

## **URUSAN LINGKUNGAN HIDUP**

### **1. BADAN LINGKUNGAN HIDUP PROVINSI JAWA TIMUR**

#### **1) Program Pengendalian Pencemaran dan Perusakan Lingkungan Hidup**

##### **a) Tujuan**

Meningkatkan kualitas lingkungan hidup dalam upaya mencegah perusakan dan/atau pencemaran lingkungan hidup, baik di darat, perairan tawar, dan laut, maupun udara, sehingga masyarakat memperoleh kualitas lingkungan hidup yang bersih dan sehat.

##### **b) Sasaran**

- Mengidentifikasi kinerja kegiatan hasil tembakau dalam pengelolaan lingkungan hidup.
- Monitoring pelaksanaan pengelolaan lingkungan industri rokok dan perkebunan mengacu AMDAL dokumen UKL/UPL
- Memperkuat instrumen peraturan perundang undangan lingkungan hidup serta meningkatkan upaya pentaatan dan penegakan hukum lingkungan secara konsisten
- Peningkatan kualitas penilai Amdal Kab./Kota
- Menurunkan Beban Pencemaran lingkungan melalui pemantauan kualitas lingkungan air badan air (PROKASIH)
- Menurunkan Beban Pencemaran lingkungan melalui pengawasan/ Inspeksi pengelolaan kualitas lingkungan pada sumber pencemar dan kerusakan lingkungan.
- Pendampingan akreditasi Laboratorium Kualitas lingkungan Kab./Kota
- Pengembangan Teknologi yang Berwawasan Lingkungan
- Memfasilitasi kelompok tani tembakau untuk melaksanakan budidaya tanaman tembakau yang ramah lingkungan
- Sosialisasi dan tentang bahaya pencemaran udara akibat merokok dan Publikasi pengelolaannya

**c) Pagu dan Realisasi Program**

Program Pengendalian Pencemaran dan Perusakan Lingkungan Hidup sebesar Rp 18.622.750.000,- dengan realisasi Rp. 17.821.080.925,- (95,70%), secara rinci realisasi per kegiatan yang terdiri dari realisasi anggaran dan capaian ukuran keberhasilan dapat dilihat pada LAMPIRAN (matrik 11 kolom)

**d) Hasil Pelaksanaan Pembangunan**

Hasil pelaksanaan program/kegiatan diantaranya adalah sebagai berikut:

**- Penurunan Pencemaran di DAS Brantas**

Berdasarkan data hasil pengujian kualitas air DAS Brantas yang dilaksanakan oleh Perum Jasa Tirta I Malang, BBWS Sungai Brantas, Dinas PU Pengairan dan BLH Provinsi Jawa Timur pada ruas DAS Brantas Hulu, Tengah dan Hilir pada tahun 2010 dan 2011 telah disepakati bahwa hasil analisa kualitas air badan air (ABA) pada titik pantau terlengkap dipergunakan sebagai acuan perhitungan rata-rata kualitas air.

Adapun perhitungan rata-rata air kualitas air rata-rata tahunan sebagai standart kinerja yang digunakan adalah **parameter BOD dan COD** sebagai parameter kunci yang dihitung berdasarkan titik pantau sebagai berikut:

**1. Segmen Brantas Hulu**

Lokasi waduk Iodoyo – Jembatan Pandem di Kab. Blitar, Malang, Kota Malang dan Kota Batu

**2. Segmen Brantas Tengah**

Lokasi Jembatan Ngujang – Jembatan Padangan di Kab. Tulungagung, Nganjuk, Jombang, Kota Kediri dan Kota Mojokerto.

### 3. Segmen Brantas Hilir

Lokasi Jembatan Cunggu – Jagir di Kabupaten Mojokerto, Gresik dan Kota Surabaya.

Sesuai hasil perhitungan rata-rata kondisi kualitas air DAS Brantas yang telah disepakati bersama berdasarkan kondisi dan pertimbangan musim penghujan, kemarau, lokasi titik pantau, maka yang paling relevan diperoleh hasil rata-rata tahun 2010 – 2011 sebagai berikut:

No	Segmen	Tahun 2010		Tahun 2011	
		Parameter (mg/l)		Parameter (mg/l)	
		BOD	COD	BOD	COD
1	DAS Brantas Hulu	4.60	12.10	3.96	10.71
2	DAS Brantas Tengah	5.54	15.40	3.89	12.39
3	DAS Brantas Hilir	6.21	26.33	5.38	23.30

Diperoleh hasil rata-rata DAS Brantas keseluruhan

No	DAS	Tahun 2010		Tahun 2011	
		Parameter (mg/l)		Parameter (mg/l)	
		BOD	COD	BOD	COD
1	Brantas	5.12	17.94	4.41	15.47

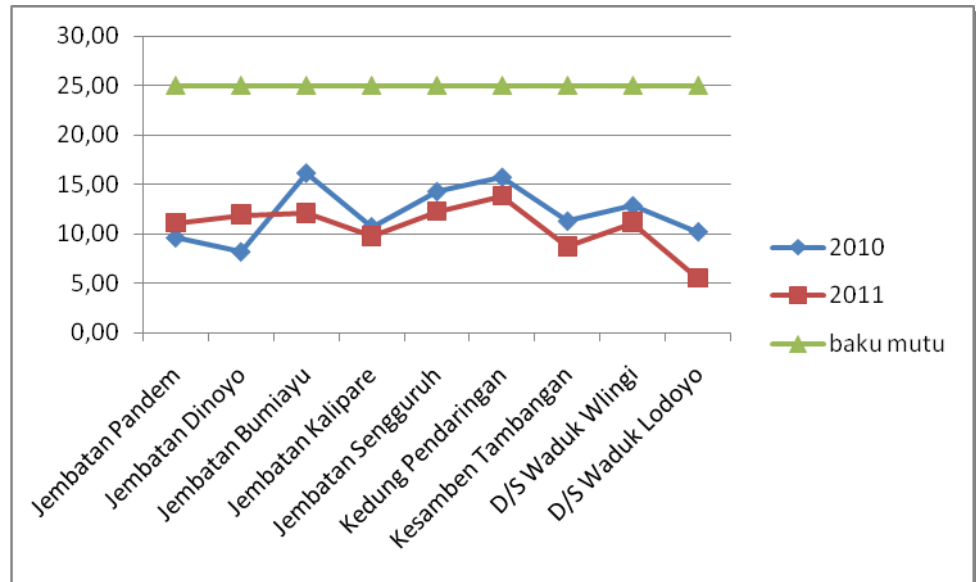
Parameter BOD = 4,41 mg/l (penurunan 13,87% dari 2010)

Parameter COD = 15,47 mg/l (penurunan 13,77% dari 2010)

Dengan perbandingan hasil tahun 2010 telah memenuhi target penurunan beban pencemaran sebesar  $\pm 12\%$ .

