009

<b>No.</b>	<b>Kecamatan</b>	<b>Jumlah penduduk</b>	<b>Luas (km<sup>2</sup>)</b>	<b>SD (unit)</b>	<b>SLTP (unit)</b>	<b>SLTA (unit)</b>
1	Padang Barat	65.231	7,00	17	11	21
2	Padang Timur	95.568	8,15	15	8	16
3	Padang Utara	81.035	8,08	7	4	9
4	Padang Selatan	66.749	10,03	3	6	7
5	Nanggalo	62.009	807	5	3	2
6	Koto Tangah	166.202	23,225	3	6	6
7	Kuranji	122.859	57,41	3	5	2
8	Pauh	57.004	146,29	2	3	2
9	Lubuk Kilangan	42.216	85,99	2	2	4
10	Lubuk Begalung	108.831	30,91	1	2	4
11	Bungus TL Kabung	25.826	100,78	-	1	-
<b>Jumlah</b>		<b>893.530</b>	<b>694,96</b>	<b>58</b>	<b>51</b>	<b>73</b>

**Sumber** : BPS Kota Padang

**Tabel SE-1 : Jumlah Rumah Tangga Miskin Menurut Kecamatan  
Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar  
Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Kecamatan/Kabupaten/Kota	Jumlah Rumah Tangga	Jumlah Rumah Tangga Miskin
1.	Kec. Padang Barat.	16.308	1.638
2.	Kec. Padang timur	23.892	2.589
3.	Kec. Padang Utara	20.258	2.025
4	Kec. Padang Selatan	16.687	2.724
5	Kec. Nanggalo	15.502	1.650
6	Kec. Kuranji	41.351	4.200
7	Kec. Koto tangah	30.715	3.267
8	Kec. Lubuk begalung	14.251	1.535
9	kec. Lubuk Kilangan	11.304	1.134
10	kec. Pauh	27.208	2.947
11	Kec. Bungus teluk kabung	6.457	6.252
Total		223.933	29.961

**Sumber : Bappeda Kota Padang**

**Tabel SE-2.** : Jumlah Rumah Tangga menurut Lokasi  
Tinggal Lokasi Tinggal  
Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar  
Tahun Data : Januari s/d Desember 2009

No.	Lokasi Permukiman	Jumlah Rumah Tangga
1.	Mewah	15.345
2.	Menengah	61.382
3.	Sederhana	76.727
4.	Kumuh	29.661
5.	Bantaran Sungai	40.818
6.	Pasang Surut	-
<b>Total</b>		<b>223.933</b>

Sumber : Kecamatan Dalam Angka

**Tabel SP-1. : Jumlah Rumah Tangga dan Menurut Cara Pembuangan Sampah**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumatera Barat**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Kecamatan	Jumlah RT	Cara Pembuangan				
			Angkut	Timbun	Bakar	Ke Kali	Lainny
1	Padang Barat	16.308	3.262	4.892	163	15	7.176
2	Padang Timur	23.892	4.778	7.168	239	35	11.672
3	Padang Utara	20.258	4.052	6.077	202	15	9.912
4	Padang Selatan	16.687	3.336	501	167	60	12.623
5	Nanggalo	15.502	3.100	4.651	50	25	7.676
6	Koto Tangah	41.351	8.270	12.405	125	30	20.551
7	Kuranji	30.715	6.150	9.215	145	15	15.190
8	Pauh	14.251	2.850	4.275	195	25	6.906
9	Lubuk Kilangan	11.304	3.642	3.391	200	50	4.021
10	Lubuk Begalung	27.208	2.442	8.162	2.177	135	16.469
11	Bungus Teluk Kabung	6.457	1.291	1.937	2.583	125	521
<b>Total</b>		<b>223.933</b>	<b>43.173</b>	<b>62.674</b>	<b>6.246</b>	<b>6.776</b>	<b>#####</b>

**Keterangan : Persentasenya diambil dari Perhitungan Susenas**

**Sumber : Olahan Tim SLHD**

**Tabel SP-2. : Jumlah Rumah Tangga dan Fasilitas Tempat Buang Air Besar**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Kecamatan	Jumlah RT	Tempat Buang Air Besar			
			Sendiri	Bersam	Umum	Tidak Ada
1	Padang Barat	16.308	12.622	1.631	805	1.210
2	Padang Timur	23.892	18.239	2.389	1.150	2.114
3	Padang Utara	20.258	15.206	2.026	1.102	1.924
4	Padang Selatan	16.687	8.344	1.669	2.503	4.171
5	Nanggalo	15.502	10.077	2.100	1.550	1.775
6	Koto Tengah	41.351	17.541	10.338	8.270	5.202
7	Pauh	30.715	19.965	4.607	3.072	3.071
8	Kuranji	14.251	5.700	2.850	1.435	4.266
9	Lubuk Kilangan	11.304	6.782	2.261	1.135	1.126
10	Lubuk Begalung	27.208	13.604	6.802	2.725	4.077
11	Bungus Teluk Kabung	6.457	2.571	1.291	646	1.949
<b>Total</b>		<b>223.933</b>	<b>130.651</b>	<b>37.964</b>	<b>24.393</b>	<b>30.885</b>

**Keterangan : Persentasenya diambil dari Perhitungan Susenas**

**Sumber : Olahan Tim SLHD**

**Tabel SP-3. : Jumlah Rumah Tangga dan Tempat Buangan Akhir  
Tinja Tanpa Tangki Septik  
Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumatera Barat  
Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

<b>No.</b>	<b>Kecamatan</b>	<b>Jumlah Rumah Tangga</b>	<b>Buang Akhir</b>
1.	Padang Barat	16.308	1.210
2.	Padang Timur	23.892	2.114
3	Padang utara	20.258	1.924
4	Padang Selatan	16.687	4.171
5	Nanggalo	15.502	1.775
6	Koto Tangah	41.351	5.202
7	Kuranji	30.715	3.071
8	Pauh	14.251	4.266
9	lubuk Kilangan	11.304	1.126
10	Lubuk begalung	27.208	4.077
11	Bungus Teluk Kabung	6.457	1.949
	<b>Total</b>	<b>223.933</b>	<b>30.885</b>

**Keterangan : Persentasenya diambil dari Perhitungan Susenas**

**Sumber : Olahan Tim SLHD**

Tabel SP-4. : Jumlah Rumah Tangga menurut Kecamatan dan Perkiraan Timbulan Sampah per Hari  
Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar  
Tahun Data : Januari s/d Desember 2009

No.	Jumlah Rumah Tangga	Timbulan Sampah (m3/hari)
1	16.308	52.186
2	23.892	76.454
3	20.258	64.826
4	16.687	53.398
5	15.502	22.048
6	41.351	132.323
7	30.715	98.288
8	14.251	45.603
9	11.304	36.173
10	27.208	87.066
11	6.457	20.622
<b>Total</b>		<b>688.987</b>

Keterangan : Persentasenya diambil dari Perhitungan Susenas

Sumber : Olahan Tim SLHD

**Tabel DS-6.** : Jumlah Pasangan Usia Subur, Jumlah Anak Lahir Hidup dan Anak masih hidup Menurut Golongan umur Ibu  
**Kota/Kabupaten/ Provinsi** : Kota Padang Provinsi Sumbar  
**Tahun Data** : Januari s/d Desember 2009

Umur	Jumlah Perempuan	Jumlah Anak Lahir Hidup	Jumlah Anak Masih Hidup
15-19	46.686	1.136	1.127
20-24	28.420	739	732
25-29	42.260	1.099	1.088
30-34	42.438	1.103	1.093
35-39	26.567	719	713
40-44	25.130	672	126
45-49	25.963	652	18

**Keterangan** : Angka rata-rata kematian 0,88 persen pertahun dan angka rata-rata kelahiran 2,1%

**Sumber** : BPS Kota Padang



Tabel DS-7. : Jumlah Kematian dalam Setahun Menurut Golongan Umur dan Jenis Kelamin  
 Kota/Kabupaten/Provins : Kota Padang / Provinsi Sumbar  
 Tahun Data : Januari s/d Desember 2009

No.	Umur	Jumlah Kematian (jiwa)	
		Laki-laki	Perempuan
1	< 1	569	407
2	1 – 4	4.287	2.279
3	5 – 14	5.716	3.799
4	15 – 44	6.031	4.656
5	> 44	10.067	9.311

Sumber : Dinas Catatan Sipil Padang

**Tabel DS-8** : Jenis Penyakit Utama yang Diderita Penduduk  
**Kabupaten/Kota/Provinsi** : Kota Padang Provinsi Sumbar  
**Tahun Data** : Januari s/d Desember 2009

No.	Jenis Penyakit	Jumlah Penderita	% terhadap Total Penderita
1.	Kulit	18.513,00	13,27
2.	Diare	17.508,00	12,55
3.	ISPA	103.438,00	74,18
<b>TOTAL</b>		<b>139.459,00</b>	<b>100,00</b>

Sumber : DKK Kota Padang

**Tabel SP-5. : Perkiraan Volume Limbah Padat dan Limbah Cair dari Rumah Sakit**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Nama Rumah Sakit	Tipe/Kelas* )	Volume Limbah (m3/hari)	
			Padat	Cair
1.	RS. M.Jamil Padang	A	283 m3	
2.	RS. Yos Sudarso	B	329 m3	
3.	RS. Yarsi	B	37 m3	
4	RS. Selaguri	B	75 m3	
5	RS. Tentara Ganting	B	70 m3	
6	RS. PT. Semen Padang	C	256 m3	
7	RS. Siti Rahmah	B	24 m3	

**Keterangan : Semester II Tahun 2009 tidak ada data yang diterima  
 Karena sebagian rumah sakit rusak berat termasuk IPAL nya**  
**Sumber : Bapedalda Kota Padang**

**Tabel SE-4. : Luas Lahan Sawah menurut Frekuensi Penanaman dan hasil produksi Per Hektar**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Kecamatan/Kabupaten / Kota	Luas (Ha) dan Frekuensi Penanaman			Produksi per Hektar
		1 kali	2 kali	3 kali	
1	Kec.Padang Barat	-	-	-	5,4 ton
2	Kec.Padang Utara	-	15	-	5,4 ton
3	Kec.Padang Timur	-	104	-	5,4 ton
4	Kec.Padang Selatan	-	10	-	5,4 ton
5	Kec.Nanggalo	-	248	-	5,4 ton
6	Kec.Pauh	-	1.075	-	5,4 ton
7	Kec.Lb Kilangan	-	539	42	5,4 ton
8	Kec.Kuranji	-	-	2.058	5,4 ton
9	Kec.Lubuk Begalung	-	485	-	5,4 ton
10	Kec.Bungus TL Kabung	124	666	-	5,4 ton
11	Kec.Koto Tangah	152	1.136	-	5,4 ton
<b>Total</b>		<b>276</b>	<b>4.278</b>	<b>2.100</b>	<b>5,4 ton</b>

**Sumber : DISPERSAKHUTBUN tahun 2009**

**Tabel SE-5 : Produksi Tanaman Palawija menurut Jenis Tanaman**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Kecamatan/Kabupaten/ Kota	Produksi (Ton)					
		Padi	Jagung	Kedelai	Ubi Kayu	Ubi Jalar	Kacang Tanah
1	Kec.Padang Barat	-	-	-	-	-	-
2	Kec. Padang Timur	378	3,3				13
3	Kec.Padang Utara	70	-	-	-	-	-
4	Kec.Padang Selatan	70	3,3	-	116	-	-
5	Kec.Nanggalo	1,901	-	-	578	25	40
6	Kec.Koto Tengah	7,938	-	-	463	113	-
7	Kec.Kuranji	16070	-	-	-	149	100
8	Kec.Pauh	7,511	-	-	149	-	-
9	Kec.Lb.Kilangan	3,618	-	-	83	63	40
10	Kec.Lubuk Begalung	2,927	3,3	9,02	50	38	-
11	Kec.Bungus TL Kabung	5,924	-	54,12	364	100	161
<b>Total</b>		<b>46,41</b>	<b>9,9</b>	<b>63,14</b>	<b>1,950</b>	<b>438</b>	<b>442</b>

**Sumber : Dinas Pernakhutbun Kota Padang tahun 2009**

**Tabel SE-6** : Luas Lahan dan Produksi Perkebunan Besar dan perkebunan Rakyat menurut Jenis Tanam  
**Kabupaten/Kota/Provinsi** : Kota Padang Provinsi Sumbar  
**Tahun Data** : Januari s/d Desember 2009

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

**Keterangan** : Kota Padang tidak mempunyai lahan perkebunan besar dan perkebunan rakyat

**Tabel SE-7.** : Penggunaan Pupuk untuk Tanaman Perkebunan  
**Kabupaten/Kota/Provin:** Kota Padang Sumatera Barat  
**Tahun Data** : Januari s/d Desember 2009

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

**Keterangan :** Tidak dapat diisi karena pemakaian untuk lahan tidak ada

**Tabel SE-8. : Penggunaan Pupuk untuk Tanaman Padi dan Palawija menurut Jenis pupuk**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Jenis Tanaman	Pemakaian Pupuk (Ton)				
		Urea	SP.36	ZA	NPK	Organik
1.	Padi	1,357	905	452	-	18,098
2.	Jagung	12,4	6,2	-	-	-
3.	Kedelai	1	1	-	-	-
4.	Kacang tanah	1,15	2,3	-	-	-
5.	Ubi kayu	15,2	8,7	-	-	-
6.	Ubi jalar	2,1	2,1	-	18,098	-
<b>Total</b>		<b>1.388,85</b>	<b>925</b>	<b>452</b>	<b>18,1</b>	<b>18,1</b>

**Sumber : Dispernakhutbun Kota Padang tahun 2009**



**Tabel SE-9 : Luas Perubahan Lahan Pertanian  
menjadi lahan Non pertanian**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Jenis Penggunaan Lahan Non Pertanian	Luas (Ha)
1.	Permukiman	309,71
2.	Industri	7,76
3.	Tanah kering	
4.	Perkebunan	(99,40)
5.	Semak belukar	(109,27)
6.	Tanah kosong	(129,33)
7.	Perairan/kolam	
8.	Lainnya	(78,47)
<b>Total</b>		

Sumber : Dispernaknutbun Kota Padang

**Tabel SE-10.** : Jumlah Hewan Ternak menurut Jenis Ternak  
**Kabupaten/Kota/Provinsi** : Kota Padang Provinsi Sumbar  
**Tahun Data** : Januari s/d Desember 2009

No.	Kecamatan/Kabupaten/ Kota	Sapi Perah	Sapi Potong	Kerbau	Kuda	Kambing	Domba	Babi
1.	Kec.Bungus TL Kabung	-	3.340	1.106	-	2.243	23	-
2.	Kec.Lb.Kilangan	7	2.040	61	6	2.178	-	-
3.	Kec.Lb.Begalung	15	142	73	48	3.197	-	-
4.	Kec.Padang Selatan	27	269	9	92	1.099	13	-
5.	Kec.Padang Timur	29	392	-	55	389	25	-
6.	Kec.Padang Barat	-	74	-	25	501	-	-
7.	Kec.Padang Utara	13	312	-	29	1.315	626	-
8.	Kec.Nanggalo	-	1.781	399	36	1.309	56	-
9.	Kec.Kuranji	11	6.531	528	67	2.914	1.039	-
10.	Kec.Pauh	21	5.801	158	30	2.443	57	-
11.	Kec.Koto Tangah	23	5.830	2.745	81	6.414	847	-
<b>Total</b>		<b>146</b>	<b>26.512</b>	<b>5.079</b>	<b>469</b>	<b>24.002</b>	<b>2.686</b>	<b>-</b>

**Sumber** : Dispernakhutbun Kota Padang tahun 2009

**Tabel SE-11 : Jumlah Hewan Unggas menurut Jenis Unggas**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Kecamatan/Kabupaten/ Kota	Ayam Kampung	Ayam Petelur	Ayam Pedaging	Itik
1.	Kec.Padang Barat	1,949	-	125	125
2.	Kec.Padang Utara	29,139	-	15,500	165
3.	Kec.Padang timur	19,103	-	56,125	400
4.	Kec.Padang selatan	6,895	-	5,000	190
5	Kec.Nanggalo	23,152	-	72,6	2,078
6	Kec.Pauh	50,689	127,000	414,889	2,316
7	Kec.Lb.Kilangan	49,452	75,125	158,897	2,811
8	Kec.Kuranji	90,256	139,658	921,658	15,757
9	Kec.Lubuk Begalung	34,679	-	40,16	3,094
10	Kec.Bungus TL Kabung	35,625	-	29	13,102
11	Kec.Koto Tengah	72,426	230,145	3.485.819	11,654
<b>Total</b>		<b>413,365</b>	<b>571,93</b>	<b>5.199.648</b>	<b>52,14</b>

**Sumber : DISPERSIAKHTUBUN Kota Padang tahun 2009**

**Tabel SP-6.** : Perkiraan Emisi Gas Metan (CH<sub>4</sub>) dari Lahan Sawah  
**Kabupaten/Kota/Provinsi** : Kota Padang Provinsi Sumatera Barat  
**Tahun Data** : Januari s/d Desember 2009

No.	Kecamatan	Luas Lahan (Ha)	Emisi CH <sub>4</sub> (Ton/Tahun)
1.	Kec.Padang Barat	-	-
2.	Kec.Padang Utara	15	3.510
3.	Kec.Padang Timur	104	24.336
4	Kec.Padang Selatan	10	2.340
5	Kec.Nanggalo	251	58.374
6	Kec.Pauh	1.075	251.250
7	Kec.Lb Kilangan	581	135.954
8	Kec.Kuranji	2.058	481.572
9	Kec.Lubuk Begalung	485	11.490
10	Kec.Bungus TL Kabung	790	184.860
11	Kec.Koto Tengah	1.288	301.392
<b>Total</b>		<b>6.657</b>	<b>1.455.078</b>

**Keterangan** : Dihitung per faktor emisi CH<sub>4</sub>

**Sumber** : Laporan Camat dan data kecamatan dalam angka

**Tabel SP-7** : Perkiraan Emisi Gas Metan (CH4) dari Kegiatan Peternakan  
**Kabupaten/Kota/Provinsi** : Kota Padang Provinsi Sumbar  
**Tahun Data** : Januari s/d Desember 2009

No.	Kecamatan	Jumlah Hewan (ekor)		Emisi CH4 (Ton/Tahun)		
		Ternak	Unggas	Ternak	Unggas	Total
1.	Padang Barat	600	2.199	228,95	659,70	888,65
2.	Padang Timur	890	44.804	1.494,75	1.744,12	3.238,87
3	Padang utara	1.731	75.628	1.578,87	47.366,00	48.944,87
4	Padang Selatan	1.509	12.085	1.584,19	362,55	1.946,74
5	Nanggalo	3.581	25.303	2.932,06	759,09	3.691,15
6	Koto Tangah	15.940	3.800.044	13.679,53	54.001,00	67.680,53
7	Kuranji	11.090	1.167.269	9.286,43	35.018,17	44.304,60
8	Pauh	8.089	194.894	107.584,00	58.468,20	166.052,20
9	Lubuk Kilangan	8.510	594.894	51.925,80	17.846,82	69.772,62
10	Lubuk Begalung	4.292	41.789	13.181,20	1.253,67	14.434,87
11	Bungus Teluk Kabung	3.475	48.756	10.772,50	1.462,68	12.235,18
	Total	6.712	6.007.665	214.248,28	218.942,00	433.190,28

**Keterangan** : Ternak dan unggas dihitung berdasarkan pada masing-masing faktor emisinya  
**Sumber** : Dispernakhutbun Kota Padang tahun 2009

**Tabel SP-8** : Perkiraan Emisi Gas CO<sub>2</sub> dari Penggunaan Pupuk Urea  
**Kabupaten/Kota/Provinsi** : Kota Padang Provinsi Sumbar  
**Tahun Data** : Januari s/d Desember 2009

No.	Kecamatan/Kabupaten/ Kota	Konsumsi Pupuk Urea	Emisi CO <sub>2</sub>
1.	Padang Barat		
2.	Padang Timur		
3	Padang Utara		
4	Padang Selatan		
5	Nanggalo		
6	Koto Tengah		
7	Kuranji		
9	Lubuk Kilangan		
10	Lubuk Begalung		
11	Bungus Teluk Kabung		
	<b>Total</b>		

**Keterangan** : Tidak data ada yang lengkap

**Tabel SE-12** : Jumlah Industri/Kegiatan Usaha Skala Menengah dan Besar  
**Kabupaten/Kota/Provinsi** : Kota Padang Provinsi Sumbar  
**Tahun Data** : Januari s/d Desember 2009

No.	Nama Industri	Jenis Industri*)	Kapasitas Produksi (Ton/Tahun)	
			Terpasang	Senyatanya
1.	Industri agro	Minyak goreng, minyak kelapa, sabun		
2	Industri Hasil Hutan	Meja Biro, lemari, kursi		
3	Industri Pulp dan kimia	Buku Kop Surat Faktur Blanko		
4	Industri logam, mesin dan elektronika	Bak truk Karoseri bus		
5	Industri aneka	pemintalan benang		

**Keterangan** : Data belum terinventarisir per jenis industri

**Sumber** : DISPERINDAGTANBEN KOTA PADANG

**Tabel SE-13.** : Jumlah Industri/Kegiatan Usaha Skala Kecil  
**Kabupaten/Kota/Provinsi** : Kota Padang Provinsi Sumbar  
**Tahun Data** : Januari s/d Desember 2009

No.	Nama Industri	Jenis Industri*)	Kapasitas Produksi (Ton/Tahun)	
			Terpasang	Senyatanya
1.	Industri agro	Minyak goreng, minyak kelapa, sabun		
2	Industri Hasil Hutan	Meja Biro, lemari, kursi		
3	Industri Pulp dan kimia	Buku Kop Surat Faktur Blanko		
4	Industri logam, mesin dan elektronika	Bak truk Karoseri bus		
5	industri aneka	pemintalan benang		

**Sumber** : Disperidagtamben Kota Padang



**Tabel SE-13.1** : Data perkembangan industri kecil  
**Kabupaten/Kota/Provinsi** : Kota Padang Provinsi Sumbar  
**Tahun Data** : Januari s/d Desember 2009

No.	Nama Industri	Jenis Industri*)	Kapasitas Produksi (Ton/Tahun)	
			Nilai produksi (Rp.000)	Nilai Investasi (Rp.000)
1.	Industri agro	Minyak goreng, minyak kelapa, sabun	151.804.284	16.829.728
2	Industri Hasil Hutan	Meja Biro, lemari, kursi	79.173.114	5.084.367
3	Industri Pulp dan kimia	Buku Kop Surat Faktur Blanko	100.420.911	15.865.803
4	Industri logam, mesin dan elektronika	Bak truk Karoseri bus	68.760.103	13.184.226
5	Industri aneka	pemintalan benang	216.793.664	31.824.709

**Sumber** : Disperidagtaben Kota Padang

**Tabel SP-9. : Perkiraan Beban Pencemaran Limbah Cair dari Industri Skala Menengah dan Besar**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Jenis Industri	Beban Limbah Cair (Ton/Tahun)		
		BOD	COD	TSS
1	Pabrik Karet (PT. Abaisiat Raya)	0,76	0,84	0,28
2	Pabrik Karet (PT. Kilang Lima Gunung)	0,06	0,14	0,16
3	Pabrik Karet (PT. Lembah Karet)	0,51	0,51	0,18
4	Pabrik Karet (PT. Family Raya)	0,34	0,34	1,09
5	Pabrik Karet (PT. Teluk Luas)	0,29	0,29	0,91
6	Pabrik Karet (PT. Batang hari Barisan)	0,7	0,7	2,3
7	Pabrik Minyak Goreng (PT. Incasi Raya)	15	15	2
<b>Total</b>		17,66	17,82	6,92

**Sumber : Bapedalda Kota Padang**

Tabel SP-10. : Perkiraan Beban Pencemaran Limbah Cair  
dari Industri Skala Kecil

Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar

Tahun Data : Januari s/d Desember 2009

No.	Jenis Industri	Beban Emisi (Ton/Tahun)			
		CO <sub>2</sub>	NO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>	dst
	<b>Industri agro</b>				
1.	Biscuit				
2	Minyak goreng, minyak kelapa, sabun				
3	Minyak sawit				
4	Es balok, es kristal				
5	Pengolahan kopi				
	<b>Industri Hasil Hutan</b>				
6	Moulding				
7	Pengergajian Kayu				
8	Konsen				
9	Meja Biro, lemari, kursi				
	<b>Industri Pulp dan kimia</b>				
10	Pemerbitan surat kabar, majalah				
11	Buku Kop Surat Faktur Blanko				
12	Crumb Rubber				
13	semen				
14	Yodisasi garam				
5	Pipa plastik				
16	Ready mix hollow block				
17	Ban vulkanisir				
18	Industri molding & komponen bangunan				
19	media rekaman				
20	Faktur, kop surat, buku sekolah, blanko				
21	Kursi tamu, sofa, kasur spring bed, kasur busa				
	<b>Industri logam, mesin dan elektronika</b>				
22	Bak truk				
23	Bak truk Karoseri bus				
24	Besi dan baja dasar				
25	Perbengkelan				
26	Pembuatan kapal/Perbaikan kapal				
27	Atap seng				
28	tiang listrik				
29	reperasi mobil				
30	service mobil				
	<b>Industri Aneka</b>				
31	pemintalan menang				
<b>Total</b>					

Keterangan : Belum ada data tersedia

**Tabel SE-14** : Luas Areal dan Produksi Pertambangan menurut  
**Jenis Bahan Galian**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi** : Kota Padang Provinsi Sumbar  
**Tahun Data** : Januari s/d Desember 2009

<b>No.</b>	<b>Nama Perusahaan</b>	<b>Jenis Bahan Galian</b>	<b>Luas Areal (Ha)</b>	<b>Produksi (Ton/Tahun)</b>
1.		Clay Tanah	100	13,3 juta M3
2.		cadas	100	
3		batu kapur	618	1000 juta M3
4		slika	107	5000 juta m3

**Sumber** : Disprindagtanben Kota Padang

**Tabel SE-14.1 : Potensi Bahan Galian**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Nama Lokasi	Jenis Bahan Galian	Luas Areal (Ha)	Produksi (Ton/Tahun)
1.	S. Bangek, baringin Kec. Kt Tengah	Clay Tanah	100	13,3 juta M3
2.	sungai Btg Kandis	cadas	100	
3	Indarung Bukit Karang Putihah, kel	batu kapur	618	1000 juta M3
4	Indarung Bukit Karang Putihah	slika	107	5000 juta m3

**Sumber : Disprindagtamben Kota Padang**

**Tabel SE-15** : Luas Areal pertambangan Rakyat menurut Jenis dan Golongan Pertambangan  
**Kabupaten/Kota/Provinsi** : Kota Padang provinsi Sumbar  
**Tahun Data** : Januari s/d Desember 2009

No.	Jenis Bahan Galian	Luas Areal (Ha)	Produksi (Ton/Tahun)
1.	Clay Tanah	100	13,3 juta M3
2.	Cadas	100	
3	Batu kapur	618	1000 juta M3
4	Slika	107	5000 juta m3

**Sumber** : Disperindagtamben Kota Padang

**Tabel SE-16.** : Jumlah Kendaraan Bermotor menurut  
**Jenis Kendaraan dan bahan Bakar Yang digunakan**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi** : Kota Padang Provinsi Sumbar  
**Tahun Data** : Januari s/d Desember 2009

No.	Jenis Kendaraan	Jumlah Kendaraan	
		Premium	Solar
1	Beban	-	-
2	Penumpang pribadi	18.136,00	168,00
3	Penumpang umum	36.138,00	436,00
4	Bus besar pribadi		32,00
5	Bus besar umum		94,00
6	Bus kecil pribadi		25,00
7	Bus kecil umum		43,00
8	Truk besar	1.600,00	11.630,00
9	Truk kecil	1.085,00	5.265,00
10	Roda tiga		19,00
11	Roda dua	235.992,00	17.712,00

**Sumber** : Dinas Perhubungan Kota Padang

**Tabel SE-17 : Jumlah Stasiun Pompa Bensin Umum (SPBU) dan bahan rata-rata Penjualan bahan bakar Minyak**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Lokasi SPBU	Penjualan per Bulan (Kilo liter)		
		Premium	Pertamax	Solar
<b>I</b>	<b>Kec. Padang Barat</b>	<b>13.878</b>	<b>0</b>	<b>7.428</b>
1	Jl. Veteran	4.008		528
2	Jl. Raden Saleh	3.396	-	-
3	Jl. Muara	6.192		4.140
4	Jl. Juanda Padang	282	-	2.760
<b>II</b>	<b>Kec. Padang Timur</b>	<b>29.724</b>	<b>432</b>	<b>7.104</b>
1	Jl. Sawahan	9.768	432	3.132
2	Jl. Perintis Kemerdekaan	10.488		1.140
3	Jl. Dr. Sutomo Marapalam	6.312		1.152
4	Jl. Pisang	3.156		1.680
<b>III</b>	<b>Kec. Padang Utara</b>	<b>34.800</b>	<b>324</b>	<b>15.216</b>
1	Jl. Khatib Sulaiman	9.636	324	1.488
2	Jl. Gajah mada	4.872		9.360
3	Jl. Hamka	12.528		2.880
4	Jl. Khatib Sulaiman	7.764		1.488
<b>IV</b>	<b>Kec. Padang Selatan</b>	<b>23.944</b>	<b>432</b>	<b>3.972</b>
1	Jl. Ranah	15.136		840
2	Jl. Mata Air	8.808	432	3.132
<b>V</b>	<b>Kec. Koto Tangah</b>	<b>20.592</b>	<b>108</b>	<b>10.104</b>
1	Jl. Adinegoro	5.208		1.104
2	Jl. Adinegoro	8.136	108	6.048
3	Jl. By Pass tanjung Aur	2.376		2.016
4	Jl. By Pass /Air Pacah	4.872		936
<b>VI</b>	<b>Kec. Lubeg</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>840</b>
1	Jl. By Pass – Bukit Putus			840
<b>VII</b>	<b>Kec. Lubuk Kilangan</b>	<b>13.380</b>	<b>0</b>	<b>13.164</b>
1	Jl Raya Indarung	5.952		5.832
2	Pasar bandar Buat	7.428		7.332
<b>VIII</b>	<b>Kec. Bungus teluk kabung</b>	<b>1.354</b>	<b>0</b>	<b>2.208</b>
1	Pasar laban	1.354		2.208
<b>Total</b>		<b>137.672</b>	<b>1.296</b>	<b>60.036</b>

Sumber : Diperindagtamben Kota Padang, 2009



**Tabel SE-18 : Konsumsi Bahan Bakar Minyak (BBM) untuk Sektor Industri Menurut Jenis Bahan Bakar Menurut Jenis Bahan Bakar**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Nama Industri	LPG (kg)	Minyak Bakar (liter)	Minyak Diesel (liter)	Solar (liter)	Minyak Tanah (liter)	Gas (MMSCF)	Batubara (Ton)	biomassa (Ton)	Lain-lainnya
1.	industri hasil pertanian dan kehutanan				√					
2	Logam mesin elektro				√			√		
3	Industri aneka				√					
4	Industri Kimia		√		√					
5	Industri tekstil dan kulit				√					
6	Industri Pengolahan				√					
7	Industri angkutan dan komunikasi				√					√
8	Industri jasa		√							√
9	Industri minuman				√					√

**Keterangan : Data pemakain bahan bakar belum dapat dihitung dalam bentuk angka**

**Sumber : Data Padang dalam angka**

**Tabel SE-19 . : Jumlah Rumah Tangga dan Penggunaan Bahan Bakar untuk Memasak**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Kecamatan/Kabupaten/ Kota	Jumlah RT	Jenis Bahan Bakar				
			LPG	Minyak Tanah	Briket	Biomassa	Lain
1.	Padang barat	16.308	5.750	9.190	-	-	1.368
2	Padang Timur	23.892	4.774	16.502	745	-	1.871
3	Padang Utara	20.258	4.195	11.529	201	-	4.333
4	Padang Selatan	16.687	2.453	12.640	-	-	1.594
5	Nanggalo	15.502	4.789	9.385	-	-	1.328
6	Koto tengah	41.351	10.528	25.654	-	-	5.169
7	Kuranji	30.715	4.592	21.617	166	-	4.340
8	Pauh	14.251	2.836	6.124	57	-	5.234
9	Lubug Begalung	11.304	2.557	7.568	-	-	1.179
10	Lubuk Kilangan	27.208	6.954	13.773	114	-	6.367
11	Bungus teluk Kabung	6.457	404	3.393	-	-	2.660
Total		223.933	49.832	137.375	1283	-	35.443

**Keterangan : Lain-lain termasuk jenis bahan Listrik, Kayu Bakar**  
**Sumber : BPS Kota Padang**

**Tabel SP-11.** : Perkiraan Emisi CO2 dari Konsumsi Energi menurut  
**Sektor Pengguna**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi** : Kota Padang Provinsi sumbr  
**Tahun Data:** : Januari s/d Desember 2009

<b>No.</b>	<b>Sektor Pengguna Energi</b>	<b>Konsumsi Energi (SBM)</b>	<b>Emisi CO2 (Ton/Tahun)</b>
1	Pertanian		
2	Pertambangan dan pengalihan		
3	Industri Pengolahan		
4	Listrik, gas, dan air bersih		
5	Bangunan		
6	Perdagangan, hotel dan restoran		
7	Pengangkutan dan komunikasi		
8	Keuangan, persewaan dan jasa perusahaan		
9	Jasa-jasa		

**Keterangan** : Tidak ada data tersedia

**Tabel SE-20** : Panjang Jalan Menurut Kewenangan  
**Kabupaten/Kota/Provinsi** : Kota Padang Provinsi Sumbar  
**Tahun Data** : Januari s/d Desember 2009

<b>No.</b>	<b>Jenis Kewenangan</b>	<b>Panjang Jalan (Km)</b>
1.	Jalan Nasional	100,6
2.	Jalan Provinsi	-
3.	Jalan Kabupaten	-
4.	Jalan Kota	945,26

**Sumber** : Dinas PU Kota Padang 2009

Tabel SE-21 : Sarana Terminal Kendaraan Penumpang Umum  
Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar  
Tahun Data : Januari s/d Desember 2009

No.	Nama Terminal	Tipe Terminal* )	Lokasi**)	Luas Kawasan (Ha)
1.	Terminal Regional Bingkuang	A	Padang	15

Keterangan : Kawasan ini karena gempa beralih fungsi sementara menjadi perkantoran

Sumber : Dinas Perhubungan Kota Padang

**Tabel SE-22** : Sarana Pelabuhan Laut, Sungai, dan Danau  
**Kabupaten/Kota/Provinsi** : Kota Padang Provinsi Sumbar  
**Tahun Data** : Januari s/d Desember 2009

No.	Nama Pelabuhan	Jenis Kegiatan*)	Peran dan Fungsi**)	Luas Kawasan (Ha)
1	Teluk Bayur	Angkutan Laut	Pelabuhan Internasional dan Nasional	40 Ha
2	Teluk Bungus	Angkutan Sungai dan Danau	pelabuhan Lokal	25 ha
3	Pelabuhan Marina/ Muara	Angkutan penyeberangan	Pelabuhan Regional dan lokal	7 ha

**Sumber** : Dinas Perhubungan Kota Padang dan PT Pelindo

Tabel SE-23 : Sarana Pelabuhan Udara  
Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar  
Tahun Data : Januari s/d Desember 2009

No.	Nama Pelabuhan Udara	Klasifikasi*)	Status Penggunaan**)	Luas Kawasan (Ha)
1	Tabing	TNI AU	Militer	179 Ha

Sumber : Pensib Tabing

**Tabel SP-12** : Perkiraan Jumlah Limbah Padat dari Sarana Transportasi  
**Kabupaten/Kota/Provinsi** : Kota Padang Provinsi Sumbar  
**Tahun Data** : Januari 2009 S/d desember 2009

No.	Sarana Transportasi	Jumlah Sarana	Volume Limbah Padat (m3/hari)
1.	Terminal Angkutan Umum	1	8
2.	Pelabuhan Sungai dan Danau	-	
3.	Pelabuhan Laut	3	20
4.	Pelabuhan Udara	1	15
<b>Total</b>		<b>5</b>	<b>43</b>

**Sumber** : Padang Dalam Angka



**Tabel SE-24 : Lokasi Obyek Wisata, Jumlah Pengunjung, dan Luas Kawasan**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumatera Barat**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Nama Obyek Wisata	Jenis Obyek Wisata*)	Jumlah Pengunjung (org per thn)		Luas Kawasan
			2008	2009	
1	Pantai Aie Manih	Wisata Bahari	12.500	3.350	25 ha
2	Kawasan Siti Nurbaya	Wisata Alam	2.440	1.800	3 ha
3	Gunung Padang	Wisata Alam	2.440	1.800	7 ha
4	Pantai Pasie Jambak	Wisata Bahari	2.150	3.300	120 ha
5	Taman Hutan Raya Bung Hatta	Wisata Alam dan Wisata Agro	252	375	240 ha
6	Lubuak Paraku	Wisata Alam	1.138	400	10 ha
7	Aie Dingin Lubuak Minturun	Wisata Alam	750	538	± 23.29 Km <sup>2</sup>
8	Pantai Padang	Wisata Bahari	8.000	10.000	± 70.000 m <sup>2</sup>
9	Lubuak Minturun	Wisata Alam dan Wisata Agro	1.500	2.300	± 23.29 Km <sup>2</sup>
10	Air Terjun Sikayan	Wisata Alam	8.500	10.000	5 ha
11	Pantai Caroline	Wisata Bahari	5.700	6.000	± 1.000 m <sup>2</sup>
12	Pulau Sikuai	Wisata Bahari, Wisata Alam. Wisata Selam	12.000	15.000	44 ha
13	Pantai Nirwana	Wisata Bahari	4.000	4.500	± 2.500 m <sup>2</sup>
14	Pemandian Air Dingin	Wisata Alam	2.000	2.540	± 2.500 m <sup>2</sup>

**Keterangan : \*) Wisata alam, wisata agro, wisata bahari, wisata selam**  
**Sumber : Dinas Pariwisata Kota Padang tahun 2009**

**Tabel SE-25 : Sarana Hotel/Penginapan, Jumlah Kamar, dan Tingkat Hunian  
Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar  
Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Nama Hotel/Penginapan	Kelas	Jumlah Kamar	Tingkat Hunian (%)	Keterangan
1	Bumi Minang	☆☆☆☆	162	64	hancur 30 Sept
2	Pangeran Beach	☆☆☆☆	176	49	ada
3	The Ambacang	☆☆☆	94	56	hancur 30 Sept
4	Rocky Plaza	☆☆☆	62	tdk memberi data	hancur 30 Sept
5	Pangeran City	☆☆	99	tdk memberi data	ada
6	Mariani Hotel	☆☆	60	70	dalam perbaikan
7	New Sikuai	☆☆	26	43	
8	Bougenvile	☆	52	50	ada
9	Femina	☆	20	13	ada
10	Padang	☆	30	51	ada
11	Wisma Padang	Melati	44	41	ada
12	Wisma Bintang	Melati	24	21	ada
13	Dipo	Melati	35	29	hancur 30 Sept
14	New Hayam Wuruk	Melati	30	60	hancur 30 Sept
15	Wisma Eden	Melati	15	renovasi	ada
16	Wisma Takana Juo	Melati	25	11	ada
17	Asoko Parmin	Melati	26	46	ada
18	Hotel Hangtuah	Melati	38	59	ada
19	Wisma Mayang	Melati	17	57	ada
20	Hotel Son's & Son	Melati	15	19	ada
21	Hotel Sriwijaya	Melati	20	32	ada
22	Hotel Sriwijaya II	Melati	20	10	ada
23	Hotel Benyamin	Melati	34	54	ada
24	Hotel Mirna	Melati	27	renovasi	ada
25	Hotel Imanuel	Melati	12	39	ada
26	Hotel Jakarta	Melati	30	28	ada
27	Hotel Putri Qomala Balqis	Melati	7	tdk memberi data	ada
28	Wisma Maharani	Melati	7	33	ada
29	Hotel Cendrawasih	Melati	20	tdk memberi data	ada
30	Wisma Jati	Melati	5	tdk memberi data	ada
31	Hotel Nuansa	Melati	28	36	hancur 30 Sept
32	Hotel Garuda	Melati	36	62	ada
33	Hotel Persamaan	Melati	21	20	ada
34	Hotel Imanuel II	Melati	34	tdk memberi data	ada
35	Hotel Benyamin II	Melati	8	tdk memberi data	ada
36	Hotel Mayang	Melati	10	tdk memberi data	ada
37	Hotel Batang Harau	Melati	5	baru	ada
38	Edhotel	Melati		baru	ada
39	Rumah Nenek	Melati		baru	ada
40	Hotel Bunda				

**Keterangan : Beberapa hotel tidak layak huni dan hancur akibat gempa tanggal 30 September 2009**

**Sumber : Dinas Pariwisata Kota Padang 2009**

**Tabel SP-13 : Perkiraan Volume Limbah Padat dari Obyek Wisata**  
**Kabupaten/Kota/Provin: : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desembr 2009a**

No.	Nama Obyek Wisata	Pengunjung	Luas (Ha)	Volume Limbah Padat (m3/hari)
1	Pantai Aie Manih	3.350	25 ha	26,8
2	Kawasan Siti Nurbaya	1.800	3 ha	14,4
3	Gunung Padang	1.800	7 ha	14,4
4	Pantai Pasie Jambak	3.300	120 ha	26,4
5	Taman Hutan Raya Bung Hatta	375	240 ha	3,0
6	Lubuak Paraku	400	10 ha	3,2
7	Aie Dingin Lubuak Minturun	538	± 23.29 Km <sup>2</sup>	4,3
8	Pantai Padang	10.000	± 70.000 m <sup>2</sup>	80,0
9	Lubuak Minturun	2.300	± 23.29 Km <sup>2</sup>	1,90
10	Air Terjun Sikayan	10.000	5 ha	80,0
11	Pantai Caroline	6.000	± 1.000 m <sup>2</sup>	48,0
12	Pulau Sikuai	15.000	44 ha	120
13	Pantai Nirwana	4.500	± 2.500 m <sup>2</sup>	36,96
14	Pemandian Air Dingin	2.540	± 2.500 m <sup>2</sup>	20,62

**Keterangan : Data dari Dinas Pariwisata kota padang utk timbulan diperhitungan dari rata perhitungan pengeluaran dari masing-masing pengunjung (Tim SLHD)**

**Sumber : Dinas Pariwisata Kota Padang**

**Tabel SP-14 : Perkiraan Beban Pencemaran Limbah Cair dan Volume Limbah Padat dari Hotel**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Nama Hotel	Kelas	Limbah Padat (m3/hari)	Beban Limbah Cair (Ton/Tahun)	
				BOD	COD
1.	Bumi Minang Padang Plaza Hotel	Bintang 4	8m3	28,6	94
2	Basko Minang Hotel	Bintang 3	4m3	2,23	6,87
3	Pangeran Beach Hotel	Bintang 3	4 m3	27,6	96,1
4	Hotel Inna Muara	Bintang 3	1 m3	24,6	55,2
5	Hotel Padang	Bintang 1	1m3	56,4	79,2
<b>Total</b>			<b>18 m3</b>	<b>139,43</b>	<b>331,37</b>

**Sumber : Bapedalda Kota Padang**

**Tabel SP-15 : Perusahaan Penghasil Limbah B3, Jenis Limbah dan Volumennya**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Nama Industri	Jenis Kegiatan	Jenis Limbah	Volume (Ton/Tahun)
1.	PT.Teluk Luas	Kilang Karet	Olie Bekas	600 L / bln
				400 L / bln
2.	PT.Lembah Karet	Kilang Karet	Olie Bekas	512 ton / thn
3	PT.Kilang Lima Gunung		Olie Bekas	200 L-210 L / bln
4	PT.Family Raya	Kilang Karet	Olie Bekas	100 L / bln

**Sumber : Bapedalda Kota Padang**

**Tabel SP-16** : Perusahaan yang Mendapat Izin untuk Penyimpanan, Pengumpulan, Pengolahan, Pemanfaatan, dan Pemusnahan (Land Fill) Limbah B3

**Kabupaten/Kota/Provinsi** : Kota Padang Provinsi Sumbar

**Tahun Data** : Januari s/d Desember 2009

No.	Nama Perusahaan	Jenis Izin*)	Nomor Izin
1.	PT.Lembah Karet	Penyimpanan Sementara	SK MENLH No.451 Thn 2006
2.	PT.Teluk Luas	Penyimpanan Sementara	SK MENLH No.87 Thn 2006 tgl 8 Maret 2006 (sdg perpanjangan izin)

**Keterangan** : \*) Penyimpanan, pengumpulan, pengolahan, pemanfaatan, dan pemusnahan

**Sumber** : Dinas Industri dan Pertambangan Kota Padang

**Tabel SP-17** : **Perusahaan yang Mendapat Rekomendasi dan Izin dari Perhubungan untuk Pengangkutan Limbah B3**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi** : **Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data** : **Januari s/d Desember 2009**

<b>No.</b>	<b>Nama Perusahaan</b>	<b>Nomor Izin</b>
1.	CV. Arwana (a.n PT Wiraswasta Gemilang Indonesia) Surat Penunjukkan Nomor 02/SPMGI/B/V-01	B -2730/KA/10/2001

**Sumber** : **Bapedalda Kota Padang**

**Tabel UP- 1 : Rencana dan Realisasi Kegiatan Penghijauan**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Kecamatan / Kelurahan	Rencana		Realisasi	
		Luas (Ha)	Jumlah Pohon	Luas (Ha)	Jumlah Pohon
<b>1</b>	<b>Kec. Koto tangah</b>	<b>25</b>	<b>10.000</b>	<b>25</b>	<b>10.000</b>
	Kel. Balai Gadang	25	10.000	25	10.000
<b>2.</b>	<b>Kec. Pauh</b>	<b>25</b>	<b>10.000</b>	<b>25</b>	<b>10.000</b>
	kel. Lambung Bukit	25	10.000	25	10.000
<b>3.</b>	<b>Kec, Bungus Teluk Kabung</b>	<b>50</b>	<b>20.000</b>	<b>50</b>	<b>20.000</b>
	Kel. Teluk Kabung Utara	50	20.000	50	20.000
<b>Total</b>		<b>100</b>	<b>40.000</b>	<b>100</b>	<b>40.000</b>

**Sumber : DISPERNAKHUTBUN Kota Padang tahun 2009**



**Tabel UP-2 : Rencana dan Realisasi Kegiatan Reboisasi**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Kabupaten/Kota/Kecamatan	Rencana		Realisasi	
		Luas (Ha)	Jumlah Pohon	Luas (Ha)	Jumlah Pohon
1.	Kec. Koto Tengah	105	115.500	105	115.000
a.	Kel. Balai Gadang	75	82.500	75	82.000
b.	Kel. Balai Gadang	30	33.000	30	33.000
<b>Total</b>		<b>105</b>	<b>115.500</b>	<b>105</b>	<b>115.000</b>

Sumber : DISPERNAKHUTBUN Kota Padang Tahun 2009

**Tabel UP-3. : Kegiatan Fisik Lainnya**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

<b>No.</b>	<b>Nama Kegiatan</b>	<b>Lokasi Kegiatan</b>	<b>Instansi Penanggung Jawab</b>
1.	Pelaksanaan One Man One Tree	SMA 15 Padang	DISPERNAKHUT
2.	Goro Manunggal ABRI dengan masyarakat Penimbunan dan pengerasan Jalan lingkaran terminal RTB	Lokasi TRB Air pacah	Pemko Padang
3.	Penghijauan pada lokasi rencana Hutan Kota	Malvinas kec. Nanggalo	Dispernahkut
4.	Penghijauan dan pembersihan pantai	Danau Cimpago Kota Padang	SMA 4 Padang
5.	GORO pada pemukiman Kumuh	Kel. Sekitar Danau Cimpago	DKP dan BPKP cabang Padang
6.	Gerakan Penghijauan dalam rangka Hari Sumpah Pemuda di Kota Padang	TRB Air Pacah	Mhs UNES bersama DKP
7.	Pembersihan Pantai dan Pelepasan 100 ekor penyu	Pantai Padang	Lantamal II Padang

**Sumber : Dinas Komunikasi dan Informasi Kota Padang**

**Tabel UP-4 : Rekomendasi Amdal/UKL/UUP yang Ditetapkan oleh Komisi Amdal Daerah**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Jenis Dokumen	Kegiatan	Pemrakarsa
1	UKL/UPL	Rumah Sakit Umum	RS Semen Padang
2	UKL/UPL	Rumah Sakit Jiwa	RSJ Puti Bungsu
3	UKL/UPL	SPBU	SPBU Swastanisasi Gama
4	UKL/UPL	Hotel	Hotel Bunda
5	UKL/UPL	Hotel	Grand Sarinah Hotel
6	UKL/UPL	Hotel	Sriwijaya Hotel
7	UKL/UPL	Hotel	Mariani Internasional Hotel
8	UKL/UPL	Hotel	MP Beach Hotel
9	UKL/UPL	Hotel	Edotel SMK 9 Bundo Kandung
10	UKL/UPL	Tower	PT Natrindo Telepon Seluler
11	UKL/UPL	Tower	PT HCPT
12	UKL/UPL	Tower	PT Natrindo Telepon Seluler
13	UKL/UPL	Tower	PT Natrindo Telepon Seluler
14	UKL/UPL	Tower	PT Cakrawala Andalas
15	UKL/UPL	Tower	PT Telkomsel
16	UKL/UPL	Tower	PT Telkomsel
17	UKL/UPL	Tower	PT HCPT
18	UKL/UPL	Tower	PT HCPT
19	UKL/UPL	Tower	PT Trans TV
20	UKL/UPL	Tower	PT HCPT
21	UKL/UPL	Tower	PT HCPT
22	UKL/UPL	SPDN	Koperasi Nelayan Solar Paket Dealr Nelayan Pasie Nan Tigo
23	UKL/UPL	Gudang Gambir	PT Sri Janya Agro
24	UKL/UPL	Pembangunan Perumahan	Gerbangmas Karya Kencana
25	UKL/UPL	Rumah Makan	Pondok Baselo Lubuk Idai
26	UKL/UPL	Gudang Pupuk	CV Wira Agri Sejati
27	UKL/UPL	Preparasi Batuan	PT Intertek Utama Service
28	UKL/UPL	Readymix Batching Plan	PT Waskita Karya
29	UKL/UPL	Pembangunan Gedung Grapari	Gedung Grapari PT Telkomsel

**Sumber : Bapedalda Kota Padang Tahun 2009**

**Tabel UP-5. : Pengawasan UKL/UPL**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Waktu (tgl/bln/thn)	Nama Perusahaan/Pemrakarsa	Hasil Pengawasan	
			UKL	UPL
1.	2-4 Maret 2009	PT Teluk Luas	√	√
2.	2-4 Maret 2009	RS Yos Sudarso	√	√
3.	5-6 Maret 2009	PT Family Raya	√	√
4.	10-12 Maret 2009	RSUP Dr M Jamil	√	√
5	10-12 Maret 2009	RST Reksodiwiryono	√	√
6	30 Apr-1 Mei 2009	Auto 2000	√	√
7	7-8 Mei 2009	PT Wira Indo Mas	√	√
8	7-8 Mei 2009	United Tractor	√	√
9	8-10 Juni 2009	PT Astra Internasional	√	√
10	8-10 Juni 2009	Utama Service	√	√
11	6-8 Juli 2009	PT Semen Padang	√	√
12	6-8 Juli 2009	New Abang Motor Service Station	√	√
13	12-13 Agustus 2009	Hotel Ambacang	√	√
14	24-26 Agustus 2009	PT Lembah Karet	√	√
15	24-26 Agustus 2009	PT Incasi Raya	√	√
16	27-28 Agustus 2009	PT Tazar Guna Mandiri	-	-
17	7-9 September 2009	PT Kilang Lima Gunung	√	√
18	7-9 September 2009	PT Abai Siat Raya	√	√
19	20-22 Oktober 2009	RSJ Puti Bungsu	√	√
20	20-22 Oktober 2009	RSB Siti Hawa	√	√
21	23,26,27 Oktober 2009	RS Siti Rahmah	√	√
22	23,26,27 Oktober 2009	Balai Kesehatan Masyarakat	-	-
23	2-3 November 2009	Griya Cahaya Kel.Gunung Sarik	-	-
24	9-10 November 2009	PT Zasiro Bastara	-	-

**Keterangan : Yang kosong belum ada membuat UKL dan UPL dan akan ditindak lanjuti**

**Sumber : Bapedalda Kota Padang Tahun 2009**

**Tabel UP-6.** : Jumlah Pengaduan Masalah Lingkungan menurut  
**Jenis Masalah**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi** : Kota Padang Provinsi Sumbar  
**Tahun Data** : Januari s/d Desember 2009

No.	Masalah Yang Diadukan	Jumlah Pengaduan
1.	Keberadaan Tower	4
2.	Pencemaran akibat adanya kandang kuda	1
3.	Travo PLN	
4.	Drainase tidak lancar dan banjir akibat pembangunan gedung ( PT Tazar dan Gudang PMI Sumbar )	2
5	Kerusakan bangunan/rumah masyarakat akibat pembangunan gedung Grapari Telkomsel	1
6	Dampak Lingkungan Galian C	3
7	Dampak Lingkungan Usaha Sarang Walet	2
8	Dampak Lingkungan Usaha Pengawetan Ikan dan Hasil Laut	1
9	Dampak Stockpile Batu Bara	3
10	Dampak Stockpile Cangkang Sawit	1
11	Terumbu Karang yang diperjualbelikan sebagai souvenir	1
	<b>Total</b>	19

**Keterangan** : Jumlah pengaduan masyarakat yang masuk selama tahun 2009

**Sumber** : Bapedalda Kota Padang tahun 2009

**Tabel UP-7 : Status Pengaduan**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari / Desember 2009**

No.	Masalah Yang Diadukan	Status
1.	Dampak keberadaan Tower	Dapat diselesaikan melalui mediasi dan pembinaan
2.	Pencemaran akibat adanya kandang kuda	Dapat diselesaikan melalui mediasi dan pembinaan
3.	Travo PLN	Dapat diselesaikan melalui mediasi dan pembinaan
4	Drainase tidak lancar dan banjir akibat pembangunan Gedung	Dapat diselesaikan melalui mediasi dan pembinaan
5	Kerusakan bangunan/rumah masyarakat akibat pembangunan gedung Telkomsel	Dapat diselesaikan melalui mediasi dan pembinaan
6	Dampak Lingkungan akibat aktifitas Galian C	Dapat diselesaikan melalui mediasi dan pembinaan
7	Dampak Lingkungan Usaha Sarang Walet	Dapat diselesaikan melalui mediasi dan pembinaan
8	Dampak Lingkungan Usaha Pengawetan dan Hasil Laut	Dapat diselesaikan melalui mediasi dan pembinaan
9	Dampak Lingkungan Stockpile Batu Bara	Dapat diselesaikan melalui mediasi dan pembinaan
10	Dampak Lingkungan Stockpile Cangkang Sawit	Dapat diselesaikan melalui mediasi dan pembinaan
11	Terumbu karang yang diperjualbelikan sebagai souvenir	Dapat diselesaikan melalui mediasi dan pembinaan
12	Pencemaran air akibat limbah pabrik tahu	Dapat diselesaikan melalui mediasi dan pembinaan
13	Dampak lingkungan Vulkanisir ban	Dapat diselesaikan melalui mediasi dan pembinaan
13	Dampak lingkungan kandang ayam	Dapat diselesaikan melalui mediasi dan pembinaan
14	Dampak penumpukan sampah komersil	Dapat diselesaikan melalui mediasi dan pembinaan
15	Dampak lingkungan Usaha Penggemukan sapi	Dapat diselesaikan melalui mediasi dan pembinaan

**Keterangan : 15 pengaduan masyarakat yang telah dapat diatasi dan diselesaikan dengan mediasi**

**Sumber : Bapedalda Kota Padang**

**Tabel UP-8.** : Jumlah Lembaga Swadaya Masyarakat (LSM)  
Lingkungan  
**Kabupaten/Kota/Provinsi** : Kota Padang Provinsi Sumbar  
**Tahun Data** : Januari s/d Desember 2009

No.	Nama LSM	Alamat
1	Alam Lestari	Jl.Belitung Ulak Karang
2	Forum Kota Sehat	Jl.Wisma Warta Air Tawar Timur Padang
3	WALHI	Jl. Asratek
4	Wali Nusa	Jl.Gajah No.10 Air Tawar Barat
5	Mutiara Wara Lestari	Jl.Gajah No.10 Air Tawar Barat
6	Forum LSM Bersatu	Jl. Raden Saleh Padang

**Sumber** : Bapedalda Kota Padang

**Tabel UP-9 : Penerima Penghargaan Lingkungan**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

<b>No</b>	<b>Nama Orang/ Kelompok/Organisasi</b>	<b>Nama Penghargaan</b>	<b>Pemberi Penghargaan</b>
1.	Kota Padang	1. Penyusunan SLHD 2008 Terbaik I Tk.Prop. Sumbar	Gubernur Sumbar
		2. Penyusunan SLHD 2008 Terbaik Tk. Nasional	Menteri KLH
2	SMP 24 Padang	Sekolah Adiwiyata tahun ke II	Menteri KLH
	SD 07 Kampung Pinang	Calon Sekolah Adiwiyata	Menteri KLH
3	Kota Padang	Adipura ke 17	Presiden RI
4	Ir.Joni	Kalpataru	Presiden RI

**Sumber : Bapedalda Kota Padang**



**Tabel UP-10 : Kegiatan Penyuluhan, Pelatihan, Workshop, Seminar Lingkungan**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Nama Kegiatan	Instansi Penyelenggara		Waktu Penyuluhan (Tgl/Bln/Tahun)
1	Penyuluhan Alim Ulama	Bapedalda	40 org Alim Ulama se Kota Padang (wakil dimasing2 Kecamatan	Bulan Mei 2009
2	Penyuluhan LSM	Bapedalda	40 orang LSM Lingkungan se Kota Padang	Bulan Juni 2009
3	Pembinaan Sekolah SD s/d SLTA	Bapedalda	9 Sekolah	Bulan Agust 2009
4	Sosialisasi K3	DKP	Rumah, Sekolah, Majelis Taklim	Isidentil
5	Proses 3 R	DKP	Sekolah, Kecamatan	Isidentil
6	Padang Hijau Berseri	DKP	perserta 25 orang dari unsur masyarakat, penangkr tanaman, masyarakat yang menerima peralatan kompost	selama 4 bulan Sebanyak 4 kali
7	Sosialisai KLHS	Bapedalda	Tim KLHS Kota Padang 25 orang, utusan SKPD pemko Padang 30 SKPD dengan nara Sumber TIM KLHS Chekoslovakia dan BELANDA	6 Juli 2009
8	Bedah Adipura	Bapedalda	SKPD Terkait Dinas Vertikal, camat dan Lurah pada objek pantau	13 Agustus 2009
9	Penyuluhan bantaran Sungai Bt Arau pada 2 Kecamatan Pdg Selatan dan kee. Lubeg	Bapedalda	Masyarakat disekitar bantaran sungai pada 2 kecamatan tersebut masing-masing Kec. 35 Orang	Bulan April 2009 (masing-masing satu hari)
10	Bedah SLHD Kota Padang	Bapedalda	Dinas /Instansi Terkait dengan jumlah 50 orang	Bulan November 2009
11	Penyuluhan Penghijauan	DKP	Sekolah	Isidentil

Sumber : Bapedalda Kota Padang Tahun 2009

**Tabel UP-11 : Kegiatan Fisik Perbaikan Kualitas Lingkungan**  
**Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar**  
**Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No	Nama Kegiatan	Lokasi Kegiatan	Pelaksana Kegiatan
1.	Bersih Pantai	Pantai Padang	SMAN 4 Padang,Perguruan Tinggi
2.	Menanam Pohon	Taman Melati	Mahasiswa UNP
3.	Menanam Penghijauan	Bantaran Sungai Kec.Kuranji	Mahasiswa Bung Hatta
4	Aksi Bersih pantai	Taman Budaya padang	Panguyuban Jawa Barat
5	Aksi Barsih Pasar	Pasar Lubuk Buaya	LANTAMAL dan Kecamatan
6	Aksi Bersih Pasar	Pasar Bandar Buat	Dinas terkait dan Masyarakat
7	Aksi Bersih pasar	Pasar Alai	Dinas instansi terkait
8	Penghijauan dan bersih Pantai	Pantai Padang	Organisasi Kendaraan Bermotor oleh Graff production
9	One Man one Tree	SMA 15 Padang	Dispernakhut dan Bapedalda
10	Gerakan tanam, tebar dan pelihara	Taman Wisata Bangau Kel.Parupuak Tabing	Tim Penggerak PKK Dharmawanita dan BPM PK Padang

**Sumber : Bapedalda Kota Padang tahun 2009**

**Tabel UP-12** : Produk Hukum Bidang Pengelolaan Lingkungan  
**Kabupaten/Kota/Provinsi** : Kota Padang Provinsi Sumbar  
**Tahun Data** : Januari s/d Desember 2009

No.	Jenis Produk Hukum	Nomor	Tahun	Tentang
1.	Ranperda	-	2009	Pengelolaan Sampah Kota Padang
2.	Ranperda	-	2009	Persyaratan pengajuan permohonan izin serta retribusi pembuangan limbah Cair
3.	Keputusan Wako	Nomor 109/ thn 2009 tanggal 25 Maret 2009	2009	Pembentukan Coordinating office (LCO) Proyek Peningkatan Kualitas Lingkungan pemukiman Kumuh pelaksana kegiatan DPU

Sumber : Bapedalda Kota Padang tahun 2009

Tabel UP-13 : Anggaran Pengelolaan Lingkungan  
Kabupaten/Kota/Provinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar  
Tahun Data : Januari - Desember 2009

No.	Sumber Anggaran	Jumlah Anggaran Tahun 2008	Tahun 2009
1.	APBD	1.064.263.152.055	1.059.901.133.152
2.	PAD	128.469.130.000	132.183.034.578
3.	Dana Perimbangan	723.986.750.000	720.667.118.000
	Sektor LH	27.728.795.702	30.854.640.000
	- DKP	24.675.035.477	26.978.000.000
	- Pengelolaan LH (Bapedalda)	2.469.130.000	2.984.303.000
	- Perhubungan	438.960.000	619.747.000
	- Dinas PU	145.670.225	272.590.000
	<b>Total Sektor Lingkungan</b>	<b>27.728.795.702</b>	<b>30.854.640.000</b>

Sumber : DPKA Kota Padang

**Tabel UP-14 : Jumlah Personil Institusi Lingkungan  
(Bapedalda) Menurut Tingkat Pendidikan  
Kab/Kota/Prov : Kota Padang Provinsi Sumbar  
Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Tingkat Pendidikan	Jumlah	
		Laki-Laki	Perempuan
1.	Doktor (S3)	2	
2.	Master (S2)	5	4
3.	Sarjana (S1)	6	12
4.	Diploma (D3/D4)	1	-
5.	SLTA	5	4
6	SLTP	1	1
<b>Total</b>		<b>20</b>	<b>21</b>

**Keterangan** : tidak ada PNS perempuan yang disiplin ilmu tersebut

**Sumber** : Bapedalda Kota Padang

**Tabel UP-14.1 : Jumlah Personil Instusi Lingkungan (DKP) Menurut Tingkat Pendidikan Kab/Kota/Propinsi : Kota Padang Provinsi Sumbar Tahun Data : Januari s/d Desember 2009**

No.	Tingkat Pendidikan	Jumlah	
		Laki-Laki	Perempuan
1.	Doktor (S3)	-	-
2.	Master (S2)	-	-
3.	Sarjana (S1)	35	9
4.	Diploma (D3/D4)	6	5
5.	SLTA	255	15
6	SLTP	102	3
7	SD	325	-
Total		723	32

**Keterangan : tidak ada PNS wanita dan prin yang disiplin ilmu tersebut**

**Sumber : DKP Kota Padang**

**Tabel UP-14.2 : Jumlah Personil Institusi Lingkungan (Bapedalda) yang ikut khusus teknis pengelolaan LH Kab/Kota/Propinsi : Kota Padang Prov. Sumatera Barat Tahun Data : Januari - Desember 2009**

No.	Tingkat Pendidikan	Jumlah	
		Laki-Laki	Perempuan
1.	AMDAL B	2	1
2.	AMDAL Penilai	8	4

**Keterangan : Jumlah Pegawai yang telah mendapat pendidikan tersebut**

**Sumber : Bapedalda Kota Padang**

**Tabel UP-15** : Jumlah Jabatan Fungsional Lingkungan, PPNS dan PPLHD  
**Kabupaten/Kota/Provinsi** : Kota Padang Provinsi Sumbar  
**Tahun Data** : Januari s/d desember 2009

No.	Nama Instansi	Nama Jabatan Fungsional	Jumlah Staf	
			Laki-Laki	Perempuan
1.				
2.				
3.				
4.				
dst				

**Keterangan** : Belum ada baru direncanakan