

**KUMPULAN DATA  
STATUS LINGKUNGAN HIDUP DAERAH  
KABUPATEN PONOROGO  
TAHUN 2007**



**Diterbitkan : Desember 2007  
Data : Oktober 2006 – Oktober 2007**



**PEMERINTAH KABUPATEN PONOROGO  
PROVINSI JAWA TIMUR**

**TABEL 1.1.a.1. PEMANTAUAN KUALITAS AIR**

Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Jenis Perairan : DAS  
Tahun Data : 2007

No	Parameter	Satuan	Baku Mutu* Daerah	Lokasi Sampling				
				Lokasi 1	Lokasi 2	Lokasi 3	Lokasi 4	Lokasi 5
1.	Nama Lokasi			S. Slahung	S. Sungkur	S. Keyang	S. Sungkur	S. Galok
2.	Koordinat			-				
3.	Hulu/hilir			Hilir	Hilir	Hilir	Hilir	Hilir
4.	Waktu sampling			10.30	11.20	12.00	12.20	12.40
5.	Cuaca waktu sampling			-	-	-	-	-
6.	Debit	L/detik		-	-	-	-	-
<b>FISIKA</b>								
1.	Temperatur	° C	± 3°C suhu luar	30	30	30	29	32
2.	Residu Terlarut	mg/L	1000	312	288	312	328	224
3.	Residu Tersuspensi	mg/L	400	53	33,5	29,5	52,5	128
<b>KIMIA ANORGANIK</b>								
1.	pH	mg/L	6 - 9	7,9	8,6	7,9	7,5	9,4
2.	BOD	mg/L	6	4,4	7,2	3,8	6,3	13,6
3.	COD	mg/L	50	30,1	15,5	19,4	16,1	30
4.	DO	mg/L	> 3	6,5	6,4	6,9	3,8	7,1
5.	Total fosfat sbg P	mg/L	1	0,054	0,065	0,089	0,120	0,073
6.	NO <sub>3</sub> sbg N	mg/L	20	0,071	0,033	0,112	0,146	0,378
7.	NH <sub>3</sub> -N	mg/L	-	-	-	-	-	-
8.	Arsen	mg/L	1	0,003	0,0015	-	0,0039	0,0032
9.	Kobalt	mg/L	0,2	<0,0107	<0,0107	<0,0107	<0,0107	<0,0107
10.	Barium	mg/L	-	-	-	-	-	-
11.	Boron	mg/L	1	0,276	0,276	0,270	0,251	0,199
12.	Selenium	mg/L	0,05	0,0098	0,0087	0,0121	0,0109	0,0091
13.	Kadmium	mg/L	0,01	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003
14.	Khrom (VI)	mg/L	0,05	0,0012	<0,005	<0,005	<0,005	0,049
15.	Tembaga	mg/L	0,02	<0,0402	<0,0402	<0,0402	<0,0402	<0,0402
16.	Besi	mg/L	-	-	-	-	-	-

17.	Timbal	mg/L	0,03	<0,0163	<0,0163	<0,0163	<0,0163	<0,0163
18.	Mangan	mg/L	-	-	-	-	-	-
19.	Air raksa	mg/L	0,002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
20.	Seng	mg/L	0,05	<0,0117	<0,0117	<0,0117	<0,0117	<0,0117
21.	Khlorida	mg/L	-	-	-	-	-	-
22.	Sianida	mg/L	0,02	<0,0010	<0,0010	<0,0010	<0,0010	<0,0010
23.	Fluorida	mg/L	1,5	<0,006	<0,006	<0,006	0,158	<0,006
24.	Nitrit sbg N	mg/L	0,06	0,009	0,007	0,054	0,017	0,020
25.	Sulfat	mg/L	-	-	-	-	-	-
26.	Khlorin bebas	mg/L	0,03	<0,004	<0,004	<0,004	<0,004	<0,004
27.	Belerang sbg H2S	mg/L	0,002	0,018	0,019	0,012	0,016	0,014
<b>MIKROBIOLOGI</b>								
1.	Fecal Coliform	jml/100ml	2000	7	2	210	20	20
2.	Total Coliform	jml/100ml	10000	22	23	16000	140	230
<b>RADIO AKTIVITAS</b>								
1.	Gross-A	Bq/l	-	-	-	-	-	-
2.	Gross-B	Bq/l	-	-	-	-	-	-
<b>KIMIA ORGANIK</b>								
1.	Minyak dan lemak	µg/L	1	<0,3	0,8	<0,3	<0,3	2,5
2.	Detergen sbg MBAS	µg/L	0,2	<0,008	<0,008	<0,008	<0,008	0,011
3.	Senyawa Fenol sbg Fenol	µg/L	0,001	0,021	0,018	0,023	0,030	0,029
4.	BHC	µg/L	-	-	-	-	-	-
5.	Aldrin/Dieldrin	µg/L	-	-	-	-	-	-
6.	Chlordane	µg/L	-	-	-	-	-	-
7.	DDT	µg/L	-	-	-	-	-	-
8.	Lindane	µg/L	-	-	-	-	-	-
9.	Heptachlor dan heptachlor epoxide	µg/L	-	-	-	-	-	-
10.	Methoxychlor	µg/L	-	-	-	-	-	-
11.	Endrin	µg/L	-	-	-	-	-	-
12.	Toxaphan	µg/L	-	-	-	-	-	-

\* Baku mutu : PP No. 82 Tahun 2001

Sumber : Bagian Lingkungan Hidup Setda Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.1.a.2. PEMANTAUAN KUALITAS AIR**

Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Jenis Perairan : DAS  
Tahun Data : 2007

No	Parameter	Satuan	Baku Mutu* Daerah	Lokasi Sampling				
				Lokasi 6	Lokasi 7	Lokasi 8	Lokasi 9	Lokasi 10
1.	Nama Lokasi			S. Danyang	S. Asin	S. Gendol	S. Keyang	S. Sawoo
2.	Koordinat			-				
3.	Hulu/hilir			Hilir	Hilir	Hilir	Hulu	Hilir
4.	Waktu sampling			13.00	13.20	13.40	14.00	14.20
5.	Cuaca waktu sampling			-	-	-	-	-
6.	Debit	L/detik		-	-	-	-	-
<b>FISIKA</b>								
1.	Temperatur	° C	± 3°C suhu luar	32	32	31	31	31
2.	Residu Terlarut	mg/L	1000	372	192	348	260	148
3.	Residu Tersuspensi	mg/L	400	13	27,5	1,3	10,8	32,5
<b>KIMIA ANORGANIK</b>								
1.	pH	mg/L	6 - 9	8,1	7,4	8,2	7,8	7,9
2.	BOD	mg/L	6	3,6	<1,6	4,8	3,8	3,4
3.	COD	mg/L	50	11,9	6,9	11,4	8,4	14,2
4.	DO	mg/L	> 3	8,4	6,9	9,2	6,6	7,1
5.	Total fosfat sbg P	mg/L	1	0,038	0,030	0,291	0,026	0,038
6.	NO <sub>3</sub> sbg N	mg/L	20	0,056	0,964	0,418	0,102	0,629
7.	NH <sub>3</sub> -N	mg/L	-	-	-	-	-	-
8.	Arsen	mg/L	1	0,0043	0,0053	0,0023	0,0039	0,0019
9.	Kobalt	mg/L	0,2	<0,0107	<0,0107	<0,0107	<0,0107	<0,0107
10.	Barium	mg/L	-	-	-	-	-	-
11.	Boron	mg/L	1	0,282	0,261	0,251	<0,05	0,079
12.	Selenium	mg/L	0,05	0,0090	0,0069	0,0111	0,0101	0,0081
13.	Kadmium	mg/L	0,01	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003
14.	Khrom (VI)	mg/L	0,05	<0,005	0,015	<0,005	<0,005	0,014
15.	Tembaga	mg/L	0,02	<0,0402	<0,0402	<0,0402	<0,0402	<0,0402
16.	Besi	mg/L	-	-	-	-	-	-
17.	Timbal	mg/L	0,03	<0,0163	<0,0163	<0,0163	<0,0163	<0,0163

18.	Mangan	mg/L	-	-	-	-	-	-
19.	Air raksa	mg/L	0,002	0,0003	0,0001	0,0002	0,0003	0,0002
20.	Seng	mg/L	0,05	<0,0117	<0,0117	<0,0117	<0,0117	<0,0117
21.	Khlorida	mg/L	-	-	-	-	-	-
22.	Sianida	mg/L	0,02	<0,0010	<0,0010	<0,0010	<0,0010	<0,0010
23.	Fluorida	mg/L	1,5	<0,006	<0,006	<0,006	<0,006	<0,006
24.	Nitrit sbg N	mg/L	0,06	0,009	0,009	0,213	0,009	0,013
25.	Sulfat	mg/L	-	-	-	-	-	-
26.	Khlorin bebas	mg/L	0,03	<0,004	<0,004	<0,004	<0,004	<0,004
27.	Belerang sbg H2S	mg/L	0,002	<0,012	0,015	0,016	0,019	0,017
	<b>MIKROBIOLOGI</b>							
1.	Fecal Coliform	jml/100ml	2000	4	4	9	6	8
2.	Total Coliform	jml/100ml	10000	9	6	21	11	21
	<b>RADIO AKTIVITAS</b>							
1.	Gross-A	Bq/l	-	-	-	-	-	-
2.	Gross-B	Bq/l	-	-	-	-	-	-
	<b>KIMIA ORGANIK</b>							
1.	Minyak dan lemak	µg/L	1	<0,3	1	<0,3	<0,3	<0,3
2.	Detergen sbg MBAS	µg/L	0,2	<0,008	<0,008	0,009	0,013	<0,008
3.	Senyawa Fenol sbg Fenol	µg/L	0,001	0,032	0,030	0,036	0,024	0,020
4.	BHC	µg/L	-	-	-	-	-	-
5.	Aldrin/Dieldrin	µg/L	-	-	-	-	-	-
6.	Chlordane	µg/L	-	-	-	-	-	-
7.	DDT	µg/L	-	-	-	-	-	-
8.	Lindane		-	-	-	-	-	-
9.	Heptachlor dan heptachlor epoxide		-	-	-	-	-	-
10.	Methoxychlor	µg/L	-	-	-	-	-	-
11.	Endrin	µg/L	-	-	-	-	-	-
12.	Toxaphan	µg/L	-	-	-	-	-	-

\* Baku mutu : PP No. 82 Tahun 2001

Sumber : Bagian Lingkungan Hidup Setda Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.1.a.3. PEMANTAUAN KUALITAS AIR**

Kabupaten : Ponorogo  
 Provinsi : Jawa Timur  
 Jenis Perairan : DAS  
 Tahun Data : 2007

No	Parameter	Satuan	Baku Mutu* Daerah	Lokasi Sampling			
				Lokasi 11	Lokasi 12	Lokasi 13	Lokasi 14
1.	Nama Lokasi			S. Genting	S. Janis	S. Cemer	S. Sungkur
2.	Koordinat			-			
3.	Hulu/hilir			Hilir	Hilir	Hilir	Hulu
4.	Waktu sampling			14.40	15.00	15.20	15.35
5.	Cuaca waktu sampling			-	-	-	-
6.	Debit	L/detik		-	-	-	-
<b>FISIKA</b>							
1.	Temperatur	° C	± 3°C suhu luar	31	31	31	31
2.	Residu Terlarut	mg/L	1000	300	516	456	228
3.	Residu Tersuspensi	mg/L	400	12	27	10,5	23
<b>KIMIA ANORGANIK</b>							
1.	pH	mg/L	6 - 9	8,3	8,8	7,2	8,2
2.	BOD	mg/L	6	3,2	6,3	3	2
3.	COD	mg/L	50	10,8	16,1	6,1	7,4
4.	DO	mg/L	> 3	6,4	6,3	4,3	6,9
5.	Total fosfat sbg P	mg/L	1	0,168	0,696	0,114	0,023
6.	NO <sub>3</sub> sbg N	mg/L	20	0,304	0,276	0,717	0,396
7.	NH <sub>3</sub> -N	mg/L	-	-	-	-	-
8.	Arsen	mg/L	1	0,0017	0,0023	0,0014	0,0014
9.	Kobalt	mg/L	0,2	<0,0107	<0,0107	<0,0107	<0,0107
10.	Barium	mg/L	-	-	-	-	-
11.	Boron	mg/L	1	<0,05	<0,04	0,166	0,246
12.	Selenium	mg/L	0,05	0,0097	0,0104	0,0091	0,0096
13.	Kadmium	mg/L	0,01	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003
14.	Khrom (VI)	mg/L	0,05	<0,005	0,008	<0,005	0,006
15.	Tembaga	mg/L	0,02	<0,0402	<0,0402	<0,0402	<0,0402
16.	Besi	mg/L	-	-	-	-	-
17.	Timbal	mg/L	0,03	<0,0163	<0,0163	<0,0163	<0,0163

18.	Mangan	mg/L	-	-	-	-	-
19.	Air raksa	mg/L	0,002	0,0002	0,0003	0,0002	0,0002
20.	Seng	mg/L	0,05	<0,0117	<0,0117	<0,0117	<0,0117
21.	Khlorida	mg/L	-	-	-	-	-
22.	Sianida	mg/L	0,02	<0,0010	<0,0010	<0,0010	<0,0010
23.	Fluorida	mg/L	1,5	<0,006	0,158	<0,006	<0,006
24.	Nitrit sbg N	mg/L	0,06	0,015	0,006	0,070	0,004
25.	Sulfat	mg/L	-	-	-	-	-
26.	Khlorin bebas	mg/L	0,03	<0,004	<0,004	<0,004	<0,004
27.	Belerang sbg H2S	mg/L	0,002	0,017	0,013	0,016	0,016
<b>MIKROBIOLOGI</b>							
1.	Fecal Coliform	jml/100ml	2000	600	90	4	40
2.	Total Coliform	jml/100ml	10000	28000	1700	7	1700
<b>RADIO AKTIVITAS</b>							
1.	Gross-A	Bq/l	-	-	-	-	-
2.	Gross-B	Bq/l	-	-	-	-	-
<b>KIMIA ORGANIK</b>							
1.	Minyak dan lemak	µg/L	1	<0,3	1	<0,3	<0,3
2.	Detergen sbg MBAS	µg/L	0,2	<0,008	<0,008	0,008	0,015
3.	Senyawa Fenol sbg Fenol	µg/L	0,001	0,028	0,030	0,021	0,027
4.	BHC	µg/L	-	-	-	-	-
5.	Aldrin/Dieldrin	µg/L	-	-	-	-	-
6.	Chlordane	µg/L	-	-	-	-	-
7.	DDT	µg/L	-	-	-	-	-
8.	Lindane		-	-	-	-	-
9.	Heptachlor dan heptachlor epoxide		-	-	-	-	-
10.	Methoxychlor	µg/L	-	-	-	-	-
11.	Endrin	µg/L	-	-	-	-	-
12.	Toxaphan	µg/L	-	-	-	-	-

\* Baku mutu : PP No. 82 Tahun 2001

Sumber : Bagian Lingkungan Hidup Setda Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.1.b. PEMANTAUAN KUALITAS AIR**

Kabupaten : Ponorogo  
 Provinsi : Jawa Timur  
 Jenis Perairan : Telaga Ngebel  
 Tahun Data : 2007

No	Parameter	Satuan	Baku Mutu* Daerah	Lokasi Sampling
1.	Nama Lokasi			Telaga Ngebel
2.	Koordinat			-
3.	Hulu/hilir			-
4.	Waktu sampling			16.00
5.	Cuaca waktu sampling			-
6.	Debit	L/detik		-
<b>FISIKA</b>				
1.	Temperatur	° C	± 3°C suhu luar	31
2.	Residu Terlarut	mg/L	1000	172
3.	Residu Tersuspensi	mg/L	50	13,5
<b>KIMIA ANORGANIK</b>				
1.	pH	mg/L	6 - 9	8,2
2.	BOD	mg/L	3	2
3.	COD	mg/L	25	15
4.	DO	mg/L	> 4	8
5.	Total fosfat sbg P	mg/L	0,2	0,021
6.	NO <sub>3</sub> sbg N	mg/L	10	0,226
7.	NH <sub>3</sub> -N	mg/L	-	-
8.	Arsen	mg/L	1	0,0023
9.	Kobalt	mg/L	0,2	<0,0107
10.	Barium	mg/L	-	-
11.	Boron	mg/L	1	<0,04
12.	Selenium	mg/L	0,05	0,0091
13.	Kadmium	mg/L	0,01	<0,003
14.	Khrom (VI)	mg/L	0,05	<0,005
15.	Tembaga	mg/L	0,02	<0,0402
16.	Besi	mg/L	-	-
17.	Timbal	mg/L	0,03	<0,0163



18.	Mangan	mg/L	-	-
19.	Air raksa	mg/L	0,002	0,0003
20.	Seng	mg/L	0,05	<0,0117
21.	Khlorida	mg/L	-	-
22.	Sianida	mg/L	0,02	<0,0010
23.	Fluorida	mg/L	1,5	<0,006
24.	Nitrit sbg N	mg/L	0,06	0,001
25.	Sulfat	mg/L	-	-
26.	Khlorin bebas	mg/L	0,03	<0,004
27.	Belerang sbg H2S	mg/L	0,002	0,015
	<b>MIKROBIOLOGI</b>			
1.	Fecal Coliform	jml/100ml	1000	20
2.	Total Coliform	jml/100ml	5000	40
	<b>RADIO AKTIVITAS</b>			
1.	Gross-A	Bq/l	-	-
2.	Gross-B	Bq/l	-	-
	<b>KIMIA ORGANIK</b>			
1.	Minyak dan lemak	µg/L	1	<0,3
2.	Detergen sbg MBAS	µg/L	0,2	0,009
3.	Senyawa Fenol sbg Fenol	µg/L	0,001	0,032
4.	BHC	µg/L	-	-
5.	Aldrin/Dieldrin	µg/L	-	-
6.	Chlordane	µg/L	-	-
7.	DDT	µg/L	-	-
8.	Lindane		-	-
9.	Heptachlor dan heptachlor epoxide		-	-
10.	Methoxychlor	µg/L	-	-
11.	Endrin	µg/L	-	-
12.	Toxaphan	µg/L	-	-

\* Baku mutu : PP No. 82 Tahun 2001

Sumber : Bagian Lingkungan Hidup Setda Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.2. PEMANTAUAN KUALITAS AIR TANAH**

Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Tahun Data : 2007

No	Parameter	Satuan	Baku Mutu Daerah	Hasil
1.	Nama Lokasi		-	
2.	Koordinat		-	
3.	Waktu sampling		Siang hari	
4.	Cuaca waktu sampling		Cerah	
	<b>FISIKA</b>			
1.	Temperatur	° C	Suhu udara ± 3C	27,5
2.	Residu Terlarut	mg/L	1500	530
3.	Residu Tersuspensi	mg/L	-	-
	<b>KIMIA ANORGANIK</b>			
1.	pH	mg/L	6,5 - 9	8,0
2.	BOD	mg/L	-	-
3.	COD	mg/L	-	-
4.	DO	mg/L	-	-
5.	Total fosfat sbg P	mg/L	-	-
6.	NO <sub>3</sub> sbg N	mg/L	10	1,293
7.	NH <sub>3</sub> -N	mg/L	-	-
8.	Arsen	mg/L	-	-
9.	Kobalt	mg/L	-	-
10.	Barium	mg/L	-	-
11.	Boron	mg/L	-	-
12.	Selenium	mg/L	-	-
13.	Kadmium	mg/L	-	-
14.	Khrom (VI)	mg/L	0,05	0,05
15.	Tembaga	mg/L	-	-
16.	Besi	mg/L	1,0	0,017
17.	Timbal	mg/L	-	-
18.	Mangan	mg/L	0,5	0,029

19.	Air raksa	mg/L	-	-
20.	Seng	mg/L	-	-
21.	Klorida	mg/L	600	67,0
22.	Sianida	mg/L	-	-
23.	Fluorida	mg/L	-	-
24.	Nitrit sbg N	mg/L	1,0	0,164
25.	Sulfat	mg/L	400	40
26.	Klorin bebas	mg/L	-	-
27.	Belerang sbg H <sub>2</sub> S	mg/L	-	-
	<b>MIKROBIOLOGI</b>			
1.	Fecal Coliform	jml/100ml	-	-
2.	Total Coliform	jml/100ml	-	-
	<b>RADIO AKTIVITAS</b>			
1.	Gross-A	Bq/l	-	-
2.	Gross-B	Bq/l	-	-
	<b>KIMIA ORGANIK</b>			
1.	Minyak dan lemak	µg/L	-	-
2.	Detergen sbg MBAS	µg/L	-	-
3.	Senyawa Fenol sbg Fenol	µg/L	-	-
4.	BHC	µg/L	-	-
5.	Aldrin/Dieldrin	µg/L	-	-
6.	Chlordane	µg/L	-	-
7.	DDT	µg/L	-	-
8.	Lindane		-	-
9.	Heptachlor dan heptachlor epoxide		-	-
10.	Methoxychlor	µg/L	-	-
11.	Endrin	µg/L	-	-
12.	Toxaphan	µg/L	-	-

Sumber : Bagian Lingkungan Hidup Setda Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.3.a. VOLUME AIR / WADUK / SITU**

Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
DAS / DPS / SWS : DAS DAN DPS  
Tahun Data : 2006 - 2007

No.	Nama	Debit		Panjang Saluran (km)	Kedalaman (m)
		Maksimum	Minimum		
1	Sungai Asin	2.278	1287	36,80	5
2	Sungai Cemer	3.878	635	36,00	5
3	Sungai Gendol	511	18	33,20	5
4	Sungai Keyang	3.770	502	49,00	8
5	Sungai Bedingin	132	8	4,00	4
6	Sungai Nambang	255	10	6,00	4
7	Sungai Slahung	12.192	21	35,90	4
8	Sungai Mayong	752	19	13,70	3
9	Sungai Pelem	1.441	25	18,00	3
10	Sungai Munggu	590	15	7,70	4
11	Sungai Domas	60	10	12,40	3
12	Sungai Ireng	100	10	7,00	4
13	Sungai Sungkur	1.297	109	58,10	8
14	Sungai Galok	940	160	29,70	4
15	Sungai Gonggang	15	0	36,00	4
16	Sungai Pucang	50	5	15,00	3
17	Sungai Nglorok Atas	712	16	-	4

Sumber : Dinas Kimpraswil Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.3.b. VOLUME AIR WADUK**

Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Tahun Data : 2006 - 2007

No.	Nama	Volume (m <sup>3</sup> )	Luas (m <sup>2</sup> )	Kedalaman (m)
1.	Telaga Ngebel	24.220.000	1.500.000	-

*Sumber : Dinas Kimpraswil Kabupaten Ponorogo, 2007*

**TABEL 1.4. DAFTAR SUMUR PANTAU**

Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Tahun Data : 2007

No.	No. Registrasi	Lokasi	Tahun Dibuat	Elevasi m dpl	Kedalaman (m)		Keterangan
					Sumur	Akuifer	
1	SDPO : 086	Ds. Purbosiman Kec. Siman	1985	-	146	-	-
2	SDPO : 013	Ds. Balong Kec. Balong	1980	-	115	-	-
3	SDPO : 016	Ds. Muneng Kec. Balong	1997	-	126	-	-
4	SDPO : 020	Ds. Ngrandu Kec. Kauman	1997	-	115	-	-
5	SDPO : 024	Ds. Semanding Kec. Kauman	1979	-	102	-	-
6	-	Ds. Bangunsari Kec. Ponorogo	1997	-	120	-	-
7	SDPO : 019	Ds. Pangkal Kec. Kauman	1980	-	108	-	-

Sumber : Dinas Kimpraswil Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.5.a. JUMLAH CURAH HUJAN**

Kabupaten : Ponorogo  
 Provinsi : Jawa Timur  
 Lokasi Stasiun Pemantau : Kec. Ponorogo  
 Tahun Data : 2006 - 2007

Bulan Tanggal	Okt	Nop	Des	Jan	Peb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agst	Sept
	(mm)											
1	-	-	-	-	6	-	46	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-
4	-	-	3	-	35	4	-	-	18	-	-	-
5	-	-	12	-	2	2	1	1	-	-	-	-
6	-	-	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-
7	-	-	1	-	56	40	158	-	-	-	-	-
8	-	-	27	-	-	6	45	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	8	2	1	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	19	-	4	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-
13	-	-	47	-	5	-	1	-	-	-	-	-
14	-	-	12	-	52	47	-	-	-	-	-	-
15	-	-	1	-	-	-	11	1	-	-	-	-
16	-	-	1	-	3	4	1	7	-	-	-	-
17	-	4	-	-	7	-	11	-	-	-	-	-
18	-	-	-	16	5	4	-	33	-	-	-	-
19	-	-	5	-	1	50	-	2	-	-	-	-
20	-	-	-	7	21	1	7	-	-	-	-	-
21	-	1	8	13	6	12	14	-	-	-	-	-
22	-	-	7	17	20	3	1	-	1	-	-	-
23	-	7	-	1	8	15	26	-	-	-	-	-
24	-	-	-	13	2	1	19	3	-	-	-	-
25	-	-	58	2	19	-	26	-	-	-	-	-
26	-	-	26	-	23	48	1	-	-	-	-	-
27	-	-	6	-	28	7	9	-	-	-	-	-
28	-	4	-	4	-	-	26	-	27	-	-	-
29	-	-	27	15	-	57	-	-	58	-	-	-
30	-	-	22	10	-	30	-	4	-	-	-	-
31	-	-	15	34	-	10	-	5	-	-	-	-

Sumber : Dinas Kimpraswil Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.5.b. JUMLAH CURAH HUJAN**

Kabupaten : Ponorogo  
 Provinsi : Jawa Timur  
 Lokasi Stasiun Pemantau : Kec. Babadan  
 Tahun Data : 2006 - 2007

Bulan Tanggal	Okt	Nop	Des	Jan	Peb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agst	Sept
	(mm)											
1	-	-	-	-	-	3	33	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	18	-	-	25	11	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	10	7	2	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	3	12	-	-	-
7	-	-	-	-	17	23	70	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	19	5	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	54	-	12	-	-	-	-	-
13	-	-	26	-	28	-	7	-	-	-	-	-
14	-	-	77	-	25	27	-	-	-	-	-	-
15	-	10	3	-	-	2	7	-	-	-	-	-
16	-	-	9	-	17	6	-	6	-	-	-	-
17	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	25	-	5	31	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	17	-	-	13	6	-	-	-	-
21	-	-	8	23	2	14	33	-	-	-	-	-
22	-	-	9	14	3	1	-	14	-	-	-	-
23	-	3	7	9	6	23	2	-	-	-	-	-
24	-	-	10	1	7	-	-	-	-	-	-	-
25	-	-	12	-	12	3	-	-	-	-	-	-
26	-	-	39	-	52	26	10	-	-	-	-	-
27	-	-	35	-	8	13	9	-	-	-	-	-
28	-	-	-	8	5	-	26	-	14	-	-	-
29	-	-	74	26	-	9	-	-	47	-	-	-
30	-	-	-	-	-	56	-	-	-	-	-	-
31	-	-	26	22	-	-	-	-	-	-	-	-

Sumber : Dinas Kimpraswil Kabupaten Ponorogo, 2007



**TABEL 1.5.c. JUMLAH CURAH HUJAN**

Kabupaten : Ponorogo  
 Provinsi : Jawa Timur  
 Lokasi Stasiun Pemantau : Kesugihan Kec. Pulung  
 Tahun Data : 2006 - 2007

Bulan Tanggal	Okt	Nop	Des	Jan	Peb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agst	Sept
	(mm)											
1	-	-	-	-	-	-	36	-	11	-	-	-
2	-	-	-	-	3	-	14	-	-	-	-	-
3	-	-	-	4	33	4	5	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	11	2	43	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	19	3	2	-	34	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	114	-	-	-	-
7	-	-	-	-	34	30	34	-	-	2	-	-
8	-	2	-	-	-	5	6	-	-	-	-	-
9	-	4	-	-	30	25	10	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	11	-	19	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	19	10	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-
13	-	-	22	-	7	-	10	-	-	-	-	-
14	-	-	47	-	18	56	7	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	62	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	1	34	-	2	-	-	-	-
17	-	-	-	-	76	-	23	-	-	-	-	-
18	-	-	-	19	43	6	2	-	-	-	-	-
19	-	-	5	14	7	2	-	2	-	2	-	-
20	-	-	39	28	23	-	14	8	-	-	-	-
21	-	-	13	23	33	8	17	4	-	-	-	-
22	-	-	-	18	57	11	-	38	-	-	-	-
23	-	-	19	46	21	42	5	-	-	-	-	-
24	-	-	54	49	70	-	-	29	-	-	-	-
25	-	16	11	5	23	-	38	-	-	-	-	-
26	-	-	75	-	23	45	1	-	-	-	-	-
27	-	3	6	-	32	10	28	-	-	-	-	-
28	-	-	1	-	24	-	5	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	2	-	-	6	-	-	-
30	-	-	6	44	-	123	-	-	-	-	-	-
31	-	-	29	6	-	2	-	-	-	-	-	-

Sumber : Dinas Kimpraswil Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.5.d. JUMLAH CURAH HUJAN**

Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Lokasi Stasiun Pemantau : Pulung Kec. Pulung  
Tahun Data : 2006 - 2007

Bulan Tanggal	Okt	Nop	Des	Jan	Peb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agst	Sept
	(mm)											
1	-	-	-	2	-	-	102	-	11	-	-	-
2	-	-	-	4	-	-	10	-	4	-	-	-
3	-	-	-	3	23	2	-	-	-	-	-	-
4	-	-	2	-	36	6	6	-	-	-	-	-
5	-	-	2	-	12	-	12	-	-	-	-	-
6	-	-	50	-	-	-	-	-	50	-	-	-
7	-	-	2	-	12	4	10	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	24	25	11	-	-	-	-	-
9	-	-	13	-	4	6	8	-	4	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	4	6	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	6	8	-	-	-	-
13	-	-	3	-	8	-	7	-	-	-	-	-
14	-	-	85	-	27	30	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	63	20	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-
17	-	5	-	-	32	-	45	-	-	-	-	-
18	-	2	11	40	80	15	-	7	-	-	-	-
19	-	-	40	12	4	-	3	-	-	-	-	-
20	-	-	5	35	6	5	7	25	-	-	-	-
21	-	-	45	12	14	13	17	-	-	-	-	-
22	-	-	7	11	16	4	-	-	-	-	-	-
23	-	-	23	80	82	29	-	-	-	-	-	-
24	-	-	46	21	31	-	-	20	-	-	-	-
25	-	3	10	4	16	-	7	-	-	-	-	-
26	-	6	14	-	14	24	25	-	-	-	-	-
27	-	-	19	-	60	-	4	-	-	-	-	-
28	-	4	-	-	11	-	8	-	-	-	-	-
29	-	-	6	-	-	20	-	-	82	-	-	-
30	-	-	22	11	-	111	-	36	-	-	-	-
31	-	-	19	25	-	42	-	-	-	-	-	-

Sumber : Dinas Kimpraswil Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.5.e. JUMLAH CURAH HUJAN**

Kabupaten : Ponorogo  
 Provinsi : Jawa Timur  
 Lokasi Stasiun Pemantau : Pudak Kec. Pudak  
 Tahun Data : 2006 - 2007

Bulan Tanggal	Okt	Nop	Des	Jan	Peb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agst	Sept
	(mm)											
1	-	-	-	-	4	-	55	-	38	-	-	-
2	-	-	-	6	-	-	9	-	20	-	-	-
3	-	-	-	-	6	9	20	8	-	-	-	-
4	-	-	-	-	83	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	6	-	20	-	5	10	-	8	-	-
6	-	-	46	-	18	-	10	11	-	-	10	-
7	-	-	33	-	8	11	-	14	10	-	-	-
8	-	-	17	-	7	20	14	-	15	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-	25	14	29	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	36	13	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	44	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	7	-	36	-	-	-	-	-
13	-	-	6	-	8	-	71	-	-	-	-	-
14	-	-	44	12	-	60	-	9	-	-	-	-
15	-	-	5	-	4	40	11	-	-	-	-	-
16	-	-	-	2	9	17	26	10	-	-	-	-
17	-	17	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
18	-	-	-	8	6	-	13	8	-	-	-	-
19	-	-	33	43	11	-	20	7	-	-	-	-
20	-	7	17	29	52	8	50	-	-	-	-	-
21	-	-	8	-	-	35	9	-	-	-	-	-
22	-	-	8	12	9	35	-	-	-	-	-	-
23	-	-	51	79	11	9	7	-	-	-	-	-
24	-	-	7	-	18	-	-	-	-	-	-	-
25	-	-	40	-	20	57	14	-	10	-	-	-
26	-	6	8	57	48	19	-	-	33	-	-	-
27	-	-	81	-	22	-	7	-	-	-	-	-
28	-	15	-	7	44	8	-	-	-	-	-	-
29	-	-	41	-	-	19	-	-	57	-	-	-
30	-	-	41	-	-	25	-	-	8	-	-	-
31	-	-	6	25	-	22	-	14	-	-	-	-

Sumber : Dinas Kimpraswil Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.5.f. JUMLAH CURAH HUJAN**

Kabupaten : Ponorogo  
 Provinsi : Jawa Timur  
 Lokasi Stasiun Pemantau : Sooko Kec. Sooko  
 Tahun Data : 2006 - 2007

Bulan Tanggal	Okt	Nop	Des	Jan	Peb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agst	Sept
	(mm)											
1	-	-	-	3	-	-	30	-	1	-	-	-
2	-	-	-	2	-	-	34	1	3	-	-	-
3	-	-	-	10	-	-	15	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	36	6	-	-	-	-	-	-
5	-	-	3	-	10	1	13	-	-	-	-	-
6	-	-	43	-	-	-	-	10	-	-	-	-
7	-	-	13	-	24	9	10	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	2	4	7	-	10	-	-	-
9	-	7	23	-	2	2	13	2	3	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	17	2	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	9	16	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-
13	-	-	4	-	76	-	31	-	-	-	-	-
14	-	-	38	8	2	6	-	-	-	-	-	-
15	-	-	29	3	21	1	78	-	-	-	-	-
16	-	3	-	-	10	60	-	5	-	-	-	-
17	-	-	-	-	3	-	29	-	-	-	-	-
18	-	-	26	8	38	8	17	21	-	-	-	-
19	-	-	33	5	7	2	46	15	-	8	-	-
20	-	-	17	18	8	-	26	13	-	-	-	-
21	-	1	43	18	30	12	9	-	-	-	-	-
22	-	-	5	18	6	8	-	-	1	-	-	-
23	-	9	99	56	7	52	4	-	-	-	-	-
24	-	-	41	50	32	2	-	-	-	-	-	-
25	-	6	2	5	40	-	2	-	-	-	-	-
26	-	2	13	-	37	8	3	-	-	-	-	-
27	-	-	27	-	44	23	-	1	-	-	-	-
28	-	-	4	-	4	-	2	-	-	-	-	-
29	-	-	35	-	-	4	-	-	76	-	-	-
30	-	-	26	-	-	73	-	1	-	-	-	-
31	-	-	21	3	-	2	-	1	-	-	-	-

Sumber : Dinas Kimpraswil Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.5.g. JUMLAH CURAH HUJAN**

Kabupaten : Ponorogo  
 Provinsi : Jawa Timur  
 Lokasi Stasiun Pemantau : Sawoo Kec. Sawoo  
 Tahun Data : 2006 - 2007

Bulan	Okt	Nop	Des	Jan	Peb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agst	Sept
Tanggal	(mm)											
1	-	-	-	3	-	-	19	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-
3	-	-	-	-	12	10	6	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	7	2	2	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	18	-	11	23	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	11	34	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	2	13	9	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	2	-	6	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-
13	-	-	4	-	39	-	5	-	-	-	-	-
14	-	-	21	-	7	12	-	-	-	-	-	-
15	-	-	8	-	5	-	10	4	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-
18	-	-	24	4	2	6	-	11	-	-	-	-
19	-	-	45	9	10	13	-	-	-	-	-	-
20	-	-	39	15	6	14	25	-	-	-	-	-
21	-	-	7	26	4	8	2	-	-	-	-	-
22	-	-	3	2	11	9	-	-	-	-	-	-
23	-	-	2	9	9	14	10	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	4	8	-	-	-	-	-
25	-	-	3	-	22	10	-	-	-	-	-	-
26	-	-	7	-	25	12	2	-	-	-	-	-
27	-	-	40	3	20	7	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	8	-	2	4	-	-	-	-
29	-	-	10	-	-	20	-	-	24	-	-	-
30	-	-	-	-	-	6	-	2	-	-	-	-
31	-	-	22	2	-	18	-	-	-	-	-	-

Sumber : Dinas Kimpraswil Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.5.h. JUMLAH CURAH HUJAN**

Kabupaten : Ponorogo  
 Provinsi : Jawa Timur  
 Lokasi Stasiun Pemantau : Slahung Kec. Slahung  
 Tahun Data : 2006 - 2007

Bulan Tanggal	Okt	Nop	Des	Jan	Peb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agst	Sept
	(mm)											
1	-	-	-	-	-	-	34	31	16	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	26	-	6	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	8	11	42	-	-	-	-	-
5	-	-	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	36	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	41	35	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-
9	-	-	26	-	-	3	35	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-
11	-	-	28	-	-	-	2	12	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	38	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	19	-	-	10	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	7	17	8	-	-	-	-	-
17	-	-	35	-	8	45	16	-	-	-	-	-
18	-	-	26	-	10	-	18	-	-	-	-	-
19	8	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	29	-	3	32	-	-	-	-	-
21	-	-	47	22	3	79	18	-	-	-	-	-
22	-	-	14	-	50	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	24	39	32	-	-	-	-	-
24	6	-	-	11	-	5	-	-	-	-	-	-
25	-	10	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	15	13	-	-	-	-	-	-
27	-	-	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	2	-	8	13	-	-	3	-	-	-
29	-	-	59	-	-	3	-	3	10	-	-	-
30	-	-	7	-	-	40	-	2	-	-	-	-
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sumber : Dinas Kimpraswil Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.5.i. JUMLAH CURAH HUJAN**

Kabupaten : Ponorogo  
 Provinsi : Jawa Timur  
 Lokasi Stasiun Pemantau : Balong Kec. Balong  
 Tahun Data : 2006 - 2007

Bulan Tanggal	Okt	Nop	Des	Jan	Peb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agst	Sept
	(mm)											
1	-	-	-	-	-	-	12	-	4	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	15	-	-	-	49	-	-	-
5	-	-	65	-	3	9	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	2	-	-	-	18	-	-	-
7	-	-	-	-	22	18	23	-	-	-	-	-
8	-	-	4	-	-	3	10	-	-	-	-	-
9	-	14	15	-	2	2	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-
13	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	14	-	15	11	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	3	32	37	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
17	-	21	-	-	22	6	3	-	-	-	-	-
18	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	42	-	2	25	-	-	-	-	-	-
20	-	-	8	35	-	1	48	-	-	-	-	-
21	-	-	50	20	-	10	5	-	-	-	-	-
22	-	-	5	2	-	8	-	-	-	-	-	-
23	-	3	-	-	39	27	11	-	-	-	-	-
24	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-	8	24	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	16	2	-	-	-	-	-	-
27	-	-	28	-	27	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
29	-	-	31	-	-	37	-	-	7	-	-	-
30	-	-	5	-	-	33	-	-	-	-	-	-
31	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sumber : Dinas Kimpraswil Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.5.j. JUMLAH CURAH HUJAN**

Kabupaten : Ponorogo  
 Provinsi : Jawa Timur  
 Lokasi Stasiun Pemantau : Sungkur Kec. Jambon  
 Tahun Data : 2006 - 2007

Bulan Tanggal	Okt	Nop	Des	Jan	Peb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agst	Sept
	(mm)											
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	13	17	-	-	33	-	-	-
4	-	-	-	-	20	3	-	-	10	-	-	-
5	-	-	-	-	4	3	-	-	15	-	-	-
6	-	-	-	-	16	-	-	-	2	-	-	-
7	-	-	-	-	53	34	35	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	3	-	8	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	10	-	21	15	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	4	50	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	15	-	-	40	9	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	10	-	12	-	-	-	-	-
21	-	-	30	-	3	25	60	-	-	-	-	-
22	-	-	51	-	2	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	4	-	17	10	69	-	-	-	-	-
24	-	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	6	50	-	26	-	-	-	-	-
26	-	-	-	7	8	5	-	-	-	-	-	-
27	-	-	50	12	7	-	6	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	20	-	5	-	-	-	-	-
29	-	-	51	8	-	6	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	3	-	75	-	-	39	-	-	-
31	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-

Sumber : Dinas Kimpraswil Kabupaten Ponorogo, 2007



**TABEL 1.5.k. JUMLAH CURAH HUJAN**

Kabupaten : Ponorogo  
 Provinsi : Jawa Timur  
 Lokasi Stasiun Pemantau : Ngebel Kec. Ngebel  
 Tahun Data : 2006 - 2007

Bulan Tanggal	Okt	Nop	Des	Jan	Peb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agst	Sept
	(mm)											
1	-	-	-	6	12	-	92	-	-	6	-	-
2	-	-	-	-	4	5	12	-	-	-	-	-
3	-	-	-	6	28	2	9	-	-	-	-	-
4	-	-	14	-	18	6	79	-	18	-	-	-
5	-	-	25	-	7	9	30	-	-	-	-	-
6	-	-	13	-	-	-	9	9	-	-	-	-
7	-	-	4	-	22	32	2	-	-	-	-	-
8	-	-	1	-	-	18	-	-	19	-	-	-
9	-	-	21	3	9	22	13	-	-	-	-	-
10	-	-	18	-	15	4	42	-	-	-	-	-
11	-	-	1	-	9	-	31	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	22	-	59	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	4	-	23	-	-	-	-	-
14	-	6	120	-	13	18	12	-	-	-	-	-
15	-	-	3	-	-	-	105	-	-	-	-	-
16	-	1	15	-	27	35	1	6	-	-	-	-
17	-	-	10	-	52	-	4	-	-	-	-	-
18	-	-	15	-	73	11	-	12	-	-	-	-
19	-	-	12	10	69	7	13	63	-	-	-	-
20	-	-	12	-	13	-	25	27	7	-	-	-
21	-	3	28	6	29	51	86	-	-	-	-	-
22	-	-	18	3	17	5	-	7	-	-	-	-
23	-	-	25	54	11	75	22	-	-	-	-	-
24	-	-	22	50	28	-	-	-	-	-	-	-
25	-	47	33	-	32	-	14	-	-	-	-	-
26	-	-	73	-	48	10	26	-	-	-	-	-
27	-	-	33	-	21	7	26	-	-	-	-	-
28	-	-	-	1	66	-	11	-	-	-	-	-
29	-	4	24	13	-	-	-	-	96	-	-	-
30	-	-	25	47	-	101	-	-	-	-	-	-
31	-	-	24	1	-	2	-	-	-	-	-	-

Sumber : Dinas Kimpraswil Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.5.I. JUMLAH CURAH HUJAN**

Kabupaten : Ponorogo  
 Provinsi : Jawa Timur  
 Lokasi Stasiun Pemantau : Talun Kec. Ngebel  
 Tahun Data : 2006 - 2007

Bulan Tanggal	Okt	Nop	Des	Jan	Peb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agst	Sept
	(mm)											
1	-	-	-	6	10	-	90	-	7	-	-	-
2	-	-	-	5	3	3	13	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	27	3	10	-	-	-	-	-
4	-	-	11	-	18	7	77	-	-	-	-	-
5	-	-	21	-	7	9	30	-	-	-	-	-
6	-	-	9	-	-	2	9	6	-	-	-	-
7	-	-	3	-	20	31	3	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	16	-	-	17	-	-	-
9	-	-	18	-	9	23	12	-	-	-	-	-
10	-	-	16	-	13	4	39	-	-	-	-	-
11	-	-	1	-	8	-	29	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	23	-	57	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	4	-	24	-	-	-	-	-
14	-	-	89	-	11	16	13	-	-	-	-	-
15	-	-	2	-	-	-	163	-	-	-	-	-
16	-	-	13	-	26	36	2	5	-	-	-	-
17	-	-	9	-	51	-	4	-	-	-	-	-
18	-	-	14	-	72	12	-	11	-	-	-	-
19	-	-	10	-	59	7	13	62	-	-	-	-
20	-	-	7	-	11	-	25	28	6	-	-	-
21	-	-	26	4	27	49	85	-	-	-	-	-
22	-	-	19	3	18	6	-	5	-	-	-	-
23	-	-	23	53	11	74	23	-	-	-	-	-
24	-	-	21	49	27	-	-	-	-	-	-	-
25	-	11	31	-	31	-	14	-	-	-	-	-
26	-	-	70	-	46	9	27	-	-	-	-	-
27	-	-	30	-	21	7	25	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	65	-	12	-	-	-	-	-
29	-	-	7	11	-	-	-	-	87	-	-	-
30	-	-	5	45	-	98	-	-	-	-	-	-
31	-	-	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-

Sumber : Dinas Kimpraswil Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.5.m. JUMLAH CURAH HUJAN**

Kabupaten : Ponorogo  
 Provinsi : Jawa Timur  
 Lokasi Stasiun Pemantau : Bollu Kec. Jenangan  
 Tahun Data : 2006 - 2007

Bulan Tanggal	Okt	Nop	Des	Jan	Peb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agst	Sept
	(mm)											
1	-	-	-	-	-	76	10	-	28	-	-	-
2	-	-	-	-	-	6	12	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-
4	-	-	3	-	4	2	6	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	62	6	-	-	-	-	-	-
6	-	-	15	-	9	2	2	61	2	-	-	-
7	-	-	-	-	-	54	4	-	-	-	-	-
8	-	-	1	-	-	4	56	-	-	-	-	-
9	-	1	26	-	38	9	2	-	-	-	-	-
10	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-
12	-	-	-	-	33	-	16	-	-	-	-	-
13	-	-	34	-	23	-	11	-	-	-	-	-
14	-	-	85	-	31	42	-	-	-	-	-	-
15	-	-	14	-	-	-	103	1	-	-	-	-
16	-	-	-	-	3	6	-	2	-	-	-	-
17	-	-	4	-	46	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	28	2	-	-	-	-	-	-
19	-	-	13	2	7	6	-	2	-	-	-	-
20	-	-	10	-	2	2	-	30	-	-	-	-
21	-	2	12	4	21	40	11	-	-	-	-	-
22	-	-	7	32	4	2	15	10	-	-	-	-
23	-	-	8	6	25	25	30	-	-	-	-	-
24	-	1	16	12	6	35	-	-	-	-	-	-
25	-	-	2	-	4	1	-	-	-	-	-	-
26	-	14	44	-	2	18	1	-	-	-	-	-
27	-	-	25	-	40	46	42	-	-	-	-	-
28	-	-	16	-	4	1	10	-	1	-	-	-
29	-	-	25	46	-	-	4	-	58	-	-	-
30	-	-	25	13	-	154	-	-	-	-	-	-
31	-	-	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-

Sumber : Dinas Kimpraswil Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.5.n. JUMLAH CURAH HUJAN**

Kabupaten : Ponorogo  
 Provinsi : Jawa Timur  
 Lokasi Stasiun Pemantau : Wilangan Kec. Sambit  
 Tahun Data : 2006 - 2007

Bulan Tanggal	Okt	Nop	Des	Jan	Peb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agst	Sept
	(mm)											
1	-	-	-	2	-	-	76	48	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	52	5	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-
6	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	25	21	11	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	2	26	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	31	-	15	15	-	-	-	-	-	-
15	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	8	10	32	2	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	27	-	-	-	-	-
18	-	-	16	3	-	-	-	3	-	-	-	-
19	-	-	45	21	6	7	-	1	-	-	-	-
20	-	-	2	19	4	-	6	-	-	-	-	-
21	-	-	8	11	11	7	-	-	-	-	-	-
22	-	-	3	23	4	31	-	-	-	-	-	-
23	-	-	2	-	14	34	78	-	-	-	-	-
24	-	-	-	7	-	1	19	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	80	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	15	25	-	-	-	-	-	-
27	-	-	17	-	25	3	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	3	-	2	-	-	-	-	-
29	-	-	10	-	-	42	-	-	16	-	-	-
30	-	-	-	20	-	34	-	-	-	-	-	-
31	-	-	22	7	-	15	-	-	-	-	-	-

Sumber : Dinas Kimpraswil Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.5.o. JUMLAH CURAH HUJAN**

Kabupaten : Ponorogo  
 Provinsi : Jawa Timur  
 Lokasi Stasiun Pemantau : Ngilo-ilo Kec. Slahung  
 Tahun Data : 2006 - 2007

Bulan Tanggal	Okt	Nop	Des	Jan	Peb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agst	Sept
	(mm)											
1	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-
5	-	-	69	-	5	9	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-
7	-	14	47	-	50	24	32	-	-	-	-	-
8	-	-	13	-	-	-	9	-	-	-	-	-
9	-	2	26	-	-	-	14	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
12	-	-	-	-	7	-	24	-	-	-	-	-
13	-	-	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	12	-	-	8	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	7	-	10	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
17	-	7	-	-	-	11	10	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	92	-	-	29	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	24	-	-	49	-	-	-	-	-
21	-	-	32	18	-	35	3	-	-	-	-	-
22	-	-	20	5	15	3	-	-	-	-	-	-
23	-	13	-	-	39	38	31	-	-	-	-	-
24	-	-	-	33	-	3	-	-	-	-	-	-
25	-	-	6	-	28	-	30	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	5	13	-	-	-	-	-	-
27	-	-	49	-	23	3	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	-	2	18	13	-	6	-	-	-	-	-	-
30	-	7	9	-	-	79	-	-	-	-	-	-
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sumber : Dinas Kimpraswil Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.5.p. JUMLAH CURAH HUJAN**

Kabupaten : Ponorogo  
 Provinsi : Jawa Timur  
 Lokasi Stasiun Pemantau : Sumoroto Kec. Kauman  
 Tahun Data : 2006 - 2007

Bulan Tanggal	Okt	Nop	Des	Jan	Peb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agst	Sept
	(mm)											
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	14	-	-	-	4	-	-	-
5	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	12	-	42	18	-	-	7	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-	-	-
8	-	-	11	-	-	35	7	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	4	12	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	-	-
13	-	-	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	22	-	14	38	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	5	9	-	-	-	-	-
17	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	26	-	-	14	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	8	-	13	-	-	-	-	-
21	-	-	16	-	5	9	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	39	4	2	15	-	-	-	-	-
23	-	-	-	30	30	9	10	-	-	-	-	-
24	-	-	-	12	-	-	5	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	17	-	5	-	-	-	-	-
26	-	-	20	-	10	7	10	-	-	-	-	-
27	-	-	35	-	22	4	-	-	-	-	-	-
28	-	-	2	-	10	-	9	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	26	8	-	58	-	-	-
30	-	-	26	-	-	-	-	27	-	-	-	-
31	-	-	10	14	-	-	-	-	-	-	-	-

Sumber : Dinas Kimpraswil Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.5.q. JUMLAH CURAH HUJAN**

Kabupaten : Ponorogo  
 Provinsi : Jawa Timur  
 Lokasi Stasiun Pemantau : Badegan Kec. Badegan  
 Tahun Data : 2006 - 2007

Bulan Tanggal	Okt	Nop	Des	Jan	Peb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agst	Sept
	(mm)											
1	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	15	-	2	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	15	5	-	-	13	-	-	-
5	-	-	-	-	6	-	-	-	15	-	-	-
6	-	-	-	-	24	-	-	-	2	-	-	-
7	-	-	-	-	53	35	18	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	3	10	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	4	7	4	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	10	-	6	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	12	-	20	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	17	-	7	-	-	-	-	-
14	-	-	24	-	12	14	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	52	-	-	-	-	-
17	-	-	-	-	71	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	43	2	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	43	-	-	52	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	-	-
21	-	-	55	31	5	-	40	-	-	-	-	-
22	-	-	105	3	3	-	58	-	-	-	-	-
23	-	-	-	10	25	7	48	-	-	-	-	-
24	-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	20	-	27	-	-	-	-	-
26	-	-	20	-	15	4	-	-	-	-	-	-
27	-	-	55	-	10	-	70	-	-	-	-	-
28	-	-	18	-	10	-	-	-	6	-	-	-
29	-	-	38	-	-	18	-	-	60	-	-	-
30	-	-	-	25	-	85	-	12	-	-	-	-
31	-	-	-	5	-	-	-	6	-	-	-	-

Sumber : Dinas Kimpraswil Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.5.r. JUMLAH CURAH HUJAN**

Kabupaten : Ponorogo  
 Provinsi : Jawa Timur  
 Lokasi Stasiun Pemantau : Pohijo Kec. Sampung  
 Tahun Data : 2006 - 2007

Bulan Tanggal	Okt	Nop	Des	Jan	Peb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agst	Sept
	(mm)											
1	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	17	17	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	9	6	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	15	-	24	-	100	-	-	-
7	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	16	-	11	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	16	-	9	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	15	-	7	-	-	-	-	-
14	-	-	7	-	-	15	-	-	-	-	-	-
15	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	-
17	-	-	10	-	-	-	5	-	-	-	-	-
18	-	-	34	-	-	17	-	8	-	-	-	-
19	-	-	56	-	33	34	-	-	-	30	-	-
20	-	-	-	-	-	-	46	7	-	-	-	-
21	-	-	48	18	15	-	42	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	16	36	-	-	-	-	-	-
23	-	-	17	12	16	7	7	-	-	-	-	-
24	-	-	27	100	-	6	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	25	-	32	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-
27	-	-	45	-	-	-	17	-	-	-	-	-
28	-	-	-	17	6	8	-	-	-	-	-	-
29	-	-	32	5	-	12	-	-	-	-	-	-
30	-	-	12	10	-	20	-	10	-	-	-	-
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sumber : Dinas Kimpraswil Kabupaten Ponorogo, 2007



**TABEL 1.6.a. SUMBER AIR BAKU DAN PRODUKSI AIR BERSIH PDAM**

Kabupaten : PONOROGO  
Provinsi : JAWA TIMUR  
Tahun Data : 2007

No.	Sumber dan Produksi	Volume (m <sup>3</sup> /tahun)
1.	Sungai	-
2.	Air Tanah	1.441.743
3.	Mata Air	160.193
4.	Lain-lain	-
	Total Produksi Air Bersih PDAM	1.601.936

Sumber : PDAM Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.6.b. DISTRIBUSI AIR BERSIH PDAM MENURUT JENIS PELANGGA**

Kabupaten : PONOROGO  
Provinsi : JAWA TIMUR  
Tahun Data : 2007

No.	Pelanggan	Jumlah	Volume (m <sup>3</sup> /tahun)
1.	Sosial Umum	331	40.502
2.	Sosial Khusus	228	34.759
3.	Rumah Tangga A	13563	962.144
4.	Rumah Tangga B	229	17.233
5.	Instansi Pemerintah	165	21.155
6.	Niaga Besar	30	3.125
7.	Niaga Kecil	30	164
Jumlah Distribusi		14576	1.079.082

Sumber : PDAM Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.6.c. PEMANFAATAN AIR TANAH BERDASARKAN JENIS KEGIATAI**

Kabupaten : PONOROGO  
Provinsi : JAWA TIMUR  
Tahun Data : 2006

No.	Pelanggan	Jumlah	Volume (m <sup>3</sup> /tahun)
1.	Industri		
	a. Industri Kecil / Rumah Tangga	24	65.988
	b. Industri Besar / Pabrik	15	255.744
2.	Rumah Sakit	6	116.712
3.	Hotel	14	38.004
4.	Lain-Lain		
	a. Perusahaan Air Minum & Minuman	15	2.306.688
	b. Pemakaian Lainnya	24	100.644

Sumber : Kantor Pertambangan dan Energi Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.7.a. BANYAKNYA PUPUK DAN PESTISIDA YANG DIGUNAKAN DI KOLAM**

Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Tahun Data : 2007

No.	Lokasi	Luas (Ha)	Pupuk Organik (Kg)
1.	Ngrayun	0,04	20
2.	Slahung	0,30	150
3.	Bungkal	2,25	1125
4.	Sambit	1,80	900
5.	Sawoo	0,45	225
6.	Sooko	0,95	475
7.	Pulung	3,00	1500
8.	Mlarak	1,45	725
9.	Siman	0,60	300
10.	Jetis	0,80	400
11.	Balong	1,80	900
12.	Kauman	0,20	100
13.	Jambon	0,45	225
14.	Badegan	0,50	250
15.	Sampung	1,15	575
16.	Sukorejo	0,60	300
17.	Ponorogo	1,90	950
18.	Babadan	3,65	1825
19.	Jenangan	4,00	2000
20.	Ngebel	0,45	225
21.	Pudak	0,50	250

Sumber : Dinas Pertanian Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.7.b. BANYAKNYA PUPUK DAN PESTISIDA YANG DIGUNAKAN DI SAWAH**

Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Tahun Data : 2007

No.	Lokasi	Luas (Ha)	Jenis Pupuk		Pestisida (Ltr)
			Organik (Ton)	An Organik (Kg)	
1.	Ngrayun	1317	39.510	1.580.400	2.634
2.	Slahung	2166	64.980	2.599.200	4.332
3.	Bungkal	1712	51.360	2.054.400	3.424
4.	Sambit	1147	34.410	1.376.400	2.294
5.	Sawoo	1344	40.320	1.612.800	2.688
6.	Sooko	1268	38.040	1.521.600	2.536
7.	Pulung	2392	71.760	2.870.400	4.784
8.	Mlarak	1363	40.890	1.635.600	2.726
9.	Siman	1562	46.860	1.874.400	3.124
10.	Jetis	1429	42.870	1.714.800	2.858
11.	Balong	2402	72.068	2.882.400	4.804
12.	Kauman	2105	63.150	2.526.000	4.210
13.	Jambon	1413	42.390	1.695.600	2.826
14.	Badegan	891	26.730	1.069.200	1.782
15.	Sampung	1910	57.300	2.292.000	3.820
16.	Sukorejo	3396	101.880	4.075.200	6.792
17.	Ponorogo	1039	31.170	1.246.800	2.078
18.	Babadan	3060	91.800	3.672.000	6.120
19.	Jenangan	2818	84.540	3.381.600	5.636
20.	Ngebel	266	7.980	319.000	532
21.	Pudak	-	-	-	-

Sumber : Dinas Pertanian Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.8.a. HASIL ANALISA KUALITAS LIMBAH CAIR INDUSTRI**

Nama Industri : PGT Sukun  
 Jenis Industri : Perusahaan Gondorukem dan Terpentin  
 Alamat : Ds. Sidoharjo Kec. Pulung  
 Kabupaten : Ponorogo  
 Provins : Jawa Timur

Koordinat Lokasi  
 LS : 07° 52' 15,7"  
 BT : 111° 33' 26,2"  
 Tahun Data : 2007

No.	Parameter	Satuan	Waktu Pemantau:											
			Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agt	Sep	Okt	Nop	Des
1	Temperatur	°C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27,5	-
2	Zat Padat Terlarut	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88	-
3	Zat Padat Tersuspensi	mg/L	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	10	-
4	pH	-	-	-	-	6,9	-	-	-	-	-	-	5,5	-
5	Besi Terlarut	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Mangan Terlarut	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Tembaga	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Seng	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Kromium Valensi (Cr+6)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Krom Total (Cr)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Kadmium (Cd)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Timbal (Pb)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Nikel (Ni)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Sulfida (S)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Fluorida (F)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Klorin Bebas (C <sub>2</sub> )	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	Amonia Bebas (NH <sub>3</sub> -N)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,657	-
18	Nitrat sebagai N (NO <sub>3</sub> )	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Nitrit sebagai N (NO <sub>2</sub> )	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	BOD	mg/L	-	-	-	12,2	-	-	-	-	-	-	83	-
21	COD	mg/L	-	-	-	69	-	-	-	-	-	-	296,7	-
22	Senyawa Aktif Biru Metilen	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Fenol	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	Minyak Nabati	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,1	-
25	Debit	L/detik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sumber : Bagian Lingkungan Hidup Setda Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.8.b. HASIL ANALISA KUALITAS LIMBAH CAIR INDUSTRI**

Nama Industri : PT. Saritanam Pratama  
 Jenis Industri : Perusahaan Tepung Tapioka  
 Alamat : Ds. Tajug Kec. Siman  
 Kabupaten : Ponorogo  
 Provins : Jawa Timu

Koordinat Lokasi  
 LS : 07° 52' 21,2"  
 BT : 111° 33' 08,4"  
 Tahun Data : 2007

No.	Parameter	Satuan	Waktu Pemantau:											
			Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agt	Sep	Okt	Nop	Des
1	Temperatur	°C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-
2	Zat Padat Terlarut	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	180	-
3	Zat Padat Tersuspensi	mg/L	-	-	-	138	-	-	-	-	-	-	30	-
4	pH	-	-	-	-	6,9	-	-	-	-	-	-	8,5	-
5	Besi Terlarut	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Mangan Terlarut	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Tembaga	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Seng	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Kromium Valensi (Cr+6)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Krom Total (Cr)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Kadmium (Cd)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Timbal (Pb)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Nikel (Ni)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Sulfida (S)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Fluorida (F)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Klorin Bebas (C <sub>2</sub> )	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	Amonia Bebas (NH <sub>3</sub> -N)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Nitrat sebagai N (NO <sub>3</sub> )	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Nitrit sebagai N (NO <sub>2</sub> )	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	BOD	mg/L	-	-	-	31,2	-	-	-	-	-	-	135,8	-
21	COD	mg/L	-	-	-	143,3	-	-	-	-	-	-	269,8	-
22	Senyawa Aktif Biru Metilen	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Fenol	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	Minyak Nabati	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	Debit	L/detik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sumber : Bagian Lingkungan Hidup Setda Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.9. HASIL ANALISA KUALITAS LIMBAH CAIR RUMAH SAKIT**

Nama Rumah Sakit : RSUD Dr. Harjono  
 Tipe Rumah Sakit : C  
 Alamat : Jl. Dr. Cipto Mangun Kusumo 80 - 82  
 Kabupaten : Ponorogo  
 Provins : Jawa Timu

Koordinat Lokasi  
 LS :  
 BT :  
 Tahun Data : 2007

No.	Parameter	Satuan	Waktu Pemantau:											
			Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agt	Sep	Okt	Nop	Des
1	Temperatur	°C	-	-	-	28	28	-	-	-	-	-	-	-
2	Zat Padat Terlarut	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Zat Padat Tersuspensi	mg/L	-	-	-	42	2	-	-	-	-	-	-	-
4	pH	-	-	-	-	7,4	7	-	-	-	-	-	-	-
5	Besi Terlarut	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Mangan Terlarut	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Tembaga	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Seng	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Kromium Valensi (Cr+6)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Krom Total (Cr)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Kadmium (Cd)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Timbal (Pb)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Nikel (Ni)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Sulfida (S)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Fluorida (F)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Klorin Bebas (C <sub>2</sub> )	mg/L	-	-	-	Tdk Terdeteksi	0,5	-	-	-	-	-	-	-
17	Amonia Bebas (NH <sub>3</sub> -N)	mg/L	-	-	-	0,5868	0,0027	-	-	-	-	-	-	-
18	Nitrat sebagai N (NO <sub>3</sub> )	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Nitrit sebagai N (NO <sub>2</sub> )	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	BOD	mg/L	-	-	-	35,4	28,35	-	-	-	-	-	-	-
21	COD	mg/L	-	-	-	94,9	67,315	-	-	-	-	-	-	-
22	Senyawa Aktif Biru Metilen	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Fenol	mg/L	-	-	-	0,036	<0,0029	-	-	-	-	-	-	-
24	Minyak Nabati	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	Debit	L/detik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sumber : IPS-RS RSUD Dr. Harjono Kabupaten Ponorogo, 2007



**TABEL 1.10.a. HASIL ANALISA KUALITAS LIMBAH CAIR HOTEL**

Nama Hotel : Gajahmada  
 Jenis Hotel : Melati  
 Alamat : Jl. Gajahmada No. 56  
 Kabupaten : Ponorogo  
 Provins : Jawa Timur

Koordinat Lokasi  
 LS :  
 BT :  
 Tahun Data : 2007

No.	Parameter	Satuan	Waktu Pemantau:											
			Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agt	Sep	Okt	Nop	Des
1	Temperatur	°C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	-
2	Zat Padat Terlarut	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	498	-
3	Zat Padat Tersuspensi	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	-
4	pH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-
5	Besi Terlarut	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,312	-
6	Mangan Terlarut	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,171	-
7	Tembaga	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Seng	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Kromium Valensi (Cr+6)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Krom Total (Cr)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
11	Kadmium (Cd)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Timbal (Pb)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Nikel (Ni)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Sulfida (S)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
15	Fluorida (F)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Klorin Bebas (C <sub>2</sub> )	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	122,8	-
17	Amonia Bebas (NH <sub>3</sub> -N)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,609	-
18	Nitrat sebagai N (NO <sub>3</sub> )	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,013	-
19	Nitrit sebagai N (NO <sub>2</sub> )	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,201	-
20	BOD	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42,3	-
21	COD	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	136	-
22	Senyawa Aktif Biru Metilen	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Fenol	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,024	-
24	Minyak Nabati	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	Debit	L/detik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sumber : Hasil Uji Laboratorium Kesehatan Lingkungan Poltekkes Surabaya, 2007

**TABEL 1.10.b. HASIL ANALISA KUALITAS LIMBAH CAIR HOTEL**

Nama Hotel : SAA Nuansa  
 Jenis Hotel : Melati  
 Alamat : Jl. Sultan Agung No. 4  
 Kabupaten : Ponorogo  
 Provins : Jawa Timur

Koordinat Lokasi  
 LS :  
 BT :  
 Tahun Data : 2007

No.	Parameter	Satuan	Bulan Pemantauan											
			Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agt	Sep	Okt	Nop	Des
1	Temperatur	°C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27,5	-
2	Zat Padat Terlarut	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	380	-
3	Zat Padat Tersuspensi	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-
4	pH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
5	Besi Terlarut	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,196	-
6	Mangan Terlarut	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,103	-
7	Tembaga	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Seng	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Kromium Valensi (Cr+6)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Krom Total (Cr)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
11	Kadmium (Cd)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Timbal (Pb)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Nikel (Ni)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Sulfida (S)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
15	Fluorida (F)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Klorin Bebas (C <sub>2</sub> )	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103,5	-
17	Amonia Bebas (NH <sub>3</sub> -N)	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,407	-
18	Nitrat sebagai N (NO <sub>3</sub> )	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,006	-
19	Nitrit sebagai N (NO <sub>2</sub> )	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,098	-
20	BOD	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27,4	-
21	COD	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64,5	-
22	Senyawa Aktif Biru Metilen	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Fenol	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,01	-
24	Minyak Nabati	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	Debit	L/detik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sumber : Hasil Uji Laboratorium Kesehatan Lingkungan Poltekkes Surabaya, 2007

**TABEL 1.11.a. BANYAKNYA RUMAH TANGGA BERTEMPAT TINGGAL DI BANTARAN / TEPI SUNGAI**

Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Tahun Data : Oktober 2006 - Oktober 2007

No.	Lokasi (Kecamatan)	Jumlah Rumah Tangga (KK)
1.	Ngrayun	0
2.	Slahung	0
3.	Bungkal	5
4.	Sambit	1
5.	Sawoo	9
6.	Sooko	1
7.	Pudak	3
8.	Pulung	4
9.	Mlarak	1
10.	Siman	0
11.	Jetis	2
12.	Balong	0
13.	Kauman	0
14.	Jambon	0
15.	Badegan	0
16.	Sampung	0
17.	Sukorejo	5
18.	Ponorogo	0
19.	Babadan	1
20.	Jenangan	3
21.	Ngebel	1
	Jumlah	36

Sumber : Dinas Kimpraswil Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 1.11.b. BANYAKNYA RUMAH TANGGA TANPA SEPTIC TANK**

Kota / Kabupaten : PONOROGO

Provinsi : JAWA TIMUR

Tahun Data : 2006

No.	Lokasi	Jumlah Rumah Tangga (KK)
1.	Badegan	2.910
2.	Jambon	2.805
3.	Sampung	3.018
4.	Sukorejo	2.767
5.	Jenangan	5.210
6.	Balong	3.125
7.	Slahung	4.778
8.	Ngrayun	4.626
9.	Bungkal	5.806
10.	Jetis	3.146
11.	Siman	4.502
12.	Ponorogo	6.427
13.	Babadan	4.311
14.	Kauman	4.524
15.	Mlarak	3.536
16.	Sambit	3.536
17.	Sawoo	3.274
18.	Sooko	2.804
19.	Pulung	3.359
20.	Ngebel	1.506
21.	Pudak	783

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 2.1.a. KUALITAS UDARA AMBIEN**

Kabupaten : Ponorogo  
 Provinsi : Jawa Timur  
 Lokasi Pengamatan : Jl. Pacar Perum Tonatan Indah  
 Desa / Kelurahan : Tonatan  
 Kecamatan : Ponorogo  
 Koordinat Lokasi  
 LS :  
 BT :  
 Tahun Data : 2007

No.	Parameter	Satuan	Waktu	Baku*	Hasil
			Pengukuran	Mutu Daerah	
1.	SO <sub>2</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	1 jam	0,084	0,0026
			24 jam		
			1 tahun		
2.	CO	µg/Nm <sup>3</sup>	1 jam	-	-
			24 jam		
			1 tahun		
3.	NO <sub>2</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	1 jam	0,05	0,0052
			24 jam		
			1 tahun		
4.	O <sub>3</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	1 jam		
			1 tahun		
5.	HC	µg/Nm <sup>3</sup>	3 jam	-	-
6.	PM <sub>10</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
7.	PM <sub>2.5</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
			1 tahun		
8.	TSP	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
			1 tahun		
9.	Pb	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
			1 tahun		
10.	Dustfall	µg/Nm <sup>3</sup>	30 hari	-	-
11.	Total Fluorides sebagai F	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
			90 hari		
12.	Fluor Index	µg/Nm <sup>3</sup>	30 hari	-	-
13.	Khlorine & Khlorine Dioksida	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
14.	Sulphat Index	µg/Nm <sup>3</sup>	30 hari	-	-

\* SK Gubernur KDH Tk. I Jatim No. 129 / 1996

Sumber : Bagian Lingkungan Hidup Setda Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 2.1.b. KUALITAS UDARA AMBIEN**

Kabupaten : Ponorogo  
 Provinsi : Jawa Timur  
 Lokasi Pengamatan : Jl. Aloon-aloon Utara  
 Desa / Kelurahan : Mangkujayan  
 Kecamatan : Ponorogo  
 Koordinat Lokasi  
 LS :  
 BT :  
 Tahun Data : 2007

No.	Parameter	Satuan	Waktu Pengukuran	Baku* Mutu Daerah	Hasil
1.	SO <sub>2</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	1 jam	0,084	0,029
			24 jam		
			1 tahun		
2.	CO	µg/Nm <sup>3</sup>	1 jam	-	-
			24 jam		
			1 tahun		
3.	NO <sub>2</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	1 jam	0,05	0,017
			24 jam		
			1 tahun		
4.	O <sub>3</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	1 jam		
			1 tahun		
5.	HC	µg/Nm <sup>3</sup>	3 jam	-	-
6.	PM <sub>10</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
7.	PM <sub>2.5</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
			1 tahun		
8.	TSP	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
			1 tahun		
9.	Pb	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
			1 tahun		
10.	Dustfall	µg/Nm <sup>3</sup>	30 hari	-	-
11.	Total Fluorides sebagai F	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
			90 hari		
12.	Fluor Index	µg/Nm <sup>3</sup>	30 hari	-	-
13.	Khlorine & Khlorine Dioksida	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
14.	Sulphat Index	µg/Nm <sup>3</sup>	30 hari	-	-

\* SK Gubernur KDH Tk. I Jatim No. 129 / 1996

Sumber : Bagian Lingkungan Hidup Setda Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 2.1.c. KUALITAS UDARA AMBIEN**

Kabupaten : Ponorogo  
 Provinsi : Jawa Timur  
 Lokasi Pengamatan : Jl. Sukarno Hatta (depan Gedung Bhakti)  
 Desa / Kelurahan : Banyudono  
 Kecamatan : Ponorogo  
 Koordinat Lokasi  
 LS :  
 BT :  
 Tahun Data : 2007

No.	Parameter	Satuan	Waktu	Baku*	Hasil
			Pengukuran	Mutu Daerah	
1.	SO <sub>2</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	1 jam	0,084	0,038
			24 jam		
			1 tahun		
2.	CO	µg/Nm <sup>3</sup>	1 jam	-	-
			24 jam		
			1 tahun		
3.	NO <sub>2</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	1 jam	0,05	0,026
			24 jam		
			1 tahun		
4.	O <sub>3</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	1 jam		
			1 tahun		
5.	HC	µg/Nm <sup>3</sup>	3 jam	-	-
6.	PM <sub>10</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
7.	PM <sub>2.5</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
			1 tahun		
8.	TSP	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
			1 tahun		
9.	Pb	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
			1 tahun		
10.	Dustfall	µg/Nm <sup>3</sup>	30 hari	-	-
11.	Total Fluorides sebagai F	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
			90 hari		
12.	Fluor Index	µg/Nm <sup>3</sup>	30 hari	-	-
13.	Khlorine & Khlorine Dioksida	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
14.	Sulphat Index	µg/Nm <sup>3</sup>	30 hari	-	-

\* SK Gubernur KDH Tk. I Jatim No. 129 / 1996

Sumber : Bagian Lingkungan Hidup Setda Kabupaten Ponorogo, 2006

**TABEL 2.1.d. KUALITAS UDARA AMBIEN**

Kabupaten : Ponorogo  
 Provinsi : Jawa Timur  
 Lokasi Pengamatan : Perumda Ponorogo (depan masjid)  
 Desa / Kelurahan : Keniten  
 Kecamatan : Ponorogo  
 Koordinat Lokasi  
 LS :  
 BT :  
 Tahun Data : 2007

No.	Parameter	Satuan	Waktu	Baku*	Hasil
			Pengukuran	Mutu Daerah	
1.	SO <sub>2</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	1 jam	0,084	0,0017
			24 jam		
			1 tahun		
2.	CO	µg/Nm <sup>3</sup>	1 jam	-	-
			24 jam		
			1 tahun		
3.	NO <sub>2</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	1 jam	0,05	0,0038
			24 jam		
			1 tahun		
4.	O <sub>3</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	1 jam		
			1 tahun		
5.	HC	µg/Nm <sup>3</sup>	3 jam	-	-
6.	PM <sub>10</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
7.	PM <sub>2.5</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
			1 tahun		
8.	TSP	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
			1 tahun		
9.	Pb	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
			1 tahun		
10.	Dustfall	µg/Nm <sup>3</sup>	30 hari	-	-
11.	Total Fluorides sebagai F	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
			90 hari		
12.	Fluor Index	µg/Nm <sup>3</sup>	30 hari	-	-
13.	Khlorine & Khlorine Dioksida	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
14.	Sulphat Index	µg/Nm <sup>3</sup>	30 hari	-	-

\* SK Gubernur KDH Tk. I Jatim No. 129 / 1996

Sumber : Bagian Lingkungan Hidup Setda Kabupaten Ponorogo, 2007



**TABEL 2.1.e. KUALITAS UDARA AMBIEN**

Kabupaten : Ponorogo  
 Provinsi : Jawa Timur  
 Lokasi Pengamatan : Jl. Sukarno Hatta (depan SMP 1)  
 Desa / Kelurahan : Bangunsari  
 Kecamatan : Ponorogo  
 Koordinat Lokasi  
     LS :  
     BT :  
 Tahun Data : 2007

No.	Parameter	Satuan	Waktu Pengukuran	Baku* Mutu Daerah	Hasil
1.	SO <sub>2</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	1 jam	0,084	0,031
			24 jam		
			1 tahun		
2.	CO	µg/Nm <sup>3</sup>	1 jam	-	-
			24 jam		
			1 tahun		
3.	NO <sub>2</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	1 jam	0,05	0,023
			24 jam		
			1 tahun		
4.	O <sub>3</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	1 jam		
			1 tahun		
5.	HC	µg/Nm <sup>3</sup>	3 jam	-	-
6.	PM <sub>10</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
7.	PM <sub>2,5</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
			1 tahun		
8.	TSP	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
			1 tahun		
9.	Pb	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
			1 tahun		
10.	Dustfall	µg/Nm <sup>3</sup>	30 hari	-	-
11.	Total Fluorides sebagai F	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
			90 hari		
12.	Fluor Index	µg/Nm <sup>3</sup>	30 hari	-	-
13.	Khlorine & Khlorine Dioksida	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
14.	Sulphat Index	µg/Nm <sup>3</sup>	30 hari	-	-

\* SK Gubernur KDH Tk. I Jatim No. 129 / 1996

Sumber : Bagian Lingkungan Hidup Setda Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 2.1.f. KUALITAS UDARA AMBIEN**

Kabupaten : Ponorogo  
 Provinsi : Jawa Timur  
 Lokasi Pengamatan : Pintu Keluar Terminal  
 Desa / Kelurahan : Cekok  
 Kecamatan : Babadan  
 Koordinat Lokasi  
     LS :  
     BT :  
 Tahun Data : 2007

No.	Parameter	Satuan	Waktu Pengukuran	Baku* Mutu Daerah	Hasil
1.	SO <sub>2</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	1 jam	0,084	0,067
			24 jam		
			1 tahun		
2.	CO	µg/Nm <sup>3</sup>	1 jam	-	-
			24 jam		
			1 tahun		
3.	NO <sub>2</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	1 jam	0,05	0,042
			24 jam		
			1 tahun		
4.	O <sub>3</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	1 jam		
			1 tahun		
5.	HC	µg/Nm <sup>3</sup>	3 jam	-	-
6.	PM <sub>10</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
7.	PM <sub>2,5</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
			1 tahun		
8.	TSP	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
			1 tahun		
9.	Pb	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
			1 tahun		
10.	Dustfall	µg/Nm <sup>3</sup>	30 hari	-	-
11.	Total Fluorides sebagai F	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
			90 hari		
12.	Fluor Index	µg/Nm <sup>3</sup>	30 hari	-	-
13.	Khlorine & Khlorine Dioksida	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
14.	Sulphat Index	µg/Nm <sup>3</sup>	30 hari	-	-

\* SK Gubernur KDH Tk. I Jatim No. 129 / 1996

Sumber : Bagian Lingkungan Hidup Setda Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 2.1.g. KUALITAS UDARA AMBIEN**

Kabupaten : Ponorogo  
 Provinsi : Jawa Timur  
 Lokasi Pengamatan : Perempatan Pasar Wage  
 Desa / Kelurahan : Mangkujayan  
 Kecamatan : Ponorogo  
 Koordinat Lokasi  
     LS :  
     BT :  
 Tahun Data : 2007

No.	Parameter	Satuan	Waktu Pengukuran	Baku Mutu Daerah	Hasil
1.	SO <sub>2</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	1 jam	0,084	0,062
			24 jam		
			1 tahun		
2.	CO	µg/Nm <sup>3</sup>	1 jam	-	-
			24 jam		
			1 tahun		
3.	NO <sub>2</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	1 jam	0,05	0,037
			24 jam		
			1 tahun		
4.	O <sub>3</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	1 jam		
			1 tahun		
5.	HC	µg/Nm <sup>3</sup>	3 jam	-	-
6.	PM <sub>10</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
7.	PM <sub>2,5</sub>	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
			1 tahun		
8.	TSP	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
			1 tahun		
9.	Pb	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
			1 tahun		
10.	Dustfall	µg/Nm <sup>3</sup>	30 hari	-	-
11.	Total Fluorides sebagai F	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
			90 hari		
12.	Fluor Index	µg/Nm <sup>3</sup>	30 hari	-	-
13.	Khlorine & Khlorine Dioksida	µg/Nm <sup>3</sup>	24 jam	-	-
14.	Sulphat Index	µg/Nm <sup>3</sup>	30 hari	-	-

Sumber : Bagian Lingkungan Hidup Setda Kabupaten Ponorogo, 2006

**TABEL 2.2. KUALITAS AIR HUJAN**

Lokasi Stasiun Pengamatan : Kec. Ponorogo  
Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Tahun Data : 2007

No.	Parameter	Satuan	Waktu Pemantauan											
			Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agus	Sep	Okt	Nov	Des
<b>FISIKA</b>														
1.	pH		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,5	-
2.	DHL	Umhos/em	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>KIMIA</b>														
1.	SO <sub>4</sub> <sup>-2</sup>	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-
2.	NO <sub>3</sub>	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,516	-
3.	Cr	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,000	-
4.	NH <sub>4</sub>	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,010	-
5.	Na	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Ca <sup>2+</sup>	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,30	-
7.	Mg <sup>2+</sup>	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,40	-

Sumber : Hasil Uji Laboratorium Kesehatan Lingkungan Poltekkes Surabaya, 2007

**TABEL 2.3. JUMLAH KENDARAAN BERMOTOR DAN BAHAN BAKAR YANG DIGUNAKAN**

Kabupaten / Kota : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Tahun Data : 2007

No.	Jenis Kendaraan	Satuan	Jenis Bahan Bakar			
			Bensin	Solar	CNG	LPG
1.	Mobil penumpang	Unit	107	37	-	-
2.	Bus	Unit	-	393	-	-
3.	Truk	Unit	-	1.721	-	-
4.	Sepeda Motor	Unit	157.897	-	-	-
5.	Lain-lain	Unit	-	-	-	-

Sumber : Dinas Perhubungan Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 2.4. KONDISI IKLIM**

Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Tahun Data : 2006

No.	Parameter Kondisi Iklim	Kondisi Iklim	
		Nilai	Satuan
1.	Rerata Curah Hujan/Thn	141,58	mm
2.	Curah Hujan Maksimal	124	mm
3.	Curah Hujan Minimal	7	mm
4.	Rerata Suhu Tahunan		celcius
	a. Dataran Tinggi	22	celcius
	b. Dataran Rendah	29	celcius
5.	Suhu Maksimal		celcius
	a. Dataran Tinggi	26	celcius
	b. Dataran Rendah	31	celcius
6.	Suhu Minimal		celcius
	a. Dataran Tinggi	18	celcius
	b. Dataran Rendah	27	celcius
7.	Rerata Kecepatan Angin	-	km/jam
8.	Kecepatan Angin Maksimal	-	km/jam
9.	Kecepatan Angin Minimal	-	km/jam
10.	Rerata Kelembaban Udara	-	%
11.	Kelembaban Udara Maksimal	-	%
12.	Kelembaban Udara Minimal	-	%
13.	Rerata Penyinaran Matahari	-	jam/hari
14.	Lama Penyinaran Matahari Maksimal	-	jam/hari
15.	Lama Penyinaran Matahari Minim	-	jam/har

Sumber : Biro Pusat Statistik Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 2.5.a. PEMANTAUAN EMISI UDARA INDUSTRI BUKAN LOGAM**

Alamat Industri : PT. Saritanam Pratama  
Desa/Kelurahan : Tajug  
Kecamatan : Siman  
Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Waktu Pemantauan : 11.00 WIB  
Tanggal/Bulan/Tahun : 11 Januari 2007

No.	Parameter	Satuan	Nilai
1.	Partikel	mg/m <sup>3</sup>	-
2.	NH <sub>3</sub>	mg/m <sup>3</sup>	-
3.	Cl <sub>2</sub>	mg/m <sup>3</sup>	-
4.	HCl	mg/m <sup>3</sup>	-
5.	HF	mg/m <sup>3</sup>	-
6.	H <sub>2</sub> S	mg/m <sup>3</sup>	-
7.	SO <sub>2</sub>	mg/m <sup>3</sup>	0,058
8.	NO <sub>2</sub>	mg/m <sup>3</sup>	0,026
9.	Opasitas	mg/m <sup>3</sup>	-

Sumber : Bagian Lingkungan Hidup Setda Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 2.5.b. PEMANTAUAN EMISI UDARA INDUSTRI BUKAN LOGAM**

Alamat Industri : PT. Sultan Agung Craft  
Desa/Kelurahan : Nologaten  
Kecamatan : Ponorogo  
Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Waktu Pemantauan : 10.00 WIB  
Tanggal/Bulan/Tahun : 11 Januari 2007

No.	Parameter	Satuan	Nilai
1.	Partikel	mg/m <sup>3</sup>	-
2.	NH <sub>3</sub>	mg/m <sup>3</sup>	-
3.	Cl <sub>2</sub>	mg/m <sup>3</sup>	-
4.	HCl	mg/m <sup>3</sup>	-
5.	HF	mg/m <sup>3</sup>	-
6.	H <sub>2</sub> S	mg/m <sup>3</sup>	-
7.	SO <sub>2</sub>	mg/m <sup>3</sup>	0,031
8.	NO <sub>2</sub>	mg/m <sup>3</sup>	0,013
9.	Opasitas	mg/m <sup>3</sup>	-

Sumber : Bagian Lingkungan Hidup Setda Kabupaten Ponorogo, 2007



**TABEL 3.1. LUAS HUTAN MENURUT FUNGSI / STATUS**

Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Tahun Data : 2006

No.	Hutan	Luas (Ha)
A.	Kawasan Konservasi	218,40
1.	Cagar Alam	-
2.	Suaka Margasatwa	-
3.	Taman Wisata	-
4.	Taman Buru	-
5.	Taman Nasional	-
6.	Taman Hutan Raya	-
B.	Hutan Lindung	830,6
C.	Hutan Produksi	14.223,30
D.	Hutan Kota	-
Total Luas Hutan		15.272,30

Sumber : Perum Perhutani SKPH Madiun Selatan, 2007

**TABEL 3.2.a. LUAS PENGUSAHAAN HUTAN TANAMAN INDUSTRI**

Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Tahun Data : 2006

No.	Nama Perusahaan	HPH/HTI	Lokasi			Perizinan	
			Desa/Kecamatan	Geografis		Nomor	Luas (Ha)
				LS	BT		
1.	Perum Perhutani KPH Madiun Selatan	HPH	Ronosentanan, Siman	-	-	-	123,0
2.	Perum Perhutani KPH Madiun Selatan	HPH	Pijeran, Siman	-	-	-	138,1
3.	Perum Perhutani KPH Madiun Selatan	HPH	Tranjang, Siman	-	-	-	133,7
4.	Perum Perhutani KPH Madiun Selatan	HPH	Jarak, Siman	-	-	-	110,8
5.	Perum Perhutani KPH Madiun Selatan	HPH	Mrican, Jenangan	-	-	-	120,0
6.	Perum Perhutani KPH Madiun Selatan	HPH	Plalangan, Jenangan	-	-	-	261,8
7.	Perum Perhutani KPH Madiun Selatan	HPH	Gadungan, Jenangan	-	-	-	230,0
8.	Perum Perhutani KPH Madiun Selatan	HPH	Bagusan, Jenangan	-	-	-	214,0
9.	Perum Perhutani KPH Madiun Selatan	HPH	Nasri, Jenangan	-	-	-	222,4
10.	Perum Perhutani KPH Madiun Selatan	HPH	Suren, Mlarak	-	-	-	150,4
11.	Perum Perhutani KPH Madiun Selatan	HPH	Karangpatihan, Pulung	-	-	-	221,1
12.	Perum Perhutani KPH Madiun Selatan	HPH	Pulungmerdiko, Pulung	-	-	-	120,8
13.	Perum Perhutani KPH Madiun Selatan	HPH	Sidoharjo, Pulung	-	-	-	455,8
14.	Perum Perhutani KPH Madiun Selatan	HPH	Wotan, Pulung	-	-	-	126,0
15.	Perum Perhutani KPH Madiun Selatan	HPH	Badegan, Badegan	-	-	-	116,1
16.	Perum Perhutani KPH Madiun Selatan	HPH	Kunti, Sampung	-	-	-	21,0
17.	Perum Perhutani KPH Madiun Selatan	HPH	Kori, Sawoo	-	-	-	49,6
						Total Luas Hutan	2.814,6

Sumber : Perum Perhutani SKPH Madiun Selatan, 2007

**TABEL 3.2.b. LUAS PENGUSAHAAN HUTAN TANAMAN INDUSTRI**

Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Tahun Data : 2007

No.	Nama Perusahaan	HPH/HTI	Lokasi			Perizinan	
			Desa/Kecamatan	Geografis		Nomor	Luas (Ha)
				LS	BT		
1.	Perum Perhutani KPH Lawu Ds	HPH	Sooko, Puduk	-	-	-	2.548,6
2.	Perum Perhutani KPH Lawu DS	HPH	Cepoko, Bungkal	-	-	-	5.497,5
3.	Perum Perhutani KPH Lawu DS	HPH	Slahung	-	-	-	5.582,8
4.	Perum Perhutani KPH Lawu DS	HPH	Wilis Barat	-	-	-	1.555,5
5.	Perum Perhutani KPH Lawu Ds	HPH	Ponorogo Barat	-	-	-	3.190,5
						Total Luas Hutan	18.374,9

Sumber : Perum Perhutani SKPH Lawu DS, 2007

**TABEL 3.3. KONVERSI HUTAN**

Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Tahun Data : 2006

No.	Peruntukan	Luas (Ha)
1.	Pemukiman	-
2.	Pertanian	-
3.	Perkebunan	-
4.	Industri	384,1
5.	Pertambangan	-
6.	Lainnya	-
Total		384,1

Sumber : Perum Perhutani SKPH Madiun Selatan, 2007

**TABEL 3.4. LUAS KERUSAKAN HUTAN BERDASARKAN PENYEBABNYA**

Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Tahun Data : 2006

No.	Penyebab Kerusakan	Luas (Ha)
1.	Kebakaran Hutan	339,1
2.	Ladang Berpindah	-
3.	Illegal Logging	1.782 (pohon)
4.	Perambahan Hutan	-
5.	Lainnya (Bencana Alam)	2918 (pohon)
Total		339,1

Sumber : Perum Perhutani SKPH Madiun Selatan, 2007

Perum Perhutani SKPH Lawu Ds, 2007

**TABEL 3.5. LUAS DAN PERKIRAAN PRODUKSI PERTAMBANGAN GOLONGAN C**

Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Tahun Data : 2006

No.	Lokasi	Luas (Ha)	Produksi (m <sup>3</sup> )
1.	Desa Sampung	25	33.408 (ton)
	Kec. Sampung		
2.	Desa Sooko	1,1604	175
	Kec. Sooko		
3.	Desa Selur	8,3227	312
	Kec. Nglayur		
4.	Desa Tugurejo	0,4780	54
	Kec. Slahung		

*Sumber : Kantor Pertambangan dan Energi Kabupaten Ponorogo, 2007*

**TABEL 3.6. LUAS LAHAN KRITIS**

Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Tahun Data : 2006

No.	Lokasi	Luas (Ha)
1.	Babadan	-
2.	Badegan	1.299,00
3.	Balong	282,10
4.	Bungkal	976,95
5.	Jambon	595,03
6.	Jenangan	64,15
7.	Jetis	-
8.	Kauman	-
9.	Mlarak	-
10.	Ngebel	2.313,30
11.	Ngrayun	6.283,16
12.	Pudak	6.770,13
13.	Pulung	1.960,41
14.	Ponorogo	-
15.	Sambit	513,20
16.	Sampung	574,40
17.	Sawoo	8.981,10
18.	Siman	-
19.	Slahung	2.847,95
20.	Sooko	3.084,02
21.	Sukorejo	-
Total		36.474,90

Sumber : Dinas Pertanian Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 3.7.a. RENCANA DAN REALISASI KEGIATAN REBOISASI**

Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Tahun Data : 2006

No.	Lokasi	Rencana		Realisasi	
		Luas (Ha)	Jumlah Pohon	Luas (Ha)	Jumlah Pohon
1.	Ds. Nglurup, Sampung	3,7	4.277	3,7	4.277
2.	Ds. Tulung, Sampung	-	-	-	-
3.	Ds. Kunti, Sampung	24,5	30.152	24,5	30.152
4.	Ds. Jenangan, Sampung	60,7	70.240	60,7	70.240
5.	Ds. Sampung, Sampung	-	-	-	-
6.	Ds. Gelangkulon, Badegan	10	12.200	10	12.200
7.	Ds. Badegan, Badegan	4,5	5.490	4,5	5.490
8.	Ds. Kedungbanteng, Sukorejo	4,6	8.464	4,6	8.464
9.	Ds. Karangpatihan, Pulung	30,6	38.508	30,6	38.508
10.	Ds. Pulungmerdiko, Pulung	-	-	-	-
11.	Ds. Sidoharjo, Pulung	106	155.820	106	155.820
12.	Ds. Wotan, Pulung	26	37.950	26	37.950
13.	Ds. Suru, Sooko	-	-	-	-
14.	Ds. Ngadirojo, Sooko	-	-	-	-
15.	Ds. Plalangan, Jenangan	110	157.200	110	157.200
16.	Ds. Ronosentanan, Siman	44,6	65.562	44,6	65.562
17.	Ds. Pijeran, Siman	19,8	29.106	19,8	29.106
18.	Ds. Suren, Mlarak	77,7	114.249	77,7	114.249
19.	DS. Totokan, Mlarak	4	7.360	4	7.360
20.	Ds. Ngindeng, Sawoo	-	-	-	-
Total		526,7	740.578	526,7	740.578

Sumber : Perum Perhutani SKPH Madiun Selatan, 2007

**TABEL 3.7.b. RENCANA DAN REALISASI KEGIATAN REBOISASI**

Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Tahun Data : 2006

No.	Lokasi		Rencana		Realisasi	
	BKPH	Kecamatan	Luas (Ha)	Jumlah Pohon	Luas (Ha)	Jumlah Pohon
1.	Wilis Barat	Ngebel	227,60	334.572	227,60	334.572
2.	Wilis Selatan	Pulung	58,85	83.569,50	58,85	83.569,50
3.	Ponorogo Timur	Bungkal	305,70	449.379	305,70	449.379
4.	Ponorogo Selatan	Slahung	180,20	264.894	180,20	264.894
5.	Ponorogo Barat	Balong	25,70	37.779	25,70	37.779
Total			798,05	1.170.193,50	798,05	1.170.193,50

Sumber : Perum Perhutani SKPH Lawu Ds, 2007



**TABEL 3.8. RENCANA DAN REALISASI KEGIATAN PENGHIJAUAN**

Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Tahun Data : 2006

No.	Lokasi	Rencana		Realisasi	
		Luas (Ha)	Jumlah Pohon	Luas (Ha)	Jumlah Pohon
1.	Jenangan	-	-	-	-
2.	Kauman	-	-	-	-
3.	Sukorejo	-	-	-	-
4.	Sampung	50	20.000	50	20.000
5.	Badegan	-	-	-	-
6.	Jambon	-	-	-	-
7.	Mlarak	-	-	-	-
8.	Sawoo	-	-	-	-
9.	Sambit	-	-	-	-
10.	Balong	-	-	-	-
11.	Bungkal	-	-	-	-
12.	Slahung	-	-	-	-
13.	Ngrayun	-	-	-	-
14.	Pulung	50	20.000	50	20.000
15.	Sooko	150	30.000	150	30.000
16.	Pudak	50	10.000	50	10.000
17.	Ngebel	-	-	-	-
Total		300	80.000	300	80.000

Sumber : Dinas Pertanian Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 4.1. FAUNA YANG DILINDUNGI / LANGKA**

Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Tahun Data : 2007

No.	Nama Latin	Nama Lokal	Area Penyebaran	Jumlah
1.	Ratufa bicolor	Jelarang	CA. Gn. Picis, Gn. Sigogor, RPH Toyomarto, Ngebel	64 ekor
2.	Muntiacus Muntjac	Kijang	Ngrayun / Pulung, CA. Gn. Picis, Gn. Sigogor	61 ekor
3.	Felis marmorata	Musang / Luwak	RPH Setonggo, Sooko	7 ekor
4.	Manis javanica	Trenggiling	RPH Jatisari	8 ekor
5.	Felis bengalensis	Kucing Hutan	Badegan, Mrayan, Sukun	9 ekor
6.	Hystrix crassispinis	Landak	Ngebel, Sooko CA. Gn. Picis, Gn. Sigogor	57 ekor
7.	Panthera pardus	Macan Tutul	Slahung / Ngebel	-
8.	Panthera pardus	Macan Kumbang	Ngebel	-
9.	Spizeatus cirrhatus	Elang Hitam	Ngebel	13 ekor
10.	Aceros coronatus	Rangkok	CA. Gn. Picis, Gn. Sigogor, RPH Ngebel, Toyomarto	52 ekor
11.	Falio tinnunculus	Alap-alap	RPH Toyomarto, Ngebel, Sawoo, Tulung	22 ekor
12.	Sturnus melanopterus	Jalak Putih	Bungkal / Sambit, Jenangan	33 ekor
13.	Pavo maleaens	Merak	RPH Centong	13 ekor

Sumber : Badan Konservasi Sumber Daya Alam Propinsi Jawa Timur, 2007

**TABEL 5.1. BANYAKNYA PENDERITA PENYAKIT**

Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Tahun Data : 2006

No.	Lokasi	Jumlah Penderita Penyakit (orang)		
		Kulit	Diare	ISPA
1.	Babadan	2.429	1.090	6.688
2.	Badegan	2.025	221	3.000
3.	Balong	1.746	582	4.662
4.	Bungkal	1.326	484	3.660
5.	Jambon	1.354	493	2.701
6.	Jenangan	1.473	713	6.325
7.	Jetis	1.537	354	2.732
8.	Kauman	1.348	357	3.065
9.	Ponorogo	4.334	309	2.045
10.	Mlarak	1.762	1.268	4.819
11.	Ngebel	732	223	1.328
12.	Ngrayun	488	445	1.248
13.	Pudak	267	153	813
14.	Pulung	529	91	746
15.	Sambit	1.924	721	5.958
16.	Sampung	1.546	635	4.802
17.	Sawoo	1.271	571	3.554
18.	Siman	1.644	828	4.612
19.	Slahung	2.195	937	7.221
20.	Sooko	219	192	623
21.	Sukorejo	211	107	512
	Jumlah / Total	30.360	10.774	71.114

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 6.1. DAFTAR INDUSTRI PENGHASIL LIMBAH B3**

Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Tahun Data : 2007

No.	Nama Perusahaan	Alamat	Jenis Industri	Tingkat Ketaatan	
				Taat	Tidak Taat
1.	PGT Sukun	Ds. Sidoharjo Kec. Pulung	Gondorukem & Terpentin	Taat	-

Sumber : Bagian Lingkungan Hidup Setda Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 6.2. PENGELOLAAN SAMPAH**

Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Tahun Data : 2007

No.	Parameter	Nilai
<b>A.</b>	<b>TPA</b>	
1.	Nama	TPA Mrican
2.	Sistem Pengelolaan	
	a. Sanitary Landfill	-
	b. Control	Control Landfill
	c. Open Dumping	-
	d. Incenerator (Unit)	-
3.	Luas (ha)	1772
4.	Volume / Kapasitas (m <sup>3</sup> )	1964941
5.	Mulai operasional (tahun)	1992
6.	Masa pakai (tahun)	15
7.	Lokasi	Ds. Mrican - Jenangan
<b>B.</b>	<b>Sampah</b>	
1.	Timbulan (m <sup>3</sup> /hari )	280
2.	Terangkut (m <sup>3</sup> /hari )	174

Sumber : Dinas Kimpraswil Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 7.1. PRODUK HUKUM TERKAIT DENGAN PENGELOLAAN LINGKUNGAN HIDUP**

Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Tahun Data : 2007

No.	Jenis Produk Hukum	Nomor	Tahun	Tentang
1.	Keputusan Bupati KDH Tk. II Ponorogo	1610	1994	Penetapan Ruang Terbuka Hijau Dalam Kabupaten Daerah Tingkat II Ponorogo
2.	Keputusan Bupati KDH Tk. II Ponorogo	1611	1994	Penetapan Maskot / Identitas Daerah Kabaupaten Daerah Tingkat II Ponorogo
3.	Keputusan Bupati KDH Tk. II Ponorogo	738	1995	Pedoman Umum Penyusunan Upaya Pengelolaan Lingkungan (UKL) dan Upaya Pemantauan Lingkungan (UPL) di Kabupaten Daerah Tingkat II Ponorogo
4.	Keputusan Bupati KDH Tk. II Ponorogo	739	1995	Jenis Usaha atau Kegiatan di Kabupaten Daerah Tingkat II Ponorogo Yang Wajib Dilengkapi Dengan Analisis Mengenai Dampak Lingkungan Hidup (AMDAL)
5.	Keputusan Bupati Ponorogo	344	2005	Pembentukan Komisi Penilai Analisis Mengenai Dampak Lingkungan (AMDAL) dan Komisi Pengarah Upaya Pengelolaan Lingkungan (UKL) dan Upaya Pemantauan Lingkungan (UPL)
6.	Keputusan Bupati Ponorogo	1000	2005	Komisi Pengendalian dan Penanggulangan Pencemaran Lingkungan Hidup Kabupaten Ponorogo
7.	Keputusan Bupati Ponorogo	1054	2005	Pembentukan Tim Koordinasi Kegiatan Gerakan Menanam Pohon Untuk Rakyat dan Anak Cucu (Gempur AC) / Gerakan Sejuta Pohon (GSP) di Kabupaten Ponorogo Tahun 2005
8.	Peraturan Bupati Ponorogo	21	2006	Pedoman Tata Cara Pengajuan Formulir Isian Upaya Pengelolaan Lingkungan Hidup dan Upaya Pemantauan Lingkungan Hidup Bagi Kabupaten Ponorogo

Sumber : Bagian Lingkungan Hidup Setda Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 7.2. ANGGARAN PENGELOLAAN LINGKUNGAN HIDUP**

Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Tahun Data : 2007

No.	Tahun	Anggaran Lingkungan (Rp.)			
		APBD	APBN	BLN	Total
1.	2007	204.000.000	761.000.000	-	965.000.000
2.	2006	1.326.000.000	300.000.000	-	1.626.000.000
3.	2005	48.000.000	-	-	48.000.000

Sumber : Bagian Lingkungan Hidup Setda Kabupaten Ponorogo, 2007

**TABEL 7.3. JUMLAH PERSONIL MENURUT TINGKAT PENDIDIKAN**

Kabupaten : Ponorogo  
Provinsi : Jawa Timur  
Tahun Data : 2007

No.	Tingkat Pendidikan	Jenis Kelamin	
		Laki-laki	Perempuan
1.	SD	-	-
2.	SLTP	-	-
3.	SLTA	5	2
4.	DIPLOMA	1	-
5.	SARJANA	5	2
6.	MASTER	2	1
7.	DOKTOR	-	-

Sumber : Bagian Lingkungan Hidup Setda Kabupaten Ponorogo, 2007