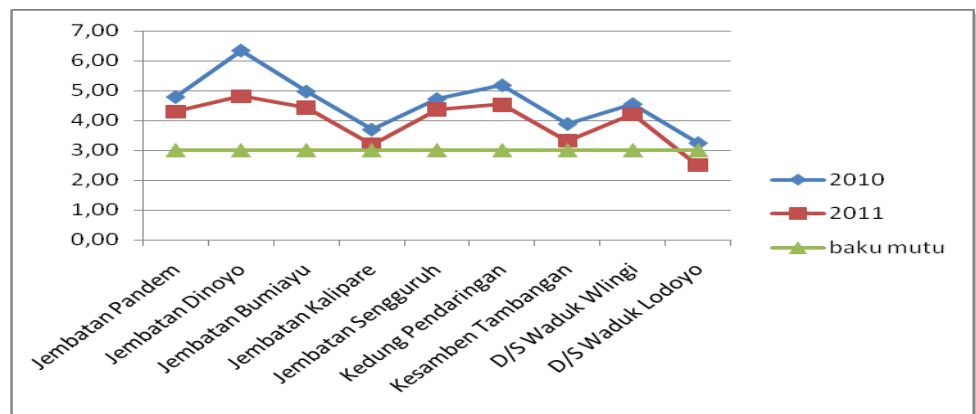
**Gambar 3 Perbandingan Kondisi COD Tahun 2010 - 2011**

**Hulu DAS Brantas**



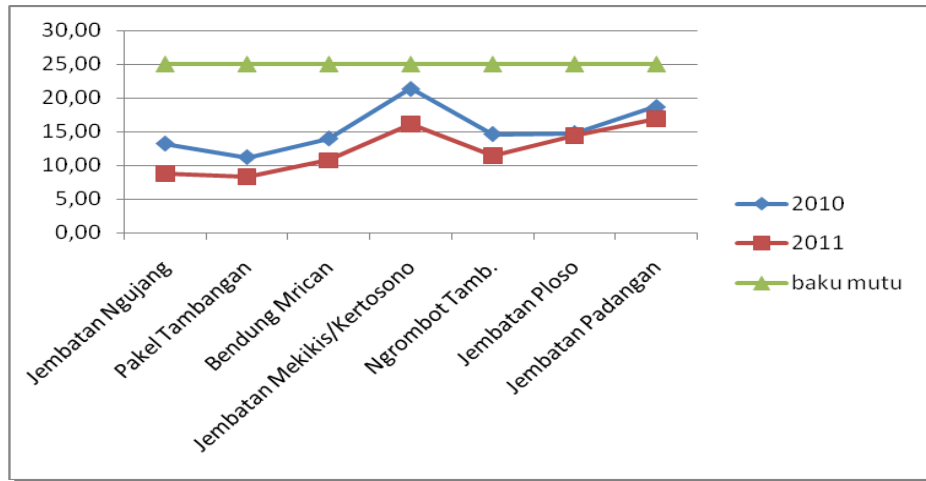
**Gambar 4 Perbandingan Kondisi BOD Tahun 2010 - 2011**

**Hulu DAS Brantas**



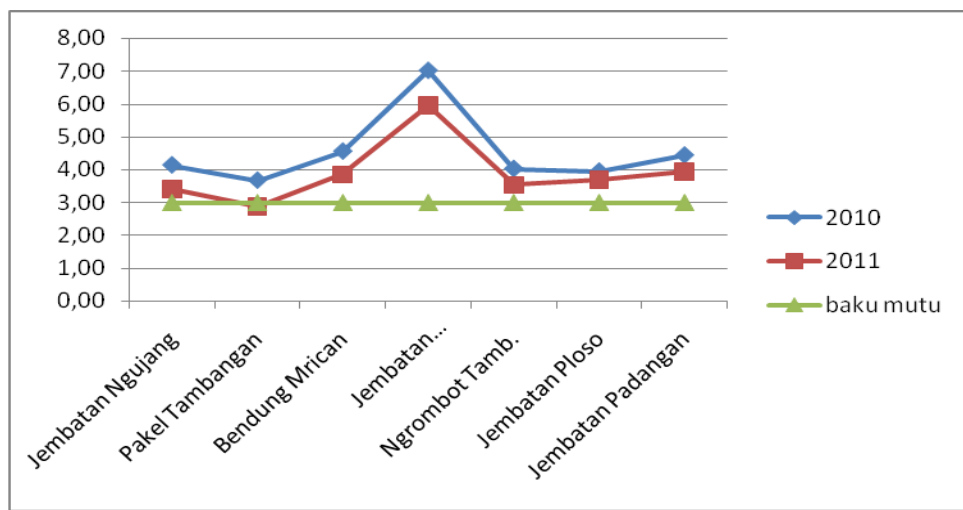
**Gambar 5 Perbandingan Kondisi COD Tahun 2010 - 2011**

**Tengah DAS Brantas**



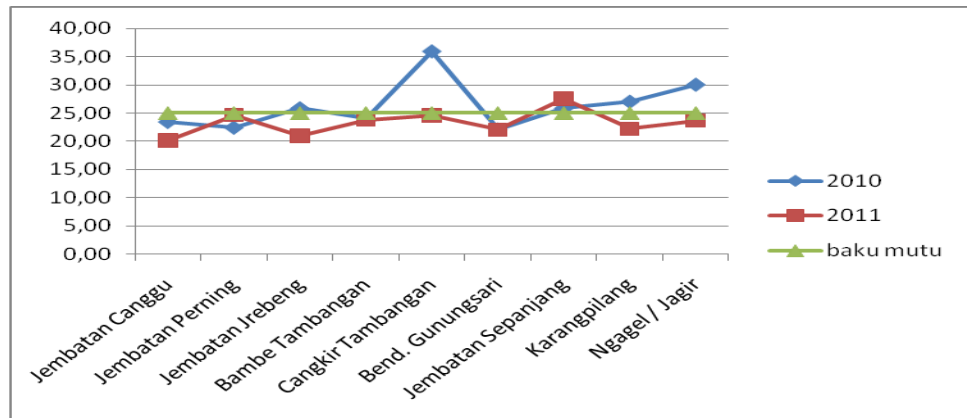
**Gambar 6 Perbandingan Kondisi BOD Tahun 2010 - 2011**

**Tengah DAS Brantas**



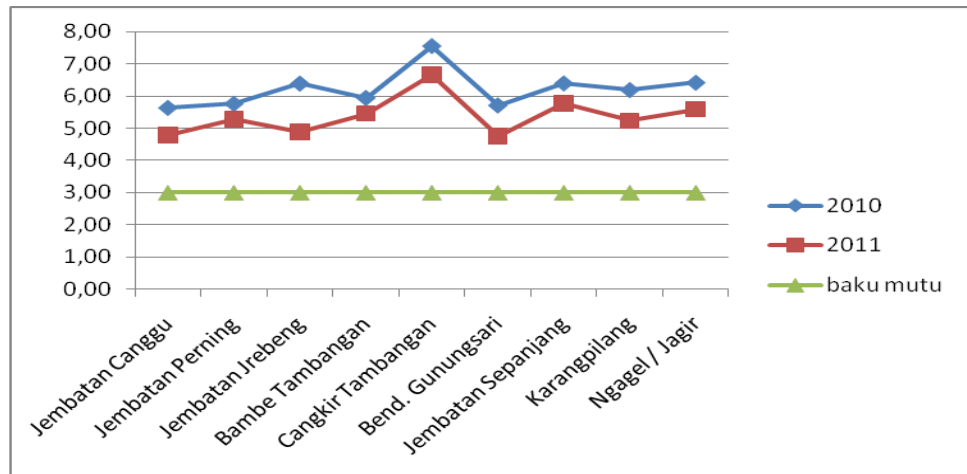
**Gambar 7 Perbandingan Kondisi COD Tahun 2010 - 2011**

**Hilir DAS Brantas**



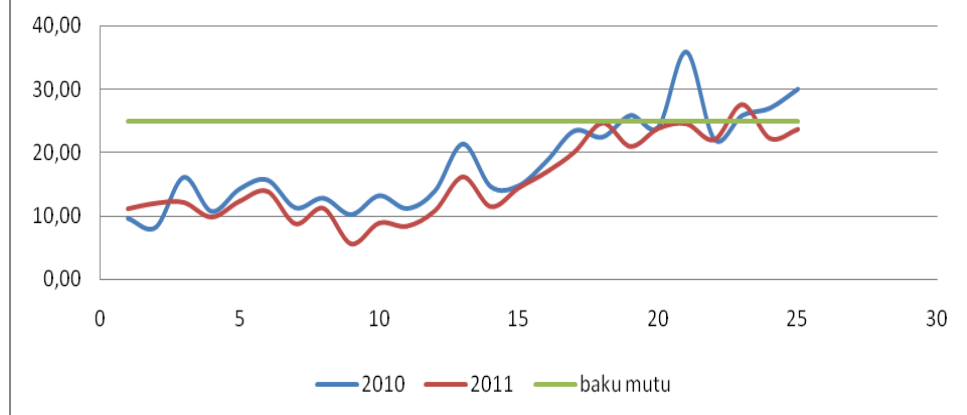
**Gambar 8 Perbandingan Kondisi BOD Tahun 2010 - 2011**

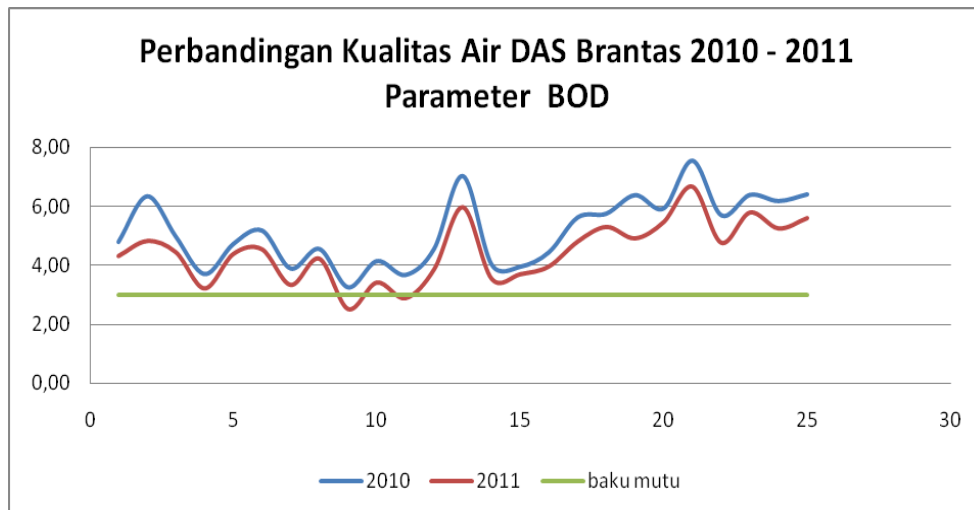
**Hilir DAS Brantas**



**Perbandingan Kualitas Air DAS Brantas 2010 - 2011**

**Parameter COD**





- **Penyusunan Regulasi**

Rancangan Peraturan Daerah (RAPERDA) Pengendalian Pencemaran Udara Provinsi Jawa Timur

- **Kajian Lingkungan Hidup**

Kajian / Penelitian /Perencanaan Lingkungan Hidup yang dilakukan oleh Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur adalah sebagai berikut:

1. Pemetaan Potensi Pencemaran Industri Hasil Tembakau di Kab. Malang dan Kota Malang
2. Studi Efektivitas Instalasi Pengolahan Air Limbah Industri Hasil Tembakau dan Pendukungnya
3. Penyusunan Panduan Pengelolaan Limbah B3 Untuk Industri Hasil Tembakau dan Pendukungnya
4. Strategi Pengelolaan Limbah Domestik Untuk Industri Hasil Tembakau dan Pendukungnya
5. Strategi Pengendalian Potensi Beban Pencemaran Udara Pada Industri Hasil Tembakau di Jawa Timur
6. Pelaksanaan Penerapan Produksi Bersih Industri Rokok 2 Industri
7. Penyusunan Panduan Teknologi Pengendalian Pencemaran Industri rokok

8. Penyusunan Pedoman Perijinan Pengelolaan Limbah B3 Skala Provinsi
9. Kajian Indeks Bio Diversitas DAS Brantas
10. Kajian Daya Dukung Lingkungan Wilayah GERBANGKERTASUSILA
11. Perhitungan Daya Dukung dan Daya Tampung Lingkungan Wilayah DAS Brantas
12. Desain pembangunan Taman Keanekaragaman Hayati (KEHATI)
13. Identifikasi Wilayah Prioritas Rehabilitasi Hutan dan lahan
14. Pembuatan Maket Teknologi Pengolahan Limbah
15. Pembuatan Database Industri Potensi Pencemar di DAS Brantas

**- Pemantauan dan Pengawasan Kualitas Air dan Udara Industri Potensi Sumber Pencemar**

Di Tahun 2011 BLH Provinsi Jawa Timur telah melakukan pemantauan dan pengawasan kualitas Air dan Udara di lebih dari 200 industri potensi pencemar yang ada di aliran DAS Brantas. Dan hasilnya adalah:

<b>Jenis Pencemaran yang dilakukan</b>	<b>Taat</b>	<b>Tidak Taat</b>
Air	53%	36%
Udara Emisi	45%	54%

Dari hasil pemantauan dan pengawasan yang dilakukan, pencemaran air dari industri potensi pencemar air disebabkan antara lain :

1. Belum berfungsinya instalasi pengelolaan air limbah (IPAL)
2. Masih belum terpenuhinya baku mutu
3. Belum dilengkapinya perijinan pembuangan limbah cair

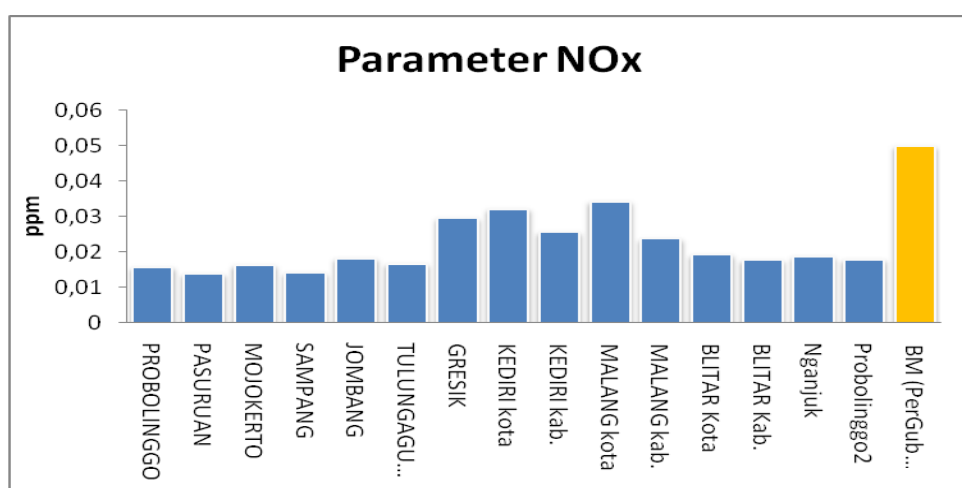
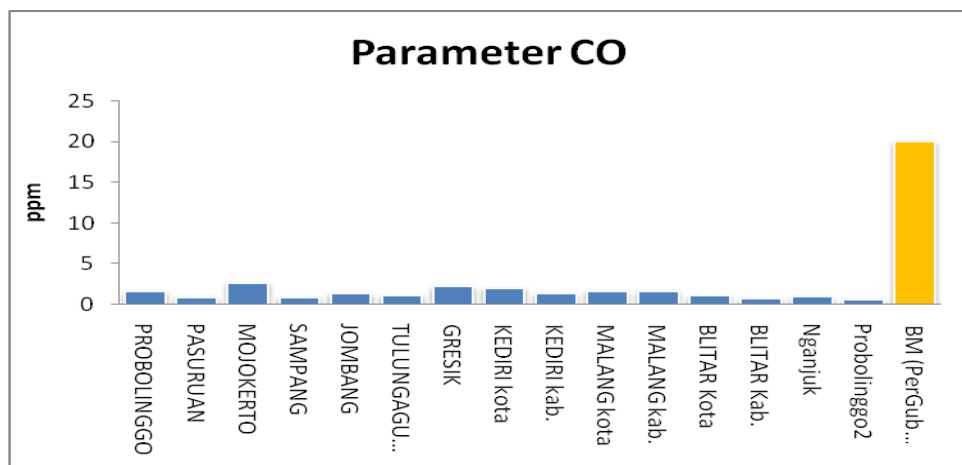
Sedangkan untuk pencemaran udara, hal ini dikarenakan belum berfungsinya secara optimal alat pengendali pencemaran udara pada industri

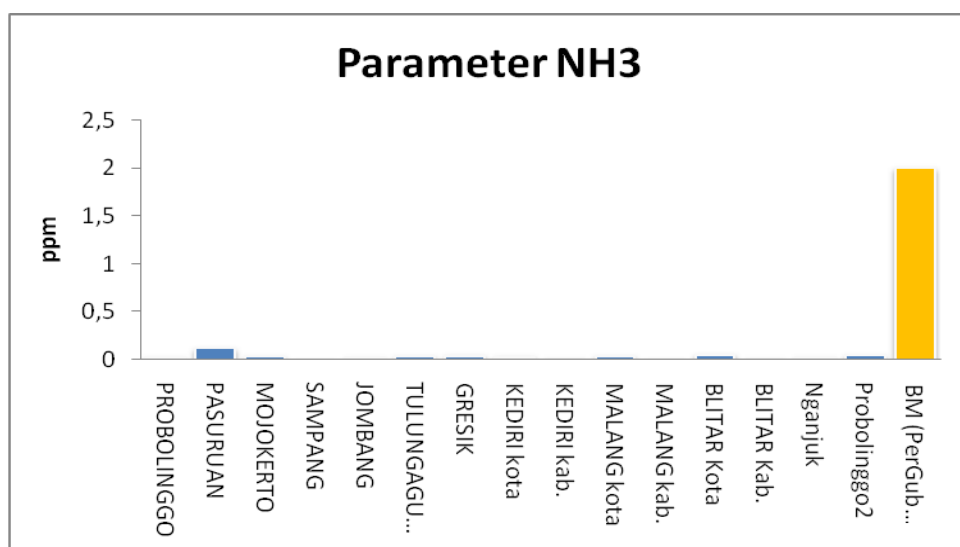
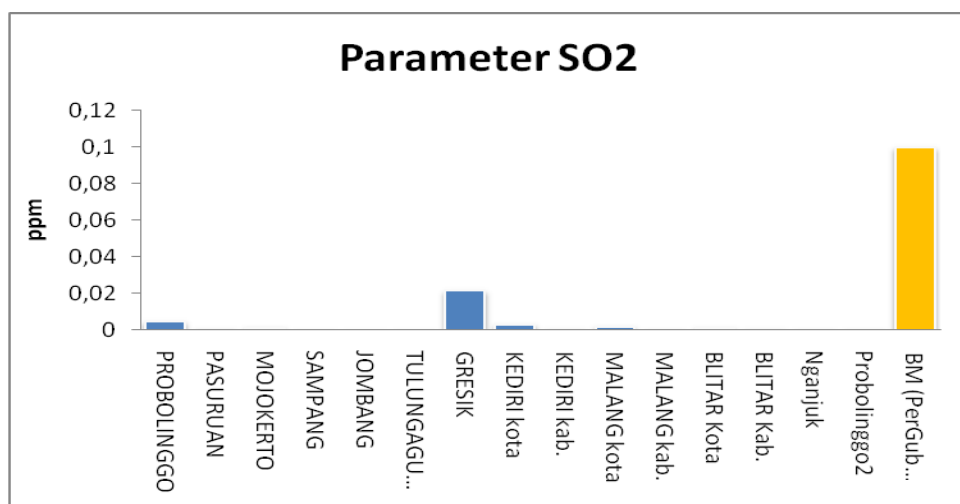
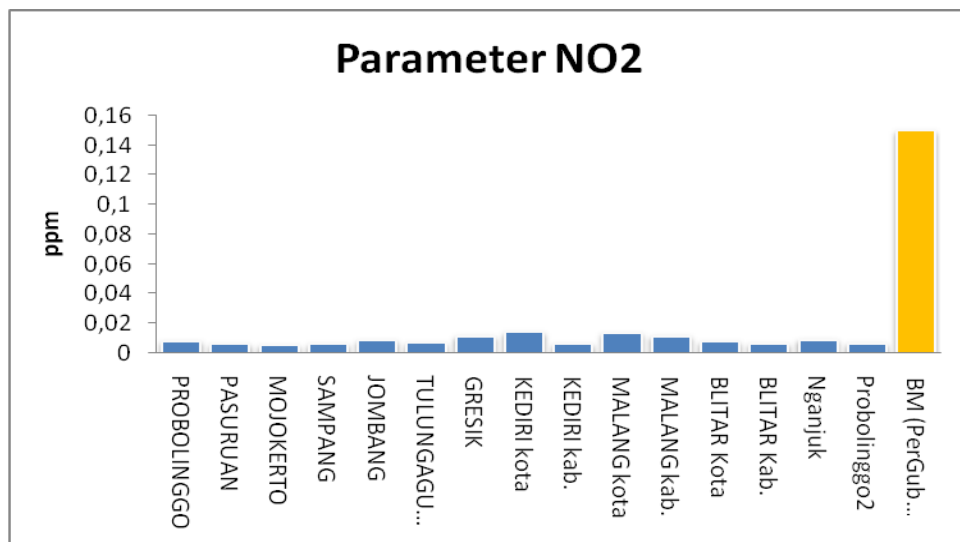


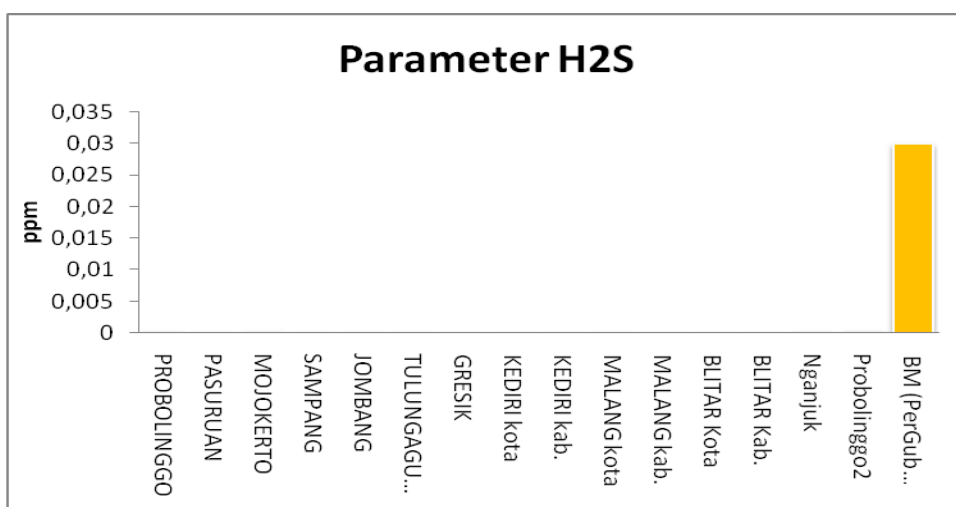
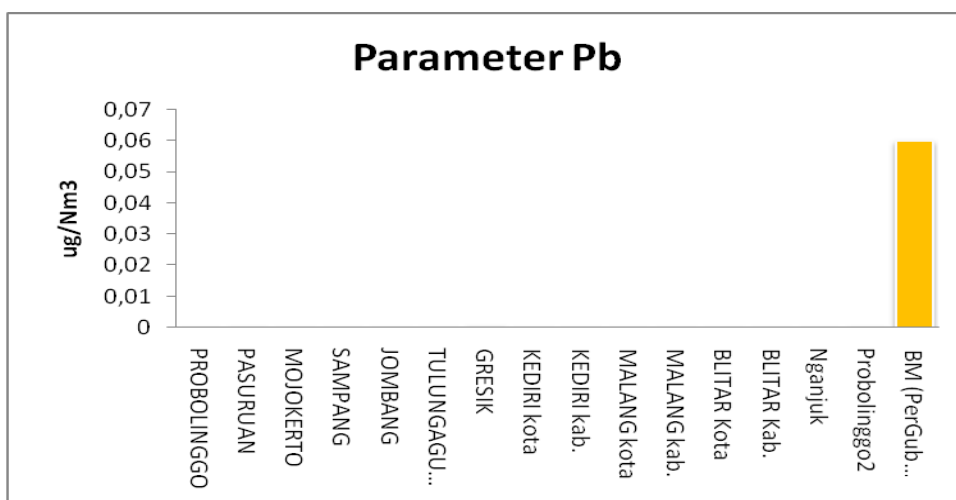
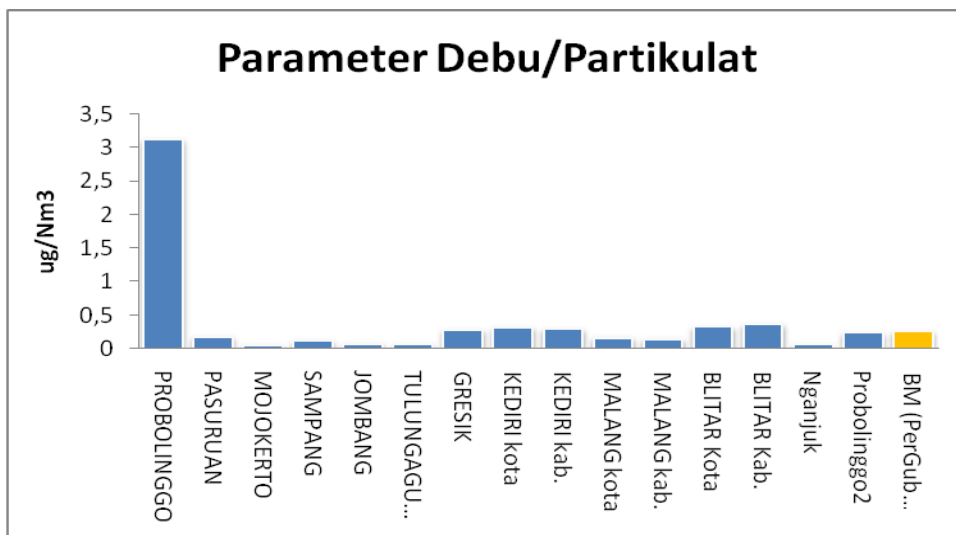
Dari beberapa hal tersebut diatas maka diperlukan upaya peningkatan dalam pembinaan dan pengawasan kepada industri potensi pencemar.

- **Pemantauan dan Pengawasan Kualitas Udara Ambien Perkotaan**

Dari hasil pemantauan yang dilakukan oleh Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur terhadap kualitas udara ambien perkotaan masing-masing di 3 (tiga) titik potensi pencemaran udara, dapat di simpulkan bahwa rata-rata kualitas udara di Provinsi Jawa Timur masih dalam kondisi aman atau memenuhi baku mutu sesuai dengan Peraturan Gubernur Nomor10 Tahun 2009.







- **Kelembagaan Laboratorium Lingkungan Kab./Kota**

Sampai dengan Tahun 2011, Laboratorium Kabupaten/Kota yang sudah operasional sejumlah 32 laboratorium. Sedangkan yang sudah terakreditasi masih kabupaten Mojokerto.

NO	KAB./KOTA	ALAMAT LABORATORIUM	ORGANISASI	SUMBER DANA	STATUS
	<b>Kabupaten</b>				
1	Pacitan	-	-	DAK	Operasional
2	Ponorogo	-	-	-	Belum
3	Trenggalek	Jl. Kanjeng Jimat	-	DAK	Operasional
4	Tulungagung	Jl. Sultan Agung III/7	-	DAK	Operasional
5	Blitar	Jl. S. parman no. 9	-	DAK, DAU	-
6	Kediri	-	-	APBD	Belum
7	Malang	Jl. Agus salim no. 7	-	-	Operasional
8	Lumajang	Jl. Langsep no. 15	-	DAK, APBD	Operasional
9	Jember	-	-	APBD	Operasional
10	Banyuwangi	Jl. KH. Agus salim mo. 107	-	APBD DAN DAK	Operasional
11	Bondowoso	Jl. Khairil anwar kompleks paviliun rengganis RSUD	UPT(Perbup no 4) tahun 2010	APBN/LO AN/ DAK	Operasional
12	Situbondo	Jl. PB Sudirman no. 28 A	-	APBD, DAK	Operasional
13	Probolinggo	Jl. Raya dringu no.18	UPT (Perbup Probolinggo no 10) Tahun 2010	APBD	Operasional
14	Pasuruan	Jl. Patimura no. 223	-	DAK, APBD	Operasional
15	Mojokerto	Jl. Pemuda No. 55 B Mojokerto No. 18	UPT (Perbup Mojokerto Tahun 2010	DAK	Operasional
16	Sidoarjo	Jl. Untung Suropati No. 31 No. 58	UPT (Perda Kab. Sidoarjo)	APBD	Operasional
17	Jombang	Jl. KH. Wahid hastim no. 143	Perbup Jombang no. 198	DAK, APBD dan cukai	Belum

NO	KAB./KOTA	ALAMAT LABORATORIUM	ORGANISASI	SUMBER DANA	STATUS
18	Nganjuk	Jl. Diponegoro no. 77	-	APBD/lo an	Operasional
19	Madiun	RSUD CARUBAN	-	DAK	Operasional
20	Magetan	Jl. Teuku Umar no 48	-	APBD TK 11	Operasional
21	Ngawi	Jl. MH Thamrin no. 33	-	DAK	Operasional
22	Bojonegoro	-	-	APBD	Operasional
23	Tuban	Jl.brawijaya no. 1	UPT (Perda Kabupaten Tuban) Tahun 2010	APBN, APBD	Operasional
24	Lamongan	Jl. Jaksa agung suprpto no. 41	-	APBD	Operasional 20
25	Gresik	Jl. K.H Wachid Hasyim no.17	-	APBN,AP BD (DAK)	Operasional
26	Bangkalan	Jl. Soekarno Hatta 32 B		-	Operasional
27	Sampang	Jl. Jamluddin 1c		APBD,AP BN	Operasional
28	Pamekasan	Jl. Jokotole 143	-	DAK	Operasional
29	Sumenep	Jl. KH. Mansyur no 25	UPT (Perda Kab. Sumenep no. 17)	APBD	Operasional
	<b>Kota</b>				
30	Kediri	Jl. Mayor bismo no 44	-	DAK	Operasional
31	Blitar	Jl. Ciliwung no 180	-	DAK	Operasional
32	Malang	Jl.simpang majapahit no 1	Upt - Walikota Malang no. 188	APBD II, DAK	Operasional
33	Probolinggo	Jl. Anggrek no. 15	UPT (Perda Kota Probolinggo no. 7)Tahun 2010	APBD	Operasional
34	Pasuruan	Jl. Pahlawan no 22	-	-	Operasional 30
35	Mojokerto	-	-	APBD DAN DAK	Operasional
36	Madiun	Jl. Campursari sogaten	-	APBD/lo an	Operasional

NO	KAB./KOTA	ALAMAT LABORATORIUM	ORGANISASI	SUMBER DANA	STATUS
37	Surabaya	Jl. Manyar Surabaya (Ex. Terminal bratang)	UPT (Per. Walikota Sby No. 74) Tahun 2010	APBN	Belum
38	Batu	Jl. Abdul gani atas	Jl. Manyar Surabaya (Ex Terminal Bratang)Tahun 2010	APDN	Belum

- **Rekomendasi Ijin Pengumpulan Limbah Bahan Berbahaya Dan Beracun (B3) Skala Nasional**

No	IDENTITAS PERUSAHAAN/INSTANSI	DATA USAHA DAN/ATAU KEGIATAN	BENTUK IJIN
1	PT. PRIMERGY SOLUTION NPWP : 01.000.1287.7-609.001 Jl. KIG Raya Selatan Kav. E8, Kawasan Industri Gresik, Jawa Timur	Industri di Jawa Timur Oli Bekas dan Minyak Kotor	Berita Acara Verifikasi Izin Pengumpulan Limbah B3 Badan Lingkungan Hidup Prov. Jatim tanggal 17 Januari 2011
2	CV. Surya Madu NPWP : 02.009.711.9-607.000 Jl. Tambak Dalam Baru I-B/19 Surabaya	Industri di Jawa Timur (Skala Nasional) Oli Bekas, Minyak Kotor, Sludge Mengandung Minyak dan Aki Bekas	Berita Acara Verifikasi Izin Pengumpulan Limbah B3 Badan Lingkungan Hidup Prov. Jatim tanggal 02 Mei 2011
3	PT. Wiraswasta Gemilang Indonesia NPWP : 01.371.231.0-062.000 Jl. Raya tropodo No. 20 Krian Sidoarjo	Industri di Jawa Timur (Skala Nasional) Pelumas Bekas	Berita Acara Verifikasi Izin Pengumpulan Limbah B3 Badan Lingkungan Hidup Prov. Jatim tanggal 06 Juni 2011
4	PT. Putra Nusantara Mandiri NPWP : 02.054.009.2-643.000 Jl. Industri 12 Meiko Abadi II Blok B29 Buduran Sidoarjo	Industri di Jawa Timur (Skala Nasional) Oli Bekas dan Minyak Kotor	Berita Acara Verifikasi Izin Pengumpulan Limbah B3 Badan Lingkungan Hidup Prov. Jatim tanggal 23 Juni 2011
5	PT. Larashatiku Environmental NPWP: 02.826.553.6-642.000	Industri di Jawa Timur (Skala Nasional) Oli Bekas, Minyak Kotor dan	Berita Acara Verifikasi Izin Pengumpulan Limbah B3 Badan

No	IDENTITAS PERUSAHAAN/INSTANSI	DATA USAHA DAN/ATAU KEGIATAN	BENTUK IJIN
	Jl. Wringinanom RT. 05/RW. 02 Kel. Wringinanom Kec. Wringinanom Kab. Gresik	Residu	Lingkungan Hidup Prov. Jatim tanggal 08 Juli 2011
6	CV. Sari Bumi NPWP: 31.304.892.8-603.000 Jl. Raya Rame RT. 24 RW. 14, Ds. Pilang Kec. Wonoayu Sidoarjo	Industri di Jawa Timur (Skala Nasional) Oli Bekas dan Minyak Kotor	Berita Acara Verifikasi Izin Pengumpulan Limbah B3 Badan Lingkungan Hidup Prov. Jatim tanggal 16 September 2011

- **Izin Penyimpanan Dan Pengumpulan Limbah Bahan Berbahaya Dan Beracun (B3) Skala Nasional**

No	IDENTITAS PERUSAHAAN/INSTANSI	DATA USAHA DAN/ATAU KEGIATAN	BENTUK IJIN
1	PT. Natbour Resources Surabaya NPWP: 02.822.769.2-606.000 Ngagel Jaya Selatan RMI Blok L-34 Surabaya	Industri Penghasil Limbah B3 di Jawa Timur Mill Scale	Surat Kepala BLH Prov. Jatim tanggal 01 April 2011 Nomor:660/3686/207.1/2011

- **Rekomendasi UKL/UPL**

No	IDENTITAS PERUSAHAAN/INSTANSI	DATA USAHA DAN/ATAU KEGIATAN	BENTUK IJIN
1	Direktorat Bina Teknik Ditjen Bina Marga Kementerian Pekerjaan Umum Jl. Patimura No. 20 Kebayoran Baru Jakarta Selatan 12110	UKL-UPL Peningkatan Ruas Jalan Kedungsalam – Joloesutro (Paket D8/2010) Bidang Pekerjaan Umum	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 27 Januari 2011 Nomor : 660/1603/207.1/2011
2	PT. Energi Mineral Langgeng NPWP : 02.448.541.9-015.000 Ged. Granadi Lt. 10	UKL & UPL 2D Marine dan Transisi Seismic Data Acquisition serta Geolistrik dan Pasif	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 31 Maret 2011 Nomor :

No	IDENTITAS PERUSAHAAN/INSTANSI	DATA USAHA DAN/ATAU KEGIATAN	BENTUK IJIN
	Typical Bag. Utara Jl. HR. Rasuna Said Blok X-1 Kav. 8-9 Jakarta Selatan 12950	Seismic South East Madura Block, East Java Bid. Sumber Daya Energi dan Mineral	660/3503/207.1/2011
3	PT. Pertamina (Persero) NPWP : 01.001.664.0- 051.000 Jl. Medan Merdeka Timur 1A Gambir Jakarta Pusat	UKL-UPL Jalur Pipa Avtur PT. Pertamina (Persero) Terminal BBM Surabaya Group (Tanjung Perak) - DPPU Juanda Bid. Sumber Daya Energi dan Mineral (Minyak dan Gas Bumi)	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 24 Juni 2011 Nomor : 660/5754/207.1/2011
4	Husky Oil (Madura) Ltd. NPWP : 01.066.310.2- 081.000 Jl. Jenderal Sudirman Kav. 52 PO Box 2759 Jakarta 12190	UKL-UPL Pemboran Eksplorasi Lepas Pantai Selat Madura Sumur MDA-4 dan Sumur MBH-1 di Kabupaten Sumenep Propinsi Jawa Timur	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 02 Agustus 2011 Nomor:660/254/207.1/201 1
5	PT. Pertamina EP NPWP : 02.369.005.0- 051.000 Menara Standart Chartered Lt. 23 Jl. Prof. Dr. Satrio No. 164 jakarta (12950)	Kegiatan Survei Seismik 2D dan 3D di Blok Nona Bid. Sumber Daya Energi dan Mineral (Minyak dan Gas Bumi)	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 28 Oktober 2011 Nomor:660/426/207.1/201 1
6	PT. Pertamina EP Region Jawa Field Cepu NPWP : 02.369.005.0-	Kegiatan Pengembangan Minyak Terbatas Kawangan	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 28 Oktober 2011



No	IDENTITAS PERUSAHAAN/INSTANSI	DATA USAHA DAN/ATAU KEGIATAN	BENTUK IJIN
	051.000 Jl. Gajah Mada PO.BOX 1 Cepu 58312	Bid. Sumber Daya Energi dan Mineral (Minyak dan Gas Bumi)	Nomor:660/425/207.1/2011

**- Persetujuan Kelayakan Lingkungan**

No	IDENTITAS PERUSAHAAN/INSTANSI	DATA USAHA DAN/ATAU KEGIATAN	BENTUK IJIN
1	PT. Semen Dwima Agung NPWP : 01.375.507.9-014.000 Gedung Menara Jamsostek Lantai 15 Jl. Gatot Subroto No. 38 Jakarta 12930	Addendum ANDAL, RKL dan RPL Bidang Perindustrian	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Prov. Jatim tanggal 13 Januari 2011, Nomor : 660/594/207.1/2011
2	PT. Petrokimia Gresik NPWP : 1.000.032.1-612 Jl. Jenderal Ahmad Yani Gresik	Addendum ANDAL, RKL-RPL, Komplek Industri PT. Petrokimia Gresik dan Unit Pengembangan II Serta Proyek Petro Jordan Abadi (PJA) Bidang Perindustrian	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Prov. Jatim tanggal 05 Januari 2011, Nomor : 660/195/207.1/2011
3	PT. Kimia Farma (Persero) Tbk. Plant Watudakon NPWP : 01.001.627.7-051.000 Ds. Jombang, Kec. Kesamben, Kab. Jombang Prov. Jatim	DELH Kegiatan enambangan Iodium dan Industri Farmasi PT. Kimia Farma (Persero) Tbk. Plant Bid. Penambangan Iodium dan Industri Farmasi	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 24 Januari 2011 Nomor : 660/1315/207,1/2011
4	PT. Jakarta Intiland NPWP : 01.620.787.0-073.000 Jl. KH. Wahid Hasyim No.	AMDAL Pembangunan dan Operasional Pasar Modern	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur

No	IDENTITAS PERUSAHAAN/INSTANSI	DATA USAHA DAN/ATAU KEGIATAN	BENTUK IJIN
	220 A-B Kampung Bali, Tanah Abang, Jakarta	Sudirman Square di Wilayah Kota Kediri Bidang Pusat Perdagangan	tanggal 26 Januari 2011 Nomor : 660/1505/207.1/2011
5	Dinas Perhubungan dan Lalu Lintas Angkutan Jalan Prov. Jawa Timur Jl. Jend. A. Yani 268 Surabaya	AMDAL Pembangunan Pelabuhan Pasean Kabupaten Pamekasan Bidang Perhubungan	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 11 Februari 2011 Nomor : 660/2582/207.1/2011
6	Balai Besar Wilayah Sungai (BBWS) Brantas Jl. Menganti No. 312, Telp (031) 7533171, 7533436 Fax. 7523487 Kotak Pos 1/Sb. Kd Surabaya 60402	AMDAL Pembangunan Prasarana Pengendali Daya Rusak Air Kali Widas Kabupaten Nganjuk Bidang Pekerjaan Umum	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 14 Februari 2011 Nomor : 660/2623/207.1/2011
7	PT. PP London Sumatra Indonesia Tbk NPWP : 01.001.752.3-092.000 Ds. Karangharjo, Kec. Glenmore Kabupaten Banyuwangi	DELH Kegiatan Perkebunan Kakao Treblasala serta Unit Pengola-hannya PT. PP London Sumatra Indonesia Tbk Bidang Pertanian	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 18 Maret 2011 Nomor : 660/3073/207.1/2011
8	PT. Prima Gerbang Persada NPWP : 02.520.803.4-622.001 Menara Matahari Lt. 20 Jl. Boulevard Palem Raya No. 7 Lippo Karawaci, Tangerang - Jawa Barat	AMDAL Pembangunan Mall of Kediri Bidang Pusat Perdagangan	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 15 April 2011 Nomor : 660/4051/207.1/2011
9	Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Bondowoso NPWP : 01.001.652.5.656.001 Jl. A. Yani No. 90 Bondowoso	DPPL Kegiatan Pengelolaan Hutan Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Bondowoso Bidang Pengelolaan Hutan	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 20 April 2011 Nomor : 660/4151/207.1/2011
10	Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Banyuwangi Selatan	DPPL Kegiatan Pengelolaan Hutan Perum Perhutani Unit	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur

No	IDENTITAS PERUSAHAAN/INSTANSI	DATA USAHA DAN/ATAU KEGIATAN	BENTUK IJIN
	NPWP : 01.001.652.5.627.003 Jl. Jaksa Agung Suprpto No. 34 B banyuwangi	II Jawa Timur KPH Banyuwangi Selatan Bidang Pengelolaan Hutan	tanggal 20 April 2011 Nomor : 660/4149/207.1/2011
11	Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Banyuwangi Barat NPWP : 01.001.652.5.627.001 Jl. Jaksa Agung Suprpto No. 34 B banyuwangi	DPPL Kegiatan Pengelolaan Hutan Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Banyuwangi Barat Bidang Pengelolaan Hutan	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 20 April 2011 Nomor : 660/4150/207.1/2011
12	Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Probolinggo NPWP : 01.001.652.5.625.001 Jl. Suroyo No. 12 Probolinggo	DPPL Kegiatan Pengelolaan Hutan Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Probolinggo Bidang Pengelolaan Hutan	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 20 April 2011 Nomor : 660/4147/207.1/2011
13	Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Pasuruan NPWP : 01.001.652.5.651.001 Jl. Terusan Kawi No. 1 Malang	DPPL Kegiatan Pengelolaan Hutan Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Pasuruan Bidang Pengelolaan Hutan	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 20 April 2011 Nomor : 660/4146/207.1/2011
14	Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Malang NPWP : 01.001.652.5.651.001 Jl. Dr. Cipto No. 14 A Malang	DPPL Kegiatan Pengelolaan Hutan Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Malang Bidang Pengelolaan Hutan	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 20 April 2011 Nomor : 660/4145/207.1/2011
15	Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Mojokerto NPWP : 01.001.652.5.602.002 Jl. HOS Cokroaminoto No. 31 Mojokerto	DPPL Kegiatan Pengelolaan Hutan Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Mojokerto Bidang Pengelolaan Hutan	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 21 April 2011 Nomor : 660/4181/207.1/2011
16	Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Jombang NPWP :	DPPL Kegiatan Pengelolaan Hutan Perum Perhutani Unit	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur

No	IDENTITAS PERUSAHAAN/INSTANSI	DATA USAHA DAN/ATAU KEGIATAN	BENTUK IJIN
	01.001.652.5.602.004 Jl. KH. Wachid Hasyim No. 170 Jombang	II Jawa Timur KPH Jombang Bidang Pengelolaan Hutan	tanggal 21 April 2011 Nomor : 660/4182/207.1/2011
17	Dinas Perhubungan dan LLAJ Provinsi Jawa Timur - Jl. Jend. A. Yani 268 Surabaya	Penyusunan AMDAL Pelabuhan Boom Kabupaten Banyuwangi Bidang Perhubungan (Pelabuhan Laut)	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 14 April 2011 Nomor : 660/4021/207.1/2011
18	Dinas Perhubungan dan LLAJ Provinsi Jawa Timur Jl. Jend. A. Yani 268 Surabaya	Penyusunan AMDAL Pelabuhan Brondong Kabupaten Lamongan Bidang Perhubungan (Pelabuhan Laut)	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 05 April 2011 Nomor : 660/3790/207.1/2011
19	Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Jatirogo NPWP : 01.001.652.5.648.004 Jl. Raya Barat No. 17 Jatirogo Tuban 62362	DPPL Kegiatan Pengelolaan Hutan Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Jatirogo Bidang Pengelolaan Hutan	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 19 April 2011 Nomor : 660/4136/207.1/2011
20	Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Madura NPWP : 48.993.480.2.609.000 Jl. Jokotole 190 Pamekasan Madura	DPPL Kegiatan Pengelolaan Hutan Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Madura Bidang Pengelolaan Hutan	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 20 April 2011 Nomor : 660/4148/207.1/2011
21	Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Blitar NPWP : 01.001.652.6.563.001 Jl. Soedanco Soeprijadi No. 20 blitar	DPPL Kegiatan Pengelolaan Hutan Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Blitar Bidang Pengelolaan Hutan	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 21 April 2011 Nomor : 660/4184/207.1/2011
22	Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Bojonegoro NPWP :	DPPL Kegiatan Pengelolaan Hutan Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 19 April 2011

No	IDENTITAS PERUSAHAAN/INSTANSI	DATA USAHA DAN/ATAU KEGIATAN	BENTUK IJIN
	01.001.652.5.601.005 Jl. Imam Bonjol No. 04 Bojonegoro	Bojonegoro Bidang Pengelolaan Hutan	Nomor : 660/4138/207.1/2011
23	Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Lawu Ds NPWP : 49.434.104.5.615.000 Jl. Rimba Mulya No. 5 Madiun	DPPL Kegiatan Pengelolaan Hutan Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Lawu Ds Bidang Pengelolaan Hutan	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 21 April 2011 Nomor : 660/4186/207.1/2011
24	Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Parengan NPWP : 01.001.652.5.601.001 Jl. Teuku Umar No. 87 Bojonegoro	DPPL Kegiatan Pengelolaan Hutan Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Parengan Bidang Pengelolaan Hutan	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 19 April 2011 Nomor : 660/4135/207.1/2011
25	PT. PLN (Persero) PI KITRING Jawa , Bali dan Nusa Tenggara NPWP : 01.001.629.3.511.016 Jl. Slamet No. 1 Candi Baru Semarang	AMDAL Pembangunan SUTET 500 kV Paiton - Grati Bidang Sumber Daya Energi dan Mineral (Ketenagalistrikan)	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 26 April 2011 Nomor : 660/15/207.1/2011
26	Balai Besar Wilayah Sungai Brantas Jl. Menganti No. 312 Kotak Pos 1/Sb Kd Surabaya 60402	AMDAL Pengendalian Daya Rusak Kali Brangkal Kab. Mojokerto Bidang Pekerjaan Umum	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 30 Juni 2010 Nomor : 660/10588/207.1/2011
27	Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Kediri NPWP : 00.101.652.5.622.001 Jl. Hasanudin No. 27 Kediri	DPPL Kegiatan Pengelolaan Hutan Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Kediri Bidang Pengelolaan Hutan	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 21 April 2011 Nomor : 660/4183/207.1/2011
28	Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Saradan NPWP : 09.746.313.7.615.000 Jl. Rimba Mulya No. 8	DPPL Kegiatan Pengelolaan Hutan Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Saradan	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 21 April 2011 Nomor :

No	IDENTITAS PERUSAHAAN/INSTANSI	DATA USAHA DAN/ATAU KEGIATAN	BENTUK IJIN
	Madiun	Bidang Pengelolaan Hutan	660/4185/207.1/2011
29	Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Tuban NPWP : 01.001.652.5.648.006 Jl. Gajah Mada No. 12a Tuban	DPPL Kegiatan Pengelolaan Hutan Perum Perhutani Unit II Jawa Timur KPH Tuban Bidang Pengelolaan Hutan	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 19 April 2011 Nomor : 660/4137/207.1/2011
30	Kementerian Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Bina Marga Direktorat Bina Teknik NPWP : 00.227.610-3.012.000 Jl. Pattimura No.20 Kebayoran Baru Jakarta Selatan	AMDAL Pembangunan Jalan Lingkar Barat Surabaya	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 30 Juni 2011 Nomor : 660/5894/207.1/2011
31	Dinas Perhubungan dan LLAJ Provinsi Jawa Timur Jl. Jend. A. Yani 268 Surabaya	AMDAL Pengembangan Bandara Abdulrachman Saleh di Kecamatan Pakis - Bandar Udara (umum) Bidang Perhubungan - Bandar Udara (umum)	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 12 Juli 2011 Nomor : 660/203/207.1/2011
32	PT. Wilmar Nabati Indonesia NPWP : 01.269.805.6-092.000 Jl. Kapten Darmo Sugondo 56, Kel. Indro, Kec. Kebomas, Kab. Gresik	AMDAL Kegiatan Reklamasi Pantai di Areal Industri PT. Wilmar Nabati Indonesia Kab. Gresik Bidang Perhubungan (Industri Pengolahan Minyak Nabati)	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 14 September 2011 Nomor : 660/329/207.1/2011
33	PT. Paiton Energy NPWP : 01.070.831.1-058.000 Jl. Raya Surabaya-	ADDENDUM ANDAL, RKL dan RPL Paiton Swasta-Unit 3 (1x815 MW) Bidang Sumber	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 12 September

No	IDENTITAS PERUSAHAAN/INSTANSI	DATA USAHA DAN/ATAU KEGIATAN	BENTUK IJIN
	Situbondo Km. 141 Paiton Probolinggo	Daya Energi dan Mineral (Pembangkit Tenaga Listrik)	2011 Nomor : 660/323/207.1/2011
34	PT. Pelabuhan Indonesia III (Persero) NPWP : 01.061.000.4- 051.000 Jl. Perak Timur No. 610 Surabaya (60165)	Studi AMDAL Proyek Pelebaran, Pendalaman dan Pengoperasian Alur Pelayaran Barat Surabaya (APBS) di Selat Madura	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 07 Nopember 2011 Nomor : 660/9397/207.1/2011
35	PT. Senopati Indo Perkasa NPWP : 01.568.121.6- 611.000 Jl. Pahlawan No. 57 Surabaya	AMDAL Industri Daur Ulang Minyak Pelumas Bekas Menjadi Base Oil dan Industri Aspal Additive	Surat Kepala Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur tanggal 28 Nopember 2011 Nomor : 660/470/207.1/2011

- **Pembangunan unit Instalasi Pengolahan Air Limbah (IPAL)  
Domestik Secara Komunal**

Berdasarkan hasil kajian yang dilakukan oleh Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur dan sebagai upaya pengendalian limbah domestik yang mencemari Kali Surabaya serta penurunan beban pencemaran yang disebabkan oleh limbah domestik di sepanjang kali Surabaya, didapat pembagian 74 cluster, mulai dari wilayah Kabupaten Gresik dan Kota Surabaya. Sejak tahun 2008 sampai 2011, Badan lingkungan hidup melalui proyek percontohan telah membangun sebanyak 5 ( lima ) unit IPAL di beberapa cluster sebagaimana tabel berikut :

No.	Lokasi	Keterangan
1.	RT. 04 RW. 06 Kelurahan Karah, Kecamatan Jambangan Kota Surabaya	Sist. Aerobic Baffle Reaktor
2.	RT. 08 RW. 01 Kelurahan Sawunggaling, Kecamatