

**BUKU DATA  
STATUS LINGKUNGAN HIDUP DAERAH  
KOTA PAYAKUMBUH  
TAHUN 2009**



**PEMERINTAH KOTA PAYAKUMBUH  
PROVINSI SUMATERA BARAT**

# KATA PENGANTAR



Dalam rangka pengelolaan lingkungan hidup dan mewujudkan akuntabilitas publik, pemerintah berkewajiban menyediakan informasi lingkungan hidup dan menyebarkannya kepada masyarakat. Informasi tersebut harus menggambarkan keadaan lingkungan hidup, baik penyebab dan dampak permasalahannya, maupun respon pemerintah dan masyarakat dalam menanggulangi masalah lingkungan hidup. Untuk itu pelaporan lingkungan menjadi sangat penting sebagai sarana untuk memantau kualitas dan alat untuk menjamin perlindungan kehidupan bagi generasi sekarang dan mendatang.

Penyiapan informasi status/kondisi lingkungan hidup sebagai landasan pengembangan program pembangunan yang berkelanjutan, khususnya di Kota Payakumbuh. Dalam analisis data penyusunan Buku Data Status Lingkungan Hidup Daerah Kota Payakumbuh menggunakan metode *state, pressure* dan *response* (SPR). *State* merupakan penggambaran kondisi lingkungan Kota Payakumbuh secara umum, *pressure* adalah penyebab terjadinya kondisi lingkungan saat laporan dibuat, sedangkan *respon* adalah tindakan yang dilakukan terhadap kondisi lingkungan yang ada baik oleh pemerintah dan masyarakat secara luas.

Tersusunnya Buku Data Status Lingkungan Hidup Daerah Kota Payakumbuh Tahun 2009, disamping sebagai arahan perencanaan pembangunan kedepan bagi Kota Payakumbuh khususnya dan Pemerintah Provinsi Sumatera Barat pada umumnya, juga sebagai bentuk partisipasi mendukung program Kementerian Negara Lingkungan Hidup RI didalam menghimpun informasi dan data lingkungan hidup di Indonesia.

Akimya, kepada semua pihak yang telah membantu kelancaran penyusunan dan penerbitan Buku Data SLHD Kota Payakumbuh Tahun 2009 ini, kami sampaikan rasa hormat dan terima kasih.

Payakumbuh, Desember 2009

**Walikota Payakumbuh**



**JOSRIZAL ZAIN**



# Bab I

## Kondisi Lingkungan Hidup Dan Kecenderungannya

### 1.1 LAHAN DAN HUTAN

Tabel SD-1 : Luas Wilayah Menurut Penggunaan Lahan Utama  
Kota : Payakumbuh  
Tahun Data : 2009

No	Kecamatan	Luas Lahan (Ha)						
		Non Pertanian	Sawah	Lahan Kering	Perkebunan	Hutan	Lainnya	Total
1.	Payakumbuh Utara	531,16	491,00	301,20	-	-	129,42	1.452,78
2.	Lamposi Tigo Nagari	173,40	586,00	137,00	-	-	46,14	942,54
3.	Payakumbuh Barat	801,83	511,00	342,35	-	101,00	150,25	1.906,43
4	Payakumbuh Selatan	285,25	487,00	403,11	-	73,50	219,50	1.468,36
5	Payakumbuh Timur	834,67	696,11	367,19	-	186,38	188,67	2.273,02
<b>Total</b>		2.626,31	2.771,11	1.550,85	-	360,88	733,98	8.043,13

Sumber : Dinas Pertanian Kota Payakumbuh



**Tabel SD-2** : **Luas Kawasan Hutan Menurut Fungsi dan Statusnya**  
**Kota** : **Payakumbuh**  
**Tahun Data** : **2009**

No.	Fungsi	Luas (Ha)
1.	Kawasan Konservasi	-
2.	Cagar Alam	-
3.	Suaka Margasatwa	-
4.	Taman Wisata	-
5.	Taman Buru	-
6.	Taman Nasional	-
7.	Taman Hutan Raya	-
8.	Hutan Lindung	148
9.	Hutan Produksi	-
10.	Hutan Produksi Terbatas	-
11.	Hutan Produksi Konservasi	-
12.	Hutan Kota	-
<b>Total Luas Hutan</b>		<b>148</b>

Sumber : Dinas Pertanian Kota Payakumbuh



**Tabel SD-2 a** : **Nama Bukit**  
**Kota** : **Payakumbuh**  
**Tahun Data** : **2009**

No	Nama Bukit	Lokasi Kecamatan	Ketinggian (m)
1	Bukit Palano	Payakumbuh Barat	750
2	Bukit Tinjauan	Payakumbuh Barat	392
3	Bukit Sidoang	Payakumbuh Barat	368
4	Bukit Gadang	Payakumbuh Barat	660
5	Bukit Panjang	Payakumbuh Barat	351
6	Bukit Gato Sasahan	Payakumbuh Barat	318
7	Bukit Labiah	Payakumbuh Barat	258
8	Bukit Kubang Gajah	Payakumbuh Barat	220
9	Bukit Gawung	Payakumbuh Barat	357
10	Bukit Panjamuran	Payakumbuh Barat	768
11	Bukit Jirek	Payakumbuh Barat	258
12	Bukit Sigumpal	Payakumbuh Barat	571
13	Bukit Colak	Payakumbuh Timur	560
14	Bukit Air Hangat	Payakumbuh Timur	545
15	Bukit Sitabur	Payakumbuh Timur	496
16	Bukit Panjang	Payakumbuh Timur	388
17	Bukit Sirawit Hilang	Payakumbuh Timur	352
18	Bukit Sigadang	Payakumbuh Timur	286

Sumber : BPS Kota Payakumbuh



**Tabel SD-3 : Luas Kawasan Lindung Berdasarkan RTRW dan Tutupan Lahannya**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No	Nama Kawasan	Luas kawasan (Ha)	Tutupan Lahan (Ha)			
			Vegetasi	Area Terbangun	Tanah Terbuka	Badan Air
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
I.	Kawasan Lindung	0	0	0	0	0
	A. Kawasan Perlindungan Terhadap Kawasan Bawahannya	0	0	0	0	0
	1. Kawasan Hutan Lindung	0	0	0	0	0
	2. Kawasan Bergambut	0	0	0	0	0
	3. Kawasan Resapan Air	0	0	0	0	0
	Jumlah	0	0	0	0	0
	B. Kawasan Perlindungan Setempat	0	0	0	0	0
	1. Sempadan Pantai	0	0	0	0	0
	2. Sempadan Sungai	0	0	0	0	0
	3. Kawasan Sekitar Danau atau Waduk	0	0	0	0	0
	4. Ruang Terbuka Hijau*	0	0	0	0	0
	Jumlah	0	0	0	0	0
	C. Kawasan Suaka Alam, Pelestarian Alam dan Cagar Budaya	0	0	0	0	0
	1. Kawasan Suaka Alam	0	0	0	0	0
	2. Kawasan Suaka Laut dan Perairan Lainnya	0	0	0	0	0
	3. Suaka Margasatwa dan Suaka Margasatwa Laut	0	0	0	0	0
	4. Cagar Alam dan Cagar Alam Laut	0	0	0	0	0
	5. Kawasan Pantai Berhutan Bakau	0	0	0	0	0
	6. Taman Nasional dan Taman Nasional Laut	0	0	0	0	0
	7. Taman Hutan Raya	0	0	0	0	0
	8. Taman Wisata Alam dan Taman Wisata Alam Laut	0	0	0	0	0
	9. Kawasan Cagar Budaya dan Ilmu Pengetahuan	0	0	0	0	0
	Jumlah	0	0	0	0	0
	D. Kawasan Rawan Bencana	0	0	0	0	0
	1. Kawasan Rawan Tanah Longsor	-	-	-	-	-
	2. Kawasan Rawan Gelombang Pasang	0	0	0	0	0
	3. Kawasan Rawan Banjir	0	0	0	0	0



## Kondisi Lingkungan Hidup & Kecenderungannya

	Jumlah		0	0	0	0	0
E.	Kawasan Lindung Geologi		0	0	0	0	0
	1.	Kawasan Cagar Alam Geologi	0	0	0	0	0
		i.	Kawasan Keunikan Batuan dan Fosil	0	0	0	0
		ii.	Kawasan Keunikan Bentang Alam	0	0	0	0
		iii.	Kawasan Keunikan Proses Geologi	0	0	0	0
		Jumlah	0	0	0	0	0
	2.	Kawasan Rawan Bencana Alam Geologi	0	0	0	0	0
		i.	Kawasan Rawan Letusan Gunung Berapi	0	0	0	0
		ii.	Kawasan Rawan Gempa Bumi	0	0	0	0
		iii.	Kawasan Rawan Gerakan Tanah	0	0	0	0
		iv.	Kawasan yang Terletak di Zona Patahan Aktif	0	0	0	0
		v.	Kawasan Rawan Tsunami	0	0	0	0
		vi.	Kawasan Rawan Abrasi	0	0	0	0
		vii.	Kawasan Rawan Gas Beracun	0	0	0	0
		Jumlah	0	0	0	0	0
	3.	Kawasan yang Memberikan Perlindungan Terhadap Air Tanah	0	0	0	0	0
		i.	Kawasan Imbuan Air Tanah	0	0	0	0
		ii.	Sempadan Mata Air	0	0	0	0
		Jumlah	0	0	0	0	0
	Jumlah		0	0	0	0	0
F.	Kawasan Lindung Lainnya		0	0	0	0	0
	1.	Cagar Biosfer	0	0	0	0	0
	2.	Ramsar	0	0	0	0	0
	3.	Taman Buru	0	0	0	0	0
	4.	Kawasan Perlindungan UPasma Nufah	0	0	0	0	0
	5.	Kawasan pengungsian Satwa	0	0	0	0	0
	6.	Terumbu Karang	0	0	0	0	0
	7.	Kawasan Koridor bagi Jenis Satwa atau Biota Laut yang Dilindungi	0	0	0	0	0
		Jumlah	0	0	0	0	0
	Jumlah Total Kawasan Lindung		0	0	0	0	0
II.	Kawasan Budidaya		0	0	0	0	0
	<b>Jumlah Total Kawasan Budidaya</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Sumber : Dinas Pertanian Kota Payakumbuh

**Catatan :**  
**Kota Payakumbuh tidak ada Kawasan Lindung**



**Tabel SD-4 : Luas Penutupan Lahan Dalam Kawasan Hutan dan Luar Kawasan Hutan**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No	Kabupaten/ Kecamatan	Kawasan hutan							AUP	Jumlah
		Hutan tetap					HPK	Jumlah		
		KSA/ KPA	HL	HPT	HL	Jumlah				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
	<b>Kab/Kec A</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	a. Hutan	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	b. Non Hutan	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	c. Data tidak lengkap	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>Kab/Kec B</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	a. Hutan	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	b. Non Hutan	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	c. Data tidak lengkap	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Sumber : Dinas Pertanian Kota Payakumbuh





**Tabel SD-5** : **Luas Lahan Kritis**  
**Kota** : **Payakumbuh**  
**Tahun Data** : **2009**

No.	Kecamatan	Luas (Ha)
1.	Payakumbuh Utara	0
2.	Lamposi Tigo Nagari	0
3.	Payakumbuh Barat	0
4.	Payakumbuh Selatan	0
5.	Payakumbuh Timur	0
<b>Total</b>		0

*Sumber : Dinas Pertanian Kota Payakumbuh*



Tabel SD-5a : Jenis Tanah  
Kota : Payakumbuh  
Tahun Data : 2009

No	PPT (1983)	Soil Taksonomi (USDA, 1992)	FAO/UNESCO (1990)
1	Aluvial Distrik	Typic Tropofluvents	DystricFluvisols
2	Aluvial Gleika	Aquic Udifluvents	DystricFluvisols
3	Kambisol Distrik	Typic Dystropepts	District Cambisols
4	Kambisol Gleika	Typic Tropaquepts	Gleyic Cambisols
5	Kambisol Humik	Typic Humitropepts	Humic Cambisols
6	Latosol Rodik	Oksit Humitropepts	Humic Ferrdsols
7	Latosol Humik	Typic Humitropepts	Humic Ferrdsols
8	Podsolik Ortik	Typic Hapludults	Haplic Acrisols
9	Litosol	Lithic Troporthents	Litic Leptosols

Sumber : Bappeda Kota Payakumbuh



**Tabel SD-5.b : Penyebaran Tanah**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No	Macam Tanah	Lereng (%)	Bentuk Wilayah	Bahan Induk Tanah	Luas	
					Ha	%
1	Aluvial Distrik	Datar (0-3)	Dataran Aluvial	Endapan Aluvium	423,24	5,26
2	Aluvial Gleika	Datar (0-3)	Dataran Aluvial	Endapan Aluvium	745,77	9,38
3	Kambisd Distrik	Datar (0-3)	Dataran	Tufa Batu Apung	2850,42	35,41
4	Kambisd Gleika	Datar (0-3)	Dataran	Tufa Batu Apung	2521,91	31,33
5	Kambisd Humik	Agak Landai (3-8)	Dataran Berombak	Tufa Batu Apung	140,29	1,47
6	Kambisd Gleika	Agak Landai (3-8)	Dataran Berombak	Tufa Batu Apung	304,47	3,78
7	Kambisd Humik	Landai (8-15)	Dataran Bergelombang	Tufa Batu Apung	107,28	1,33
8	Kambisd Gleika	Landai (8-15)	Dataran Bergelombang	Tufa Batu Apung	166,49	2,07
9	Latosol Rodik	Landai (8-15)	Dataran Bergelombang	Tufa & Batuan Vulkanik	26,03	0,32
10	Latosol Rodik	Agak Curam (15-14)	Perbukitan	Tufa & Batuan Vulkanik	31,83	0,42
11	Potsolik Ortik	Agak Curam (15-14)	Perbukitan	Tufa & Batuan Vulkanik	10,26	0,31
12	Latosol Humik	Curam (>40)	Perbukitan	Tufa & Batuan Vulkanik	80,19	1,00
13	Potsolik Ortik	Curam (>40)	Perbukitan	Tufa & Batuan Vulkanik	455,25	5,66
14	Litosol	Curam (>40)	Perbukitan	Tufa & Batuan Vulkanik	176,73	2,20
<b>Total</b>					<b>8049,16</b>	<b>100,00</b>

Sumber : Bappeda Kota Payakumbuh



**Tabel SD-5.c : Karakteristik Tanah dan Iklim**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No	Kecamatan	pH	Kemiringan Lahan	Ketinggian Tempat (m dpl)	Kedalaman Gambut	Curah Hujan (bln)		Drainase	Asal Tanah
						Bulan Basah	Bulan Kering		
1	Payakumbuh Utara	Agak Masam (5.5 - 5.9)		Rejim suhu panas (<750)	-	3 - 6	3 - 6	Baik	Bukan Abu Vulkan
2	Payakumbuh Barat	Agak Masam (5.5 - 5.9)	< 8 % 8 - 14 % 15 - 39 %	Rejim suhu panas (<750)	< 1.5 m	3 - 6	3 - 6	Baik	Bukan Abu Vulkan
3	Payakumbuh Timur	Agak Masam (5.5 - 5.9)	< 8 %	Rejim suhu panas (<750)	< 1.5 m	3 - 6	3 - 6	Sedang	Bukan Abu Vulkan

Sumber : Dinas Pertanian Kota Payakumbuh



**Tabel SD- 6** : **Perkiraan Luas Kerusakan Hutan menurut Penyebabnya**  
**Kota** : **Payakumbuh**  
**Tahun Data** : **2009**

No.	Penyebab Kerusakan	Luas (Ha)
1.	Kebakaran Hutan	0
2.	Ladang Bepindah	0
3.	Penebangan Liar	0
4.	Perambahan Hutan	0
5.	Lainnya	0
<b>Total</b>		<b>0</b>

Sumber : Dinas Pertanian Kota Payakumbuh



**Tabel SD- 7** : **Konversi Hutan Menurut Peruntukan**  
**Kota** : **Payakumbuh**  
**Tahun Data** : **2009**

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

Sumber : Dinas Pertanian Kota Payakumbuh



**Tabel SD- 8 : Luas Hutan Tanaman Industri**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Kecamatan	Luas (Ha)
1.	Payakumbuh Utara	0
2.	Lamposi Tigo Nagari	0
3.	Payakumbuh Barat	0
4	Payakumbuh Selatan	0
5	Payakumbuh Timur	0
<b>Total</b>		0

Sumber : Dinas Pertanian Kota Payakumbuh



## 1.2. KEANEKARAGAMAN HAYATI

**Tabel SD-9** : Jumlah Spesies Flora dan Fauna yang Diketahui dan Dilindungi  
**Kota** : Payakumbuh  
**Tahun Data** : 2009

No.	Golongan	Jumlah spesies diketahui	Jumlah Spesies dilindungi
1	Hewan Menyusui	4	0
2	Burung	10	1
3	Reptil	4	0
4	Amphibi	2	0
5	Ikan	4	0
6	Keong	-	-
7	Serangga	6	0
8	Tumbuh-tumbuhan	22	0
<b>Jumlah</b>		72	1

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kota Payakumbuh



**Tabel SD-10** : Keadaan Flora dan Fauna yang Dilindungi  
**Kota** : Payakumbuh  
**Tahun Data** : 2009

No.	Golongan	Nama Spesies	Status
1.	Hewan Menyusui	1. <i>Sus crofa</i>	Tidak dilindungi
		2. <i>Calociurus</i> sp	Tidak dilindungi
		3. <i>Ratus</i> sp	Tidak dilindungi
		4. <i>Sciurus notatus</i>	Tidak dilindungi
2.	Burung	1. <i>Copsychus saularis</i>	Tidak dilindungi
		2. <i>Lorchura striata</i>	Tidak dilindungi
		3. <i>Streptopelia chinensis</i>	Tidak dilindungi
		4. <i>Lorchura maja</i>	Tidak dilindungi
		5. <i>Am auromis phoenicurus</i>	Dilindungi
		6. <i>Passer montanus</i>	Tidak dilindungi
		7. <i>Lorchura punctulata</i>	Tidak dilindungi
		8. <i>Ploceous philippinus</i>	Tidak dilindungi
		9. <i>Copsychus saularis</i>	Tidak dilindungi
		10. <i>Copsychus malabaricus</i>	Tidak dilindungi
3.	Reptil	1. <i>Mabuya multifasciata</i>	Tidak dilindungi
		2. <i>Phyton reticulat es</i>	Tidak dilindungi
		3. <i>Draco volans</i>	Tidak dilindungi
		4. <i>Dryophis prasinus</i>	Tidak dilindungi
4.	Amphi bi	1. <i>Bufo melanostict us</i>	Tidak dilindungi
		2. <i>Rana limnocharis</i>	Tidak dilindungi
5.	Ikan	1. <i>Puntius binotatus</i>	Tidak dilindungi
		2. <i>Clarias bathracus</i>	Tidak dilindungi
		3. <i>Mest acembelus unicolor</i>	Tidak dilindungi
		4. <i>Rasbora lateristriat us</i>	Tidak dilindungi

Lanjutan Tabel SD-10

No.	Golongan	Nama Spesies	Status
6.	Keong	1. -	-
		2. -	-
		3. -	-
7.	Serangga	1. <i>Aedes agypty</i>	Tidak dili ndungi
		2. <i>Anopheles</i>	Tidak dili ndungi
		3. <i>Culex</i>	Tidak dili ndungi
		4. <i>Anthreptes malacensis</i>	Tidak dili ndungi
		5. <i>Aethopyga siparaja</i>	Tidak dili ndungi
		6. <i>Orthotomus ruficeps</i>	Tidak dili ndungi
8.	Tumbuh-tumbuhan	1. <i>Cadæeum variegatum</i>	Tidak dili ndungi
		2. <i>Begonia sp</i>	Tidak dili ndungi
		3. <i>Dahlia hibrida</i>	Tidak dili ndungi
		4. <i>Rosa hibrida</i>	Tidak dili ndungi
		5. <i>Aster sp</i>	Tidak dili ndungi
		6. <i>Bougainvillea spectabilis</i>	Tidak dili ndungi
		7. <i>Durantha erecta</i>	Tidak dili ndungi
		8. <i>Aloe vera</i>	Tidak dili ndungi
		9. <i>Caladium bicolar Wait</i>	Tidak dili ndungi
		10. <i>Bambusa nana</i>	Tidak dili ndungi
		11. <i>Opuntia megacantha</i>	Tidak dili ndungi
		12. <i>Syzigium sp</i>	Tidak dili ndungi
		13. <i>Ptirogramma sp</i>	Tidak dili ndungi
		14. <i>Alloesia machorhiza</i>	Tidak dili ndungi
		15. <i>Alpinia galanga</i>	Tidak dili ndungi
		16. <i>Amaranthus hibridus</i>	Tidak dili ndungi
		17. <i>Arecacat echu</i>	Tidak dili ndungi
		18. <i>Arthocarpus integra</i>	Tidak dili ndungi
		19. <i>Averhoa carabola</i>	Tidak dili ndungi
		20. <i>Carica papaya</i>	Tidak dili ndungi
		21. <i>Cocos nucifera</i>	Tidak dili ndungi
		22. <i>Teobrema cacao</i>	Tidak dili ndungi

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kota Payakumbuh



### 1.3. AIR

Tabel SD-11 : Inventarisasi Sungai  
Kota : Payakumbuh  
Tahun Data : 2009

No.	Nama Sungai	Panjang (km)	Lebar (m)		Kedalaman (m)	Debit (m <sup>3</sup> /dtk)	
			Permukaan	Dasar		Maks	Min
1.	Batang Agam	13,5	17,5	15	6	32	16
2	Batang Lampasi	12	2,5	10	5	25	15
3.	Batang Sikali	7	3	3	2,5	10	5
4	Sungai Bai	4	3	3	2,5	10	5
5	Sungai Talang	3,5	3	3	2,5	10	5
6	Batang Pulau	5	2,5	2,5	2	7	4

Sumber : Dinas Pekerjaan Umum Kota Payakumbuh



**Tabel SD-12** : **Inventarisasi Danau/Waduk/Situ/Embung**  
**Kota** : **Payakumbuh**  
**Tahun Data** : **2009**

No.	Nama Danau/Waduk/Situ/Embung	Luas (Ha)	Volume (m3)
1.	Bulakan Air	100	200

Sumber : Dinas Pekerjaan Umum Kota Payakumbuh



Tabel SD-13 : Kualitas Air Sungai  
 Kota : Payakumbuh  
 Tahun Data : 2009

Parameter	Satuan	Lokasi Sampling	
		1	2
Nama Sungai	Sungai Batang Agam		
Koordinat			
Waktu Pemantauan (tg/bln/thn)		12-10-2009	12-10-2009
<b>FISKA</b>			
Temperatur	°C	12	12
Residu Terlarut	mg/L	56	64
Residu Tersuspensi	mg/L	70	45
<b>KIMIA ANORGANIK</b>			
pH	6-9	6,9	6,8
BOD	mg/L	1,14	0,93
COD	mg/L	5,20	3,90
DO	mg/L	5,2	5,1
Total Fosfat sbg P	mg/L	1,18	1,623
NO <sub>3</sub> sebagai N	mg/L	12,9	32,0
NH <sub>3</sub> -N	mg/L	0,844	0,820
Arsen	mg/L	ttd	ttd
Kobalt	mg/L	ttd	ttd
Barium	mg/L	ttd	ttd
Boron	mg/L	ttd	ttd
Selenium	mg/L	ttd	ttd
Kadmium	mg/L	ttd	ttd
Khrom (VI)	mg/L	ttd	ttd
Tembaga	mg/L	ttd	ttd
Besi	mg/L	0,2	0,2
Timbal	mg/L	ttd	ttd
Mangan	mg/L	ttd	ttd
Air Raksa	mg/L	ttd	ttd
Seng	mg/L	0,143	0,093

**Lanjutan Tabel SD-13**

Parameter	Satuan	Lokasi Sampling	
		1	2
Khlorida	mg/l	23,6	23,9
Sianida	mg/L	< 0,002	< 0,002
Fluorida	mg/L	0,14	0,15
Nitrit sebagai N	mg/L	0,307	0,213
Sulfat	mg/L	9,084	9,156
Khlorin bebas	mg/L	0	0
Belereng sebagai H <sub>2</sub> S	mg/L	0,3	0,4
<b>MIKROBIOLOGI</b>			
Fecal coliform	jml/100 ml	1520	1564
Total coliform	jml/100 ml	2035	2143
<b>RADIOAKTIVITAS</b>			
Gross-A	Bq /L	-	-
Gross-B	Bq /L	-	-
<b>KIMIA ORGANIK</b>			
Minyak dan Lemak	ug /L	< 0,1	< 0,1
Detergen sebagai MBAS	ug /L	0,79	0,165
Senyawa Fend sebagai Fenol	ug /L	0,395	0,263
BHC	ug /L		
Aldrin / Dieldrin	ug /L	0,03	0,01
Chlordane	ug /L	0,01	0,01
DDT	ug /L	-	-
Heptachlor dan heptachlor epoxide	ug /L	0	0
Lindane	ug /L	0	0
Methoxy clor	ug /L	0	0
Endrin	ug /L	0	0
Toxaphan	ug /L	0	0
<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 : Kantor Lingkungan  
Hidup Kota Payakumbuh

Ket : 1. Kantor Camat Payakumbuh  
2. Bawah Pasar Ibu Timur



**Tabel SD-14 : Kualitas Air Danau/Situ/Embung**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

Parameter	Satuan	Lokasi Sampling					
		1	2	3	4	5	dst
Nama Lokasi		0	0	0	0	0	0
Koordinat		0	0	0	0	0	0
Waktu Pemantauan		0	0	0	0	0	0
<b>FISIKA</b>							
Tempelatur	°C	0	0	0	0	0	0
Residu Terlarut	mg/L	0	0	0	0	0	0
Residu Tersuspensi	mg/L	0	0	0	0	0	0
<b>KIMIA ANORGANIK</b>							
pH	6-9	0	0	0	0	0	0
BOD	mg/L	0	0	0	0	0	0
COD	mg/L	0	0	0	0	0	0
DO	mg/L	0	0	0	0	0	0
Total Fosfat sbg P	mg/L	0	0	0	0	0	0
NO <sub>3</sub> sebagai N	mg/L	0	0	0	0	0	0
NH <sub>3</sub> -N	mg/L	0	0	0	0	0	0
Arsen	mg/L	0	0	0	0	0	0
Kobalt	mg/L	0	0	0	0	0	0
Barium	mg/L	0	0	0	0	0	0
Boron	mg/L	0	0	0	0	0	0
Selenium	mg/L	0	0	0	0	0	0
Kadmium	mg/L	0	0	0	0	0	0
Khrom (VI)	mg/L	0	0	0	0	0	0
Tembaga	mg/L	0	0	0	0	0	0
Besi	mg/L	0	0	0	0	0	0
Timbal	mg/L	0	0	0	0	0	0
Mangan	mg/L	0	0	0	0	0	0
Air Raksa	mg/L	0	0	0	0	0	0
Seng	mg/L	0	0	0	0	0	0
Khlorida	mg/l	0	0	0	0	0	0
Sianida	mg/L	0	0	0	0	0	0
Fluorida	mg/L	0	0	0	0	0	0

Lanjutan Tabel SD-14

Parameter	Satuan	Lokasi Sampling					
		1	2	3	4	5	dst
Nitrit sebagai N	mg/L	0	0	0	0	0	0
Sulfat	mg/L	0	0	0	0	0	0
Khlorin bebas	mg/L	0	0	0	0	0	0
Belereng sebagai H <sub>2</sub> S	mg/L	0	0	0	0	0	0
<b>MIKROBIOLOGI</b>							
Fecal coliform	jumlah/100 ml	0	0	0	0	0	0
Total coliform	jumlah/100 ml	0	0	0	0	0	0
<b>RADIOAKTIVITAS</b>							
Gross-A	Bq /L	0	0	0	0	0	0
Gross-B	Bq /L	0	0	0	0	0	0
<b>KIMIA ORGANIK</b>							
Minyak dan Lemak	ug /L	0	0	0	0	0	0
Detergen sebagai MBAS	ug /L	0	0	0	0	0	0
Senyawa Fenol sebagai Fenol	ug /L	0	0	0	0	0	0
BHC	ug /L	0	0	0	0	0	0
Aldrin / Dieldrin	ug /L	0	0	0	0	0	0
Chlordane	ug /L	0	0	0	0	0	0
DDT	ug /L	0	0	0	0	0	0
Heptachlor dan heptachlor epoxide	ug /L	0	0	0	0	0	0
Lindane	ug /L	0	0	0	0	0	0
Methoxy clor	ug /L	0	0	0	0	0	0
Endrin	ug /L	0	0	0	0	0	0
Toxaphan	ug /L	0	0	0	0	0	0

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kota Payakumbuh

**Catatan :**  
**Kota Payakumbuh Tidak Memiliki Danau/Situ/Embung**





**Tabel SD-15 : Kualitas Air Sumur**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

Parameter	Satuan	Lokasi Sampling		
		1	2	3
Nama Lokasi		SPBU Parik Rantang	SPBU Ngalau	Sumur Masyarakat
Koordinat				
Waktu Pemantauan		20-3-2009	7-5-2009	8-5-2009
<b>FISIKA</b>				
Temperatur	°C	16,2	17,5	20,3
Residu Terlarut	mg/ L	34,05	65,66	29,2
Residu Tersuspensi	mg/L	24	25	10,2
<b>KIMIA ANORGANIK</b>				
pH	6-9	8,13	6,35	7,2
BOD	mg/L	0,12	0,11	0,01
COD	mg/L	0,2	0,3	0,03
DO	mg/L	7,8	7,8	8,0
Total Fosfat sbg P	mg/L	ttd	ttd	ttd
NO <sub>3</sub> sebagai N	mg/L	1,32	0,34	0,12
NH <sub>3</sub> -N	mg/L	ttd	ttd	ttd
Arsen	mg/L	ttd	ttd	ttd
Kobalt	mg/L	ttd	ttd	ttd
Barium	mg/L	ttd	ttd	ttd
Boron	mg/L	ttd	ttd	ttd
Selenium	mg/L	ttd	ttd	ttd
Kadmium	mg/L	ttd	ttd	ttd
Khrom (VI)	mg/L	ttd	ttd	ttd
Tembaga	mg/L	ttd	ttd	ttd
Besi	mg/L	0,01	0,01	0,01
Timbal	mg/L	ttd	ttd	ttd
Mangan	mg/L	ttd	ttd	ttd
Air Raksa	mg/L	ttd	ttd	ttd

Lanjutan Tabel SD-15

Parameter	Satuan	Lokasi Sampling		
		1	2	3
Nama Lokasi		SPBU Parik Rantang	SPBU Ngala u	Sumur Masyarakat
Seng	mg/L	ttd	ttd	ttd
Klorida	mg/l	23	27	8
Sianida	mg/L	ttd	ttd	ttd
Fluorida	mg/L	0,13	0,12	0,08
Nitrit sebagai N	mg/L	ttd	ttd	ttd
Sulfat	mg/L	0,80	0,09	1,21
Klorin bebas	mg/L	0	0	0
Belereng sebagai H <sub>2</sub> S	mg/L	ttd	ttd	ttd
<b>MKROBIOLOGI</b>				
Fecal coliform	jml/100 ml	0	0	0
Total coliform	jml/100 ml	0	0	0
<b>RADIOAKTIVITAS</b>				
Gross-A	Bq/L			
Gross-B	Bq/L			
<b>KIMIA ORGANIK</b>				
Minyak dan Lemak	ug/L	ttd	ttd	ttd
Detergen sebagai MBAS	ug/L	ttd	ttd	ttd
Senyawa Fenol sebagai Fend	ug/L	ttd	ttd	ttd
BHC	ug/L	ttd	ttd	ttd
Aldrin / Dieldrin	ug/L	ttd	ttd	ttd
Chlordane	ug/L	ttd	ttd	ttd
DDT	ug/L	ttd	ttd	ttd
Heptachlor dan heptachlor epoxide	ug/L	ttd	ttd	ttd
Lindane	ug/L	ttd	ttd	ttd
Methoxy dor	ug/L	ttd	ttd	ttd
Endrin	ug/L	ttd	ttd	ttd
Toxaphan	ug/L	ttd	ttd	ttd

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kota Payakumbuh



1.4. UDARA

**Tabel SD-16 : Kualitas Udara Ambien**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Parameter	Satuan	Lama Pengukuran		Lokasi				
					1	2	3	4	5
Lokasi :					Pusat Kota Payakumbuh	TPA Kota Payakumbuh	Hotel Bundo Kanduang	Hotel Sari	Hotel Mangkuto
			1	jam					
1.	SO <sub>2</sub>	□g/Nm <sup>3</sup>	24	jam	38,33	10,56	12,23	11,62	15,93
			1	tahun					
			1	jam					
2.	CO	□g/Nm <sup>3</sup>	24	jam	2.960	127,33	2.960	2.960	21.000
			1	tahun					
			1	jam					
3.	N <sub>02</sub>	□g/Nm <sup>3</sup>	24	jam	18,75	6,60	53,23	53,23	53,23
			1	tahun					
4.	O <sub>3</sub>	□g/Nm <sup>3</sup>	1	jam	-	-	-	-	-
			1	tahun					
5.	HC	□g/Nm <sup>3</sup>	3	jam	-	-	-	-	-
6.	PM <sub>10</sub>	□g/Nm <sup>3</sup>	24	jam	53,23	43,82	39,87	61,92	41,32
7.	PM <sub>2.5</sub>	□g/Nm <sup>3</sup>	24	jam	-	-	-	-	-
			1	tahun					
8.	TSP	□g/Nm <sup>3</sup>	24	jam	75,2	99,53	38,33	38,33	38,33
			1	tahun					
9.	Pb	□g/Nm <sup>3</sup>	24	jam	0,14	0,21	0,08	0,09	0,08
			1	tahun					
10.	Dustfall	□g/Nm <sup>3</sup>	30	hari	-	-	-	-	-
11.	Total Fluorides sebagai F	□g/Nm <sup>3</sup>	24	jam	-	-	-	-	-
			90	hari					
12.	Fluor Index	□g/Nm <sup>3</sup>	30	hari	-	-	-	-	-
13.	Khlorine & Khlorine Dioksida	□g/Nm <sup>3</sup>	24	jam	-	-	-	-	-
14.	Sulphat Index	□g/Nm <sup>3</sup>	30	hari	-	-	-	-	-

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kota Payakumbuh



**Tabel SD-17 : Kualitas Air Hujan**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Parameter	Satuan	Waktu Pemantauan											
			Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agus	Sep	Okt	Nov	Des
1	pH		6,1	7,2	6,3	6,5	6,5	6,8	6,2	6,5	6,5	7,2	7,1	7,2
2	DHL	□ mhos/cm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup>	mg/L	0,02	0,05	0,03	0,02	0,27	0,16	0,16	0,01	0,15	0,18	0,15	0,21
4	NO <sub>3</sub>	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Cr	mg/L	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd
6	NH <sub>4</sub>	mg/L	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd
7	Na	mg/L	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd
8	Ca <sup>2+</sup>	mg/L	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd	ttd
9	Mg <sup>2+</sup>	mg/L	0,02	0,01	0,02	0,01	0,03	0,15	0,011	0,01	0,03	0,01	0,02	0,02

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kota Payakumbuh



### 1.5. LAUT, PESISIR, DAN PANTAI

**Tabel SD-18** : **Kualitas Air Laut**  
**Kota** : **Payakumbuh**  
**Tahun Data** : **2009**

Parameter	Satuan	Baku Mutu	Lokasi Sampling			
			Titik 1	Titik 2	Titik 3	Titik ...
Nama Lokasi			0	0	0	0
Koordinat			0	0	0	0
Waktu sampling (tg/bln/thn)			0	0	0	0
<b>Fisika</b>						
1. Warna	CU		0	0	0	0
2. Bau			0	0	0	0
3. Kecerahan	M		0	0	0	0
4. Kekeruhan	NTU		0	0	0	0
5. TSS	mg/l		0	0	0	0
6. Sampah	-		0	0	0	0
7. Lapisan Minyak	-		0	0	0	0
8. Temperatur	°C		0	0	0	0
<b>Kimia</b>						
1. pH	-		0	0	0	0
2. Salinitas	‰		0	0	0	0
3. DO	mg/l		0	0	0	0
4. BOD <sub>5</sub>	mg/l		0	0	0	0
5. COD	mg/l		0	0	0	0
6. Amonia total	mg/l		0	0	0	0
7. NO <sub>2</sub> -N	mg/l		0	0	0	0
8. NO <sub>3</sub> -N	mg/l		0	0	0	0
9. PO <sub>4</sub> -P	mg/l		0	0	0	0
10. Sulfida (CN)	mg/l		0	0	0	0
11. Sulfida (H <sub>2</sub> S)	mg/l		0	0	0	0
12. Klor	mg/l		0	0	0	0
13. Minyak bumi	mg/l		0	0	0	0
14. Fenol	mg/l		0	0	0	0
15. Pestisida	mg/l		0	0	0	0
16. PCB	mg/l		0	0	0	0
17. Deterjen	mg/l		0	0	0	0
18. Merkuri (Hg)	mg/l		0	0	0	0
19. Krom (Cr)	mg/l		0	0	0	0
20. Mangan (Mn)	mg/l		0	0	0	0
21. Arsen (As)	mg/l		0	0	0	0
22. Selenium (Se)	mg/l		0	0	0	0
23. Kadmium (Cd)	mg/l		0	0	0	0



Parameter	Satuan	Baku Mutu	Lokasi Sampling			
			Titik 1	Titik 2	Titik 3	Titik ...
24. Tembaga (Cu)	mg/l		0	0	0	0
25. Timbal (Pb)	mg/l		0	0	0	0
26. Besi	mg/l		0	0	0	0
27. Seng (Zn)	mg/l		0	0	0	0
28. Nikel	mg/l		0	0	0	0
29. Kobalt (Co)	mg/l		0	0	0	0
30. Perak (Ag)	mg/l		0	0	0	0
<b>Biologi</b>						
31. E coli	MPN/100 ml		0	0	0	0
32. Coliform	MPN/100 ml		0	0	0	0

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kota Payakumbuh

**Catatan :**  
**Kota Payakumbuh Tidak Memiliki Laut, Pesisir dan Pantai**



**Tabel SD-19** : **Luas Tutupan dan Kondisi Terumbu Karang**  
**Kota** : **Payakumbuh**  
**Tahun Data** : **2009**

No.	Kecamatan	Luas Tutupan (Ha)	Persentase Luas Terumbu Karang (%)			
			Sangat Baik	Baik	Sedang	Rusak
1	Payakumbuh Utara	0	0	0	0	0
2	Lamposi Tigo Nagari	0	0	0	0	0
3	Payakumbuh Barat	0	0	0	0	0
4	Payakumbuh Selatan	0	0	0	0	0
5	Payakumbuh Timur	0	0	0	0	0

**Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kota Payakumbuh**

**Catatan :**  
**Kota Payakumbuh Tidak Memiliki Laut, Pesisir dan Pantai**



**Tabel SD-20** : **Luas dan Kerusakan Padang Lamun**  
**Kota** : **Payakumbuh**  
**Tahun Data** : **2009**

No	Kecamatan	Luas (Ha)	Persentase Area Kerusakan (%)
1	Payakumbuh Utara	0	0
2	Lamposi Tigo Nagari	0	0
3	Payakumbuh Barat	0	0
4	Payakumbuh Selatan	0	0
5	Payakumbuh Timur	0	0
	<b>Total</b>	0	0

**Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kota Payakumbuh**

**Catatan :**  
**Kota Payakumbuh Tidak Memiliki Laut, Pesisir dan Pantai**





**Tabel SD-21 : Luas dan Kerapatan Tutupan Mangrove**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No	Lokasi	Luas Lokasi (ha)	Persentase tutupan (%)	Kerapatan (pohon/ha)
1	0	0	0	0
2	0	0	0	0
3	0	0	0	0
4	0	0	0	0
5	0	0	0	0
Total				

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kota Payakumbuh

**Catatan :**  
**Kota Payakumbuh Tidak Memiliki Laut, Pesisir dan Pantai**



## 1.6. IKLIM

**Tabel SD-22** : **Curah Hujan Rata-Rata Bulanan**  
**Kota** : **Payakumbuh**  
**Tahun Data** : **2009**

No.	Kecamatan	Curah Hujan Rata-Rata Bulanan (mm)									
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ag s	Sep	Okt
1.	Payakumbuh Barat	11,75	23,91	7,71	27,94	20,50	24,86	45,67	11,67	15,64	18,55
2.	Payakumbuh Utara	18,00	15,60	12,23	17,47	14,18	24,30	18,54	27,00	22,58	23,58
3.	Payakumbuh Timur	18,58	7,17	14,53	21,21	8,79	9,44	8,93	8,25	15,74	8,78
	Payakumbuh	16,11	15,56	11,49	22,21	14,49	19,53	24,38	15,64	17,99	16,97

Sumber : Dinas PU Kota Payakumbuh



**Tabel SD-23** : **Suhu Udara Rata-Rata Bulanan**  
**Kota** : **Payakumbuh**  
**Tahun Data** : **2009**

No	Kecamatan	Suhu Udara Rata-Rata Bulanan (°C)											
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ag s	Sep	Okt	Nop	Des
1	Payakumbuh Utara	24	20	22	19	24	26	27	20	23	24	26	25
2	Payakumbuh Barat	25	20	23	19	25	26	27	19	23	22	27	24
3	Payakumbuh Timur	24	21	23	20	25	25	26	20	24	23	26	24

**Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kota Payakumbuh**



## 1.7. BENCANA ALAM

**Tabel BA-1 : Bencana Banjir, Korban, dan Kerugian**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No	Kecamatan	Total Area Terendam (ha)	Korban		Perkiraan Kerugian (Rp.)
			Mengungsi	Meninggal	
1	Payakumbuh Utara	0	0	0	0
2	Lamposi Tigo Nagari	0	0	0	0
3	Payakumbuh Barat	0	0	0	0
4	Payakumbuh Selatan	0	0	0	0
5	Payakumbuh Timur	0	0	0	0
TOTAL		0	0	0	0

**Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kota Payakumbuh**



**Tabel BA-2** : **Bencana Kekeringan, Luas, dan Kekeringan**  
**Kota** : **Payakumbuh**  
**Tahun Data** : **2009**

No	Kecamatan	Total Areal Padi Gagal Panen (Ha)	Perkiraan Kerugian (Rp)
1.	Payakumbuh Utara	0	0
2.	Lamposi Tigo Nagari	0	0
3.	Payakumbuh Barat	0	0
4.	Payakumbuh Selatan	0	0
5.	Payakumbuh Timur	0	0
	TOTAL	0	0

Sumber : Dinas Pertanian Kota Payakumbuh



**Tabel BA-3** : **Bencana Tanah Longsor, Korban, dan Kerugian**  
**Kota** : **Payakumbuh**  
**Tahun Data** : **2009**

No	Kecamatan	Jumlah Korban Meninggal (jiwa)	Perkiraan Kerugian (Rp.)
1	Payakumbuh Utara	0	0
2	Lamposi Tigo Nagari	0	0
3	Payakumbuh Barat	0	0
4	Payakumbuh Selatan	0	0
5	Payakumbuh Timur	0	0

*Sumber : Dinas Sosial dan Tenaga Kerja Kota Payakumbuh*



**Tabel BA-4** : **Bencana Kebakaran Hut an/Lahan, Luas, dan Kerugian**  
**Kota** : **Payakumbuh**  
**Tahun Data** : **2009**

No	Kecamatan	Perkiraan Luas Hut an/Lahan Terbakar (Ha)	Perkiraan Kerugian (Rp.)
1.	Payakumbuh Utara	0	0
2.	Lamposi Tigo Nagari	0	0
3.	Payakumbuh Barat	0	0
4.	Payakumbuh Selatan	0	0
5.	Payakumbuh Timur	0	0
<b>TOTAL</b>		0	0

Sumber : Dinas Pertanian Kota Payakumbuh



**Tabel BA-5 : Bencana Alam Gempa Bumi, Korban, dan Kerugian**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No	Kecamatan	Jumlah Korban Meninggal (jiwa)	Perkiraan Kerugian (Rp.)
1	Payakumbuh Utara	0	0
2	Lamposi Tigo Nagari	0	0
3	Payakumbuh Barat	2	300 Juta
4	Payakumbuh Selatan	0	0
5	Payakumbuh Timur	0	0
<b>TOTAL</b>		2	300 Juta

Sumber : Dinas Sosial dan Tenaga Kerja Kota Payakumbuh





## Bab II

# Tekanan Terhadap Lingkungan

### 2.1. KEPENDUDUKAN

**Tabel DE-1** : **Luas Wilayah, Jumlah Penduduk, Pertumbuhan Penduduk dan Kepadatan Penduduk Menurut Kecamatan**

**Kota** : **Payakumbuh**  
**Tahun Data** : **2009**

No.	Kecamatan	Luas (km <sup>2</sup> )	Jumlah Penduduk	Pertumbuhan Penduduk	Kepadatan Penduduk
1	Payakumbuh Utara	33,75	49178	0,78	1457
2	Payakumbuh Barat	22,73	22167	0,76	975
3	Payakumbuh Timur	23,95	34649	0,77	1447
Kota Payakumbuh		80,43	105994	0,77%	1318

*Sumber : BPS Kota Payakumbuh*

**Tabel DE-2 : Penduduk Laki-Laki Menurut Kecamatan dan Golongan Umur**

**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Kecamatan	0-14	15-19	40-54	55-64	65+	Jumlah
1	Payakumbuh Utara	5356	1723	3598	888	644	12209
2	Payakumbuh Barat	7600	2446	5107	121	914	17328
3	Payakumbuh Timur	3425	1103	2303	569	411	7811

Sumber : BPS Kota Payakumbuh

**Tabel DE-3 : Penduduk Perempuan Menurut Kecamatan, dan Golongan Umur**

**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Kecamatan	0-14	15-19	40-54	55-64	65+	Jumlah
1	Payakumbuh Utara	5123	1751	3559	1165	1012	12610
2	Payakumbuh Barat	7271	2486	15191	1653	1438	28039
3	Payakumbuh Timur	3277	1120	2341	744	648	8130

*Sumber : BPS Kota Payakumbuh*

**Tabel DE- 4 : Migrasi Selama Hidup Menurut Jenis Kelamin**

**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Kecamatan	Datang		Pindah	
		Laki-Laki	Perempuan	Laki-Laki	Perempuan
1	Payakumbuh Utara	464	466	366	267
2	Payakumbuh Barat	518	506	352	260
3	Payakumbuh Timur	230	336	229	277
	Kota Payakumbuh	1212	1208	947	804

*Sumber : BPS Kota Payakumbuh*

**Tabel DE-5 : Penduduk di Wilayah Pesisir dan Laut**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Kecamatan	Jumlah Desa	Jumlah Penduduk	Jumlah Rumah Tangga
1.	Payakumbuh Utara			
2.	Payakumbuh Barat			
3.	Payakumbuh Timur			
	<b>Kota Payakumbuh</b>			

**Sumber : BPS Kota Payakumbuh**

Catatan :  
**Kota Payakumbuh Tidak Memiliki Wilayah Pesisir dan Laut**

**Tabel DS-1 : Penduduk Laki-laki Berusia 5 - 24 Tahun  
Menurut Golongan Umur dan Status  
Pendidikan**

**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

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

**Sumber : BPS Kota Payakumbuh**

**Ket : ( - ) data tidak tersedia**

**Tabel DS-1. a : Penduduk Laki-laki Menurut Kelompok Umur Pendidikan**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Kelompok Umur	Jumlah ( jiwa )
1.	5 – 6	1.751
2.	7 – 12	6.338
3.	13 – 15	3.903
4.	16 – 18	3.602

**Sumber : BPS Kota Payakumbuh**

**Tabel DS-2 : Penduduk Perempuan Berusia 5- 24 Tahun Menurut Golongan Umur dan Status Pendidikan**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

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

Sumber : BPS Kota Payakumbuh

Ket : ( - ) data tidak tersedia



**Tabel DS-2 a** : **Penduduk Perempuan menurut Kelompok Umur Pendidikan**  
**Kota** : **Payakumbuh**  
**Tahun Data** : **2009**

No.	Kelompok Umur	Jumlah (Jiwa)
1.	5 – 6	2.027
2.	7 – 12	6.424
3.	13 – 15	3.158
4.	16 – 18	3.421

**Sumber : BPS Kota Payakumbuh**

**Tabel DS-3 : Penduduk Laki-laki Berusia 5 Tahun Ke Atas Menurut Golongan Umur dan Pendidikan Tertinggi**

**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

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

Sumber : BPS Kota Payakumbuh

**Ket : ( - ) data tidak tersedia**

---



**Tabel DS-3.a** : Jumlah Siswa menurut Tingkat Pendidikan  
Menurut Kecamatan  
**Kota** : Payakumbuh  
**Tahun Data** : 2009

No.	Kecamatan	Jumlah							
		TK	SDN	SD Swasta	SLTPN	SLTP Swasta	SLTA	SLTA Swasta	P. Tinggi
1.	Payakumbuh Barat	844	5163	55	1267	-	1899	1020	618
2.	Payakumbuh Timur	603	3007	-	2217	-	2905	-	609
3.	Payakumbuh Utara	1285	6997	1748	2017	747	984	984	450
<b>Total</b>		<b>2732</b>	<b>15167</b>	<b>1803</b>	<b>5501</b>	<b>747</b>	<b>5788</b>	<b>2004</b>	<b>1668</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh

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

**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

x	Umur	Tidak pernah sekolah	Pendidikan tertinggi							
			Tidak tamat SD	SD	SLTP	SLTA	Diploma	S1	S2	S3
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
5	5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	35-39	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	40-44	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45	45-49	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50	50-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	55-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65	65-69	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70	70-74	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	>75	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jumlah		-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sumber : BPS Kota Payakumbuh

Ket : ( - ) data tidak tersedia

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

**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Kecamatan	Jumlah penduduk	Luas (km <sup>2</sup> )	SD (unit)	SLTP (unit)	SLTA (unit)
1	Payakumbuh Utara	34649	23,95	29	7	4
2	Payakumbuh Barat	49178	33,75	24	3	7
3	Payakumbuh Timur	22167	22,73	17	4	3
	<b>Jumlah</b>	105994	80.43	70	14	14

**Sumber : BPS Kota Payakumbuh**

**Tabel DS-5.a : Jumlah Penduduk Datang dan Pindah Menurut Jenis Kelamin per Kecamatan di Kota Payakumbuh**

**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Kecamatan	Datang	Pindah
1	Payakumbuh Utara	930	633
2	Payakumbuh Barat	1024	612
3	Payakumbuh Timur	566	506

Sumber : BPS Kota Payakumbuh

**Tabel DS-5.b : Jumlah Penduduk Usia 15 Tahun ke atas yang Bekerja Dirinci Menurut Jenis Kelamin dan Lapangan Usaha**

**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Lapangan Usaha/ Industri Origin	Laki-laki/ Male	Perempuan/ Female	Jumlah/ Total
1	Pertanian/ Agriculture	5071	3139	8840
2	Industri/ Manufacture	2981	2042	4993
3	Perdagangan, Rumah makan & Hotel/ Trade, Hotel dan Restaurant	8471	6844	15315
4	Jasa Kemasyarakatan/ Public Service	4956	5216	10172
5	Lainnya/Others	5096	556	5652

Sumber : BPS Kota Payakumbuh



## 2.2 PEMUKIMAN

**Tabel SE-1** : **Jumlah Rumah Tangga Miskin**  
**Kota** : **Payakumbuh**  
**Tahun Data** : **2009**

No.	Kecamatan	Jumlah Ru mah Tangga (KK)	Ju mlah Ru mah Tangga Miskin (KK)
1.	Payakumbuh Utara	8086	1250
2.	Payakumbuh Barat	11604	1677
3.	Payakumbuh Timur	5328	744
<b>Kota Payaku mbuh</b>		<b>25.018</b>	<b>3671</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh

**Tabel SE-2 : Jumlah Rumah Tangga menurut Lokasi Tempat Tinggal**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Lokasi Permukiman	Jumlah Rumah Tangga
1.	Mewah	1.243
2.	Menengah	10.761
3.	Sederhana	12.912
4.	Kumuh	0
5.	Bantaran Sungai	102
6.	Pasang Surut	0

Sumber : BPS Kota Payakumbuh

**Tabel SE-3 : Jumlah Rumah Tangga dan Sumber Air Minum**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Kecamatan	Ledeng	Su mur	Sungai	Hujan	Kemasan	Lainnya
1	Pay akumbuh Utara	2.627	2.512	0	0	185	78
2	Lam posi Tigo Nagari	2.342	2.391	0	0	87	68
3	Pay akumbuh Barat	3.171	1.986	0	0	235	59
4	Pay akumbuh Selatan	2.653	1.862	0	0	142	87
5	Pay akumbuh Timur	2.421	1.946	0	0	76	90
Total		13.214	10.697	0	0	725	382

**Sum ber : Dinas Kesehatan Kota Payakumbuh**

**Tabel SE-3.a : Sumber Air Minum**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No	Sumber Air Minum	Jumlah Rumah Tangga	Persentase (%)
1	Air Dalam Kemasan	113	0.45
2	Ledeng	14365	57.42
3	Pompa	678	2.71
4	Sumur Terlindungi	6620	26.46
5	Sumur Tak Terlindungi	3017	12.06
7	Mata Air Terlindungi	58	0.23
8	Mata Air Tak Terlindungi	113	0.45
9	Air Hujan	58	0.23
<b>Total</b>		<b>25.018</b>	<b>100</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh



**Tabel SE-3.b : Persentase Keluarga Memiliki Akses Air Bersih**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No	Kecamatan	Puskesmas	Jumlah Keluarga Yang Ada	Jumlah Keluarga Yang Diperiksa	% Keluarga Diperiksa	Akses Air Bersih						
						Ledeng	SPT	SGL	PAH	Kemasan	Lainnya	Jumlah
1	Payakumbuh Barat	Ibuh	6,435	1,744	21.10	1,152	9	280	-	23	-	1,464
		Parit Rintang	5,698	4,982	87.43	3,059	-	2,232	-	-	-	5,291
2	Payakumbuh Timur	Air Tabit	3,033	1,730	57.04	1,799	109	459	95	-	-	2,462
		Tiakar	2,530	1,825	72.13	1,472	363	695	-	-	-	2,530
3	Payakumbuh Utara	Lampasi	5,152	3,675	71.33	3,250	710	1,192	-	-	-	5,152
		Balai Jaring	3,685	2,248	61.00	1,772	-	806	19	-	20	2,617
<b>Jumlah (Kab/Kota)</b>			<b>26,533</b>	<b>16,204</b>	<b>61.07</b>	<b>12,504</b>	<b>1,191</b>	<b>5,664</b>	<b>114</b>	<b>23</b>	<b>20</b>	<b>19,516</b>

Sumber: Dinas Kesehatan Kota Payakumbuh

**Tabel SE-3.b : Persentase Keluarga Memiliki Akses Air Bersih**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No	Kecamatan	Puskesmas	Jumlah Keluarga Yang Ada	Jumlah Keluarga Yang Diperiksa	% Keluarga Diperiksa	Akses Air Bersih						
						Ledeng	SPT	SGL	PAH	Kemasan	Lainnya	Jumlah
1	Payakumbuh Barat	Ibuh	6,435	1,744	21.10	1,152	9	280	-	23	-	
		Parit Rintang	5,698	4,982	87.43	3,059	-	2,232	-	-	-	
2	Payakumbuh Timur	Air Tabit	3,033	1,730	57.04	1,799	109	459	95	-	-	
		Tiakar	2,530	1,825	72.13	1,472	363	695	-	-	-	
3	Payakumbuh Utara	Lampasi	5,152	3,675	71.33	3,250	710	1,192	-	-	-	
		Balai Jaring	3,685	2,248	61.00	1,772	-	806	19	-	20	
<b>Jumlah (Kab/Kota)</b>			<b>26,533</b>	<b>16,204</b>	<b>61.07</b>	<b>12,504</b>	<b>1,191</b>	<b>5,664</b>	<b>114</b>	<b>23</b>	<b>20</b>	

Sumber : Profil Kesehatan, Dinas Kesehatan Kota Payakumbuh, 2008

# Lansekap

**Tabel SP-1 : Jumlah Rumah Tangga Menurut Cara  
Pembuangan Sampah**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Kecamatan	Jumlah RT	Cara Pembuangan				
			Angkut	Timbun	Bakar	Ke Kali	Lainnya
1.	Payakumbuh Barat	8.086	7.221	326	539	0	-
2.	Payakumbuh Timur	11.604	9.723	1.239	642	0	-
3.	Payakumbuh Utara	5.328	4.421	862	523	0	-

*Sumber : Dinas Tata Ruang dan Kebersihan Kota Payakumbuh*

**Tabel SP-2 : Jumlah Rumah Tangga dan Fasilitas Tempat Buang Air Besar**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Kecamatan	Jumlah RT	Tempat Buang Air Besar			
			Sendiri	Bersama	Umum	Tidak Ada
1.	Payakumbuh Utara	6.265	5.475	89	9	692
2.	Payakumbuh Barat	9.604	7.643	43	13	1905
3.	Payakumbuh Timur	5.328	4.431	94	15	788
4.	Lampasi Tigo Nagari	3.889	3495	23	3	906

*Sumber : Dinas Tata Ruang dan Kebersihan Kota Payakumbuh*



**Tabel SP-2.a : Jumlah Rumah Tangga dan Fasilitas Tempat Buang Air Besar per Kelurahan**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Kecamatan	Kelurahan	Jamban Saniter	Ke kol am	Td k punya Jamban	Ket
1.	Payakumbuh Timur	1. Ranah	292	0	0	ODF
		2. Sccn Mudiak	149	14	60	
		3. Balai nan 3	356	18	81	
		4. Balai batimah	301	33	83	
		5. Payobasung	322	31	133	
		6. Pd. Tiakar hilir	355	14	31	
		TOTAL	1.775	110	388	
2.	Payakumbuh Selatan	1. Aur kuning	191	0	0	ODF
		2. Ampangan	66	14	42	
		3. Kapalo koto	81	7	66	
		TOTAL	338	21	108	
3.	Payakumbuh Barat	1. Balai Nan 2	239	6	24	
		2. Sei pinago	85	1	17	
		3. Piliang	87	16	18	
		4. Sbrg Bat uang	96	82	100	
		5. Koto tengah	295	9	60	
		6. Kubu Gadang	313	10	34	
		TOTAL	1.115	124	253	
4.	Lampasi Tigo Nagari	1. Parambahan	193	46	179	
		TOTAL	193	46	179	
5.	Payakumbuh Utara	1. Pd Kaduduk				
		2. Balai Kaliki	118	26	11	

		3.Balai gurun	172	7	7	
		4.Karing bukit	129	9	16	
		5.Pasir	35	7	9	
		6.Tambago	66	5	50	
		7.Talawi	170	0	59	
		TOTAL	690	63	219	
		<b>TOTAL</b>	<b>4.111</b>	<b>364</b>	<b>1.147</b>	

Sumber : Dinas Kesehatan Kota Payakumbuh

Tabel SP-3 : Jumlah Rumah Tangga Tanpa Tanki Septik  
 Kota : Payakumbuh  
 Tahun Data : 2009

No.	Kecamatan	Jumlah Ru mah Tang ga
1.	Pay akumbuh Utara	1662
2.	Pay akumbuh Barat	1179
3.	Pay akumbuh Timur	866
4.	Lampasi Tigo Nagari	1495

Sumber : Dinas Kesehatan Kota Payakumbuh

**Tabel SP-4 : Jumlah Rumah Tangga dan Perkiraan  
Timbulan Sampah per Hari**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Kecamatan	Luas (m <sup>2</sup> )	Jumlah Penduduk	Kepadatan Penduduk	Index	Jumlah Timbulan (ltr/org/hr)
1.	Payakumbuh Utara	33,75	49.178	1.457	2,2 ltr/o/h	108.191,60
2	Payakumbuh Barat	22,73	22.167	975	2,2 l/o/h	48.767,40
3	Payakumbuh Timur	23,95	34.649	1.447	2,2 l/o/h	76.227,80
<b>Total</b>		80,43	105.994	1.318		233.186,80

*Sumber : Dinas Tata Ruang dan Kebersihan Kota Payakumbuh*

### 2.3. KESEHATAN

**Tabel DS-6** : Perempuan Usia Subur, Jumlah Anak Lahir Hidup, dan Jumlah Anak Masih Hidup menurut Golongan Umur Ibu

**Kota** : Payakumbuh  
**Tahun Data** : 2009

Umur	Jumlah Perempuan	Jumlah Anak Lahir Hidup	Jumlah Anak Masih Hidup
15-19	-	-	-
20-24	-	-	-
25-29	-	-	-
30-34	-	-	-
35-39	-	-	-
40-44	-	-	-
45-49	-	-	-

Sumber : Dinas Kesehatan Kota Payakumbuh

Ket : ( - ) data tidak tersedia

**Tabel DS-7 : Jumlah Kematian menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin**

**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

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

**Sumber : Dinas Kesehatan Kota Payakumbuh**

**Ket : ( - ) data tidak tersedia**

**Tabel DS-7.a : Jumlah Lahir dan Mati dirinci Menurut Jenis Kelamin per Kecamatan di Kota Payakumbuh**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Kecamatan	Lahir/Birth			Mati/Death		
		Laki-laki/ Male	Perempuan/ Female	Jumlah/ Total	Laki-laki/ Male	Perempuan/ Female	Jumlah/ Total
1	Payakumbuh Utara	156	102	258	95	125	220
2	Payakumbuh Barat	145	111	256	86	106	192
3	Payakumbuh Timur	170	132	302	70	78	148

Sumber : BPS Payakumbuh Kota Payakumbuh

**Tabel DS-8 : Jenis Penyakit Utama yang Diderita Penduduk**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Jenis Penyakit	Jumlah Penderita	% Terhadap Total Penderita
1.	ISPA tidak spesifik	17.540	0.274238
2.	Nosofaringitis	14.445	0.225848
3.	Hipertensi	5.338	0.08346
4.	Pulpa	5.235	0.081849
5.	Rematisme	4.970	0.077706
6.	Sisitim pencernaan	4.336	0.067793
7.	Dermatitis	3.539	0.055332
8.	Kulit	3.035	0.047452
9.	Diare	2.987	0.046702

10.	Asma	2.534	0.039619
-----	------	-------	----------

Sumber : Dinas Kesehatan Kota Payakumbuh

Tabel SP-5 : Perkiraan Volume Limbah Cair dari Rumah Sakit  
 Kota : Payakumbuh  
 Tahun Data : 2009

No.	Nama Rumah Sakit	Beban Limbah Cair (Ton/Tahun)						
		PH	BOD	COD	TSS	NH <sub>3</sub> bebas	Total Pospat (PO <sub>4</sub> )	MPN Coli Form
1.	RSU Dr. Adnan WD	6,70	8,29	24,70	55	21,89	2,03	180 x 10 <sup>4</sup>
2	Rumah Sakit Islam Yarsi	6,70	8,29	24,70	55	21,89	2,03	140 x 10 <sup>4</sup>

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kota Payakumbuh



## 2.4. PERTANIAN

**Tabel SE-4 : Luas Lahan Sawah menurut Frekuensi  
Penanaman dan Produksi per Hektar**

**Kota : Payakumbuh  
Tahun Data : 2009**

No.	Kecamatan	Luas (Ha) dan Frekuensi Penanaman			Produksi per Hektar
		1 kali	2 kali	3 kali	
1.	Payakumbuh Utara	-	491,00	-	6,40
2.	Lamposi Tigo Nagari	60,00	526,00	-	5,70

3	Payakumbuh Barat	90,25	360,00	60,75	6,64
4	Payakumbuh Selatan	14,00	419,00	54,00	6,56
5	Payakumbuh Timur	16,00	99,00	570,00	6,88
<b>Total</b>		180,25	1.895,00	684,75	6,44

Sumber : Dinas Pertanian Kota Payakumbuh

**Tabel SE-5 : Produksi Tanaman Palawija menurut Jenis Tanaman**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Kecamatan	Produksi (Ton)					
		Padi	Jagung	Kedelai	Ubi Kayu	Ubi Jalar	Kacang Tanah
1	Payakumbuh Utara	7.347,2	546	-	220	-	-
2	Lamposi Tigo Nagari	4.041,3	609	-	260	-	-
3	Payakumbuh Barat	10.272,0	644	-	2.220	120	36
4	Payakumbuh Selatan	4.972,5	1.638	-	1.660	40	32
5	Payakumbuh Timur	13.553,6	1.113	-	780	-	-

<b>Total</b>	40.186,6	4.550	-	5.140	160	68
--------------	----------	-------	---	-------	-----	----

Sumber : Dinas Pertanian Kota Payakumbuh

**Tabel SE-6 : Luas Lahan dan Produksi Perkebunan Besar dan Rakyat Menurut Jenis Tanaman**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Jenis Tanaman	Luas Lahan		Produksi	
		Perkebunan Besar	Perkebunan Rakyat	Perkebunan Besar	Perkebunan Rakyat
1.	Karet	0	0	0	0
2.	Kelapa	0	0	0	0
3.	Kelapa sawit	0	0	0	0
4.	Kopi	0	0	0	0
5.	Coklat	0	0	0	0
6.	Teh	0	0	0	0

7.	Cengkeh	0	0	0	0
8.	Tebu	0	0	0	0
9.	Tembakau	0	0	0	0
10.	Kapas	0	0	0	0
11.	Jarak	0	0	0	0
12.	Kapuk	0	0	0	0
13.	Kina	0	0	0	0
14.	Jambu mete	0	0	0	0
15.	Pala	0	0	0	0
16.	Kayu manis	0	0	0	0

Sumber : Dinas Pertanian Kota Payakumbuh

**Catatan :**  
Kota Payakumbuh Tidak memiliki Perkebunan besar

**Tabel SE-7 : Penggunaan Pupuk untuk Tanaman Perkebunan Menurut Jenis Pupuk**

**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Jenis Tanaman	Pemakaian Pupuk (Ton)				
		Urea	SP. 36	ZA	NPK	Organik
1.	Karet	0	0	0	0	0
2.	Kelapa	0	0	0	0	0
3.	Kelapa sawit	0	0	0	0	0
4.	Kopi	0	0	0	0	0

5.	Coklat	0	0	0	0	0
6.	Teh	0	0	0	0	0
7.	Cengkeh	0	0	0	0	0
8.	Tebu	0	0	0	0	0
9.	Tembakau	0	0	0	0	0
10.	Kapas	0	0	0	0	0
11.	Jarak	0	0	0	0	0
12.	Kapuk	0	0	0	0	0
13.	Kina	0	0	0	0	0
14.	Jambu mete	0	0	0	0	0
15.	Pala	0	0	0	0	0
16.	Kayu manis	0	0	0	0	0
<b>Total</b>		0	0	0	0	0

Sumber : Dinas Pertanian Kota Payakumbuh

**Catatan :**  
**Kota Payakumbuh Tidak memiliki Perkebunan besar**

**Tabel SE-8 : Penggunaan Pupuk untuk Tanaman Padi dan Palawija Menurut Jenis Pupuk**

**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Jenis Tanaman	Pemakaian Pupuk (Ton)				
		Urea	SP.36	ZA	NPK	Organik
1.	Padi	586,50	293,25	0	0	5.865
2.	Jagung	84,15	56,10	0	0	561
3.	Kedelai	0	0	0	0	0

4.	Kacang tanah	2,10	1,40	0	0	14
5.	Ubi kayu	29,25	19,50	0	0	195
6.	Ubi jalar	0,90	0,60	0	0	6
<b>Total</b>		702,90	370,85	0	0	6.641

Sumber : Dinas Pertanian Kota Payakumbuh

**Tabel SE-9 : Luas Perubahan Penggunaan Lahan Pertanian**

**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Jenis Penggunaan Lahan Non Pertanian	Luas (Ha)
1.	Permukiman	1.718

2.	Industri	-
3.	Tanah kering	47
4.	Perkebunan/ladang	1490
5.	Semak belukar	361
6.	Tanah kosong	2771
7.	Perairan/kolam	172
8.	Lainnya	1.484
<b>Total</b>		8.043

Sumber : Dinas Pertanian Kota Payakumbuh

**Tabel SE-10 : Jumlah Hew an Ternak m enurut Jenis Ternak**  
**Kota : Payakum buh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Kecamatan	Sapi	Sapi	Kerbau	Kuda	Kambing	Domba	Babi
-----	-----------	------	------	--------	------	---------	-------	------

		Per ah	Potong					
1.	Payakumbuh Barat	0	3.376	308	354	3.647	0	0
2.	Payakumbuh Timur	0	1.697	123	300	1.272	0	0
3.	Payakumbuh Utara	0	2.882	205	247	1.516	0	0
4.	Lamposi Tigo Nagari	0	0	0	0	0	0	0
5.	Payakumbuh Selatan	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>		0	7.995	636	901	6.435	0	0

Sumber : Dinas Pertanian Kota Payakumbuh

**Tabel SE-11 : Jumlah Hew an Unggas Menurut Jenis Unggas**

**Kota : Payakumbuh**



Tahun Data : 2009

No.	Kecamatan	Ayam Kampung	Ayam Petelur	Ayam Pedaging	Itik
1.	Payakumbuh Barat	34.860	196.000	1.149.000	20.000
2.	Payakumbuh Timur	28.323	97.000	55.000	24.200
3.	Payakumbuh Utara	35.774	216.750	474.000	27.150
4.	Lamposi Tigo Nagari	-	-	-	-
5.	Payakumbuh Selatan	-	-	-	-
<b>Total</b>		98.957	506.750	1.678.000	71.350

Sumber : Dinas Pertanian Kota Payakumbuh

Tabel SP-6 : Pekiraan Emisi Gas Metan (CH<sub>4</sub>) dari Lahan Sawah

Kota : Payakumbuh  
Tahun Data : 2009

No.	Kecamatan	Luas Lahan (Ha)	Emisi CH4 (Ton/Tahun)
1.	Payakumbuh Utara	491	524.63
2.	Lamposi Tigo Nagari	586	396.05
3.	Payakumbuh Barat	511	331.85
4.	Payakumbuh Selatan	487	341.92
5.	Payakumbuh Timur	685	482.25
<b>Total</b>		2760	2076.705

**Sumber : Hasil Perhitungan**

**Tabel SP-7 : Pekiraan Emisi Gas Metan (CH4) dari Kegiatan Peternakan Kota : Payakumbuh**

Tahun Data : 2009

No.	Kecamatan	Jumlah Hewan (ekor)		Emisi CH4 (Ton/Tahun)		
		Ternak	Unggas	Ternak	Unggas	Total
1.	Payakumbuh Barat	7685	1399860	5496.66	40035.8	145307.7
2.	Payakumbuh Timur	3392	204523	2854.4	5165.69	215935.1
3.	Payakumbuh Utara	4850	753674	4136.13	20442.72	783102.9
4.	Lamposi Tigo Nagari	-	-	-	-	-
5.	Payakumbuh Selatan	-	-	-	-	-
Total		15927	2358057	12487.19	65644.21	245211.5

Sumber : Hasil Perhitungan

Tabel SP-8 : Perkiraan Emisi Gas CO<sub>2</sub> dari Penggunaan Pupuk Urea

**Kota** : **Payakumbuh**  
**Tahun Data** : **2009**

No.	Kota	Konsumsi Pupuk Urea	Emisi CO2
1.	Payakumbuh	702,90	2300.592
<b>Total</b>		702,90	2300.592

**Sumber : Hasil Perhitungan**

## 2.5. INDUSTRI

**Tabel SE-12 : Jumlah Industri/Kegiatan Usaha Skala Menengah dan Besar**

**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Nama Industri	Jenis Industri*)	Kapasitas Produksi (Ton/Tahun)	
			Terpasang	Senyatan ya
1.	Cherry	Traktor gilingan padi	125 unit	60 unit
2.	ASRI	Air minum	7.500	7.500
3.	Karoseri	Bak mobil	30 unit	22 unit
4.	Family	Komponen bangunan	1000	900
5.	Pupuk Dolomit	Pupuk	5.000	4.500

*Sumber : Dinas Kop.UMKM Perindustrian dan Perdagangan Kota Payakumbuh*

**Tabel SE-13 : Jumlah Industri/Kegiatan Usaha Skala Kecil**

**Kota : Payakumbuh**

Tahun Data : 2009

No.	Nama Industri	Jenis Industri*)	Kapabilitas Produksi (Ton/Tahun)	
			Terpasang	Senyatanya
1.	Ind. Pengolahan dan Pengawetan Daging	UKM	2.000	2.000
2.	Ind. Pelumatan Buah-Buahan dan Sayuran	UKM	864	864
3.	Ind. Pengeirian Buah-Buahan dan Sayuran	UKM	4.800	4.800
4.	Ind. Minyak dari Kelapa	UKM	216	216
5.	Ind. Susu	UKM	2.185	2.185
6.	Ind. Berbagai Macam Tepung dari Pad-Padian, Biji-Bijian, Kacang-Kacangan, Umbi-Umbian dan sejenisnya	UKM	660	740
7.	Ind. Ransum Pakan Ternak/Ikan	UKM	7.485	7.485
8.	Ind. Konsentrat Pakan Ternak/Ikan	UKM	1.960	1.960
9.	Ind. Roti dan Sejenisnya	UKM	940.475	940.475
10.	Ind. Makaroni, Mie, Spagheti, Bihun, Soun dan sejenisnya	UKM	54	54
11.	Ind. Pengolahan Teh dan Kopi	UKM	3.588	3.588
12.	Ind. Es (Macam-Macam Es)	UKM	7.757.285	7.757.285
13.	Ind. Tempe	UKM	288.750	288.750
14.	Ind. Makanan dari Kedele dan Kacang-Kacangan Lainnya Selain Kecap dan Tempe (Ind. Tahu)	UKM	202.000	202.000
15.	Ind. Kerupuk dan Sejenisnya	UKM	19.447.522	19.447.522
16.	Ind. Bumbu Masak dan Peryedap Makanan	UKM	5	5
17.	Ind. Kue Basah	UKM	110.235	110.235
18.	Ind. Makanan yang Belum Termasuk Kelompok Manapun	UKM	295.023	295.023

**Lanjutan Tabel SE-13**

No.	Nama Industri	Jenis Industri*)	Kapasitas Produksi (Ton/Tahun)	
			Terpasang	Senyatanya
19.	Ind. Minuman Ringan	UKM	373.960	373.960
20.	Ind. Air Minum Dalam Kemasan	UKM	12.000	12.000
21.	Ind. Pengeringan dan Pengolahan Tembakau	UKM	200	200
II	DIREKTORAT INDUSTRI SANDANG	UKM		
1.	Ind. Pemintalan Benang	UKM	9.425	9.425
2.	Ind. Pertenunan	UKM	950	950
3.	Ind. Barang Tekstil Jadi Kecuali untuk Pakaian Jadi	UKM	8.979	8.979
4.	Ind. Kain Rajut	UKM	-	-
5.	Ind. Pakaian Jadi dari Tekstil	UKM	76.662	76.662
6.	Ind. Pakaian Jadi Lainnya dari Tekstil	UKM	41.515	41.515
7.	Ind. Barang dari Kulit dan Kulit Buatan untuk Keperluan Pribadi	UKM	25.895	25.895
8.	Ind. Alas Kaki untuk Keperluan Sehari-Hari	UKM	11.664	11.664
9.	Ind. Jasa Perorangan Lainnya	UKM	16.371	16.371

Sumber : Dinas Kop. UMKM Perindustrian dan Perdagangan Kota Payakumbuh

**Tabel SP-9 : Pekiraan Beban Limbah Cair dari Industri  
Skala Menengah dan Besar**

**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Jenis Industri	Beban Limbah Cair (Ton/Tahun)							
		PH	BOD	COD	TSS	Nitrogen Total	Ammoniak (NH <sub>3</sub> -N)	Sianida-CN	Sulfat
1.	Industri Ubi dan Makanan Santi Bersaudara	4,48	20,2	101	3.230	12,9	32,5	< 0,002	
2.	Industri Ubi dan Makanan Dewi	7,86	16,8	62,5	490	32,0	47,9	< 0,002	
3.	Industri Tahu Muaro	4,20	183	438	1.950	9,6	43,03	99,17	
4	Industri Tahu Nandi	5,66	157	468	130	17,3	150,2		38,96
5	Industri Tahu Urang Awak	3,93	344	990	1.250	8,8	38,03		120,6
6	Industri Tunjang Muaro	6,67	31,3	95,0	1.170	10,55	11,4		
7	Bengkel Sinar Pagi	6,6	5,14	23,4	9.140				
8	Bengkel Bayaga Motor	6,67	21,6	58,5	300				
9	Bengkel Cery	6,67	21,6	58,5	300				
10	Rumah Makan Asia Baru	5,4	132	492	1030				

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kota Payakumbuh



**Tabel SP-10** : **Pekiraan Beban Emisi dari Industri Skala Kecil**  
**Kota** : **Payakumbuh**  
**Tahun Data** : **2009**

No.	Jenis Industri	Beban Emisi (Ton/Tahun)			
		CO <sub>2</sub>	NO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>	dst
1.	Industri Tahu	2.032	237	263	-
2.	Industri Sanjai	1.925	732	721	-
3.	Bengkel Service	2.272	413	285	-
<b>Total</b>		6.229	1.382	1.269	-

*Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kota Payakumbuh*

## 2.6 PERTAMBANGAN

**Tabel SE-14 : Luas Areal dan Produksi Pertambangan menurut Jenis Bahan Galian**

**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Nama Perusahaan	Jenis Bahan Galian	Luas Areal (Ha)	Produksi (Ton/Tahun)
1.	0	0	0	0
2.	0	0	0	0
3.	0	0	0	0
4.	0	0	0	0

**Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kota Payakumbuh**

**Catatan :**  
**Kota Payakumbuh tidak ada kegiatan Pertambangan**

**Tabel SE-15 : Luas Areal pertambangan Rakyat menurut  
Jenis Tambang**

**Kota : Payakumbuh  
Tahun Data : 2009**

No.	Jenis Bahan Galian	Luas Areal (Ha)	Produksi (Ton/Tahun)
1.	0	0	0
2.	0	0	0
3.	0	0	0
4.	0	0	0

**Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kota Payakumbuh**

**Catatan :  
Kota Payakumbuh tidak ada kegiatan Pertambangan**

## 2.7 ENERGI

**Tabel SE-16** : Jumlah Kendaraan menurut Jenis Kendaraan dan Bahan Bakar yang Digunakan

**Kota** : Payakumbuh  
**Tahun Data** : 2009

No.	Jenis Kendaraan	Jumlah Kendaraan	
		Premium	Solar
1	Beban	-	-
2	Penumpang pribadi	3031	228
3	Penumpang umum	36	-
4	Bus besar pribadi	-	-
5	Bus besar umum	-	53
6	Bus kecil pribadi	-	15
7	Bus kecil umum	-	201
8	Truk besar	-	516
9	Truk kecil	-	1431
10	Roda tiga	-	-
11	Roda dua	16023	-

Sumber : Samsat Kota Payakumbuh

**Tabel SE-17 : Jumlah Stasiun Pompa Bensin Umum (SPBU) dan Rata-Rata Penjualan Bahan Bakar Minyak (BBM)**

**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Lokasi SPBU	Penjualan per Bulan (Kiloliter)		
		Premium	Pertamax	Solar
1.	SPBU Yuza Mandiri Parit Rantang Jln. Soekarno-Hatta, Ngatau	750-900	0	450-600
2.	SPBU Pakan Senayan Jln. Raya Payakumbuh Bukittinggi	420	0	120
3.	SPBU Andrico Parit Muko Air Jln. Lingkar Utara	660-720	0	300-420
4.	SPBU Parit Rantang	360	0	-

Sumber: Hasil Survey Tim Penyusun

**Tabel SE-18 : Konsumsi Bahan Bakar Minyak (BBM) untuk Sektor Industri Menurut Jenis Bahan Bakar**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Nama Industri	LPG (kg)	Minyak Bakar (liter)	Minyak Diesel (liter)	Solar (liter)	Minyak Tanah (liter)	Gas (MMSCF)	Batubara (Ton)	Biomassa (Ton)
1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>		-	-	-	-	-	-	-	-

Ket : ( - ) data tidak tersedia

**Tabel SE-19 : Jumlah Rumah Tangga dan Penggunaan Bahan Bakar Untuk Memasak**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Kecamatan	Jumlah RT	Jenis Bahan Bakar			
			LPG	Minyak Tanah	Briket	Biomassa
1.	Payakumbuh Utara	8086	4241	2819	0	1026
2.	Payakumbuh Barat	11604	7692	2913	0	999
3.	Payakumbuh Timur	5328	3121	1954	0	253
<b>Total</b>		25018	15054	7686	0	2278

*Sumber : Dinas Kop.UMKM Perindustrian dan Perdagangan Kota Payakumbuh*

**Tabel SP-11 : Pekiraan Emisi CO<sub>2</sub> dari Konsumsi Energi Menurut Sektor Pengguna**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Sektor Pengguna Energi	Konsumsi Energi (BB M)	Emisi CO <sub>2</sub> (Ton/Tahun)
1.	Transportasi	2.400	2.502
2	Industri	0	0
3.	Rumah Tangga	894	892
<b>Total</b>		3.294	6.688

*Sumber : Dinas Kop.UMKM Perindustrian dan Perdagangan Kota Payakumbuh*



## 2.8. TRANSPORTASI

**Tabel SE-20** : Panjang Jalan Menurut Kewenangan  
**Kota** : Payakumbuh  
**Tahun Data** : 2009

No.	Jenis Kewenangan	Panjang Jalan (Km)
1.	Jalan Nasional	19,2
2.	Jalan Provinsi	9,6
3.	Jalan Kabupaten	-
4.	Jalan Kota	194,3

Sumber : Dinas PU Kota Payakumbuh

**Tabel SE-21 : Sarana Terminal Kendaraan Penumpang Umum**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Nama Terminal	Tipe Terminal*)	Lokasi**)	Luas Kawasan (Ha)
1.	Terminal Bus Koto Nan IV	B		7500
2.	Terminal Labuah Baru	C		3200
3.	Terminal Angkutan Kota	C		6000

*Sumber : Dinas Perhubungan dan Komunikasi Kota Payakumbuh*

**Tabel SE-22** : **Sarana Pelabuhan Laut, Sungai, dan Danau**  
**Kota** : **Payakumbuh**  
**Tahun Data** : **2009**

No.	Nama Pelabuhan	Jenis Kegiatan*)	Peran dan Fungsi**)	Luas Kawasan (Ha)
1.	0	0	0	0
2.	0	0	0	0
3.	0	0	0	0
4.	0	0	0	0

*Sumber : Dinas Perhubungan dan Komunikasi Kota Payakumbuh*

**Catatan :**  
**Kota Payakumbuh tidak ada Sarana Pelabuhan Laut, Sungai, dan Danau**

**Tabel SE-23 : Sarana Pelabuhan Udara**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Nama Pelabuhan Udara	Klasifikasi*)	Status Penggunaan**)	Luas Kawasan (Ha)
1	0	0	0	0
2	0	0	0	0
3	0	0	0	0
4	0	0	0	0

*Sumber : Dinas Perhubungan dan Komunikasi Kota Payakumbuh*

**Catatan :**  
**Kota Payakumbuh tidak ada Sarana Pelabuhan Udara**

**Tabel SP-12 : Perkiraan Volume Limbah Padat dari Sarana Transportasi**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Sarana Transportasi	Jumlah Sarana	Jenis	Volume Limbah Padat (m3/hari)
1.	Terminal Angkutan Umum			
	- Terminal Angkot	2 bh	TPS kayu	1
	- Terminal Angdes	4 bh	TPS kayu	2
	- Terminal Koto Nan IV	1 bh	Container	2
		3 bh	TPS kayu	
	Jumlah	10		5
2.	Pelabuhan Sungai dan Danau	-		-
3.	Pelabuhan Laut	-		-
4.	Pelabuhan Udara	-		-
<b>Total</b>			10	5

Sumber: Dinas Tata Ruang dan Kebersihan Kota Payakumbuh

**Catatan :**  
**Kota Payakumbuh tidak ada Sarana Pelabuhan Laut, Sungai, dan Danau serta Udara**

## 2.9 PARIWISATA

**Tabel SE-24 : Lokasi Obyek Wisata, Jumlah Pengunjung, dan Luas Kawasan**

**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Nama Obyek Wisata	Jenis Obyek Wisata*)	Jumlah Pengunjung (orang per tahun)	Luas Kawasan (Ha)
1.	Kolam Renang	Buatan	73.046	1 Ha
2.	Ngalau Indah	Alam	17.240	10 Ha
3.	Ngalau Sampik	Alam	5.836	2 Ha
4.	Ampangan	Alam	3.664	2 Ha

Sumber : Dinas Pariwisata Pemuda dan Olah Raga Kota Payakumbuh

**Tabel SE-25 : Sarana Hotel/Penginapan, Jumlah Kamar, dan Tingkat Hunian**

**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Nama Hotel/Penginapan	Kelas	Jumlah Kamar	Tingkat Hunian (%)
1.	Mangkuto	Melati	35	62,1
2.	Bundo Kanduang	Melati	32	58,3
3.	Flamboy an	Melati	9	47,8
4.	Ngalo De Villa	Melati	22	45,0
5	Kolivera I	Melati	14	56,8
6	Kolivera II	Melati	15	58,0
7	Sari I	Melati	18	60,1
8	Sari II	Melati	15	60,5
9	Pondok Bambu	Melati	11	48,0
10	Bunda	Melati	20	54,0

Sumber: Dinas Pariwisata Pemuda dan Olah Raga Kota Payakumbuh

**Tabel SE-25.a : Jumlah Pengunjung Hotel/Wisma**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No	Nama Hotel/Penginapan	Jumlah Kamar	Jumlah Tempat Tidur	Jan s/d Juni		Juli s/d Desember		Total		TOTAL
				Asing	Lokal	Asing	Lokal	Asing	Lokal	
1.	Mangkuto	35	55	11	4951	12	2480	23	7431	7454
2.	Bundo Kandung	32	26	0	3063	0	1689	0	4752	4752
3.	Flamboyan	9	16	105	1283	3	902	108	2185	2293
4.	Ngab DeVilla	22	28	0	157	2	115	2	272	274
5	Kolivera I	14	20	0	115	-	-	0	115	115
6	Kolivera II	15	26	0	1334	-	-	0	1334	1334
7	Sari I	18	28	0	855	0	1173	0	2028	2028
8	Sari II	15	22	-	-	0	180	0	180	180
9	Pondok Bambu	11	12	0	562	0	614	0	1176	1176
10	Bunda	20	40	0	517	0	246	0	763	763
	Jumlah	119	273	116	13837	17	7399	133	20236	20369

**Sumber : Dinas Pariwisata Pemuda dan Olah Raga Kota Payakumbuh**



**Tabel SP-13 : Perkiraan Volume Limbah Padat dari Obyek Wisata**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Nama Obyek Wisata	Luas (Ha)	Volume Limbah Padat (m <sup>3</sup> /hari)
1.	Kolam Renang	4000 m <sup>2</sup>	1,5 m <sup>3</sup>
2	Ngalau Indah	12000 m <sup>2</sup>	2 m <sup>3</sup>
3.	Ngalau Sampik	5000 m <sup>2</sup>	0,5 m <sup>3</sup>
4.	Ampangan	9500 m <sup>2</sup>	0,5 m <sup>3</sup>
<b>Total</b>		30500 m <sup>2</sup>	4,5 m <sup>3</sup>

*Sumber : Dinas Tata Ruang dan Kebersihan Kota Payakumbuh*

**Tabel SP-14** : **Perkiraan Beban Limbah Cair dan Limbah Padat dari Hotel**  
**Kota** : **Payakumbuh**  
**Tahun Data** : **2009**

No.	Nama Hotel	Kelas	Limbah Padat (m <sup>3</sup> /hari)	Beban Limbah Cair (Ton/Tahun)			
				BOD	COD	TSS	PH
1.	Hotel Mangkuto	Melati	0,6	438	1340	2220	6,43
2	Hotel Bundo Kandung	Melati	0,5	6,57	27,3	640	6,76
<b>Total</b>			1,1	444,57	1367,3	2860	-

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kota Payakumbuh

## 2.10. LIMBAH B3

**Tabel SP-15 : Industri Penghasil Limbah B3**  
**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Nama Industri	Jenis Kegiatan	Jenis Limbah	Volume (Ton/Tahun)
1.	Bengkel Sinar Pagi	Bengkel	Oli	0,4
2	Bengkel Bagaya Motor	Bengkel	Oli	0,5
<b>Total</b>				0,9

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kota Payakumbuh

**Tabel SP-16** : **Perusahaan yang Mendapat Izin Mengelola Limbah B3**  
**Kota** : **Payakumbuh**  
**Tahun Data** : **2009**

No.	Nama Perusahaan	Jenis Izin*)	Nomor Izin
1.	0	0	0
2.	0	0	0
3.	0	0	0

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kota Payakumbuh

**Catatan :**  
**Kota Payakumbuh belum ada Perusahaan yang Mendapat Izin Mengelola Limbah B3**

**Tabel SP-17 : Perusahaan yang Mendapat Izin Mengangkut Limbah B3**

**Kota : Payakumbuh**  
**Tahun Data : 2009**

No.	Nama Perusahaan	Nomor Izin
1.	0	0
2.	0	0
3.	0	0

Sumber : Kantor Lingkungan Hidup Kota Payakumbuh

**Catatan :**  
**Kota Payakumbuh belum ada Perusahaan yang Mendapat Izin Mengangkut Limbah B3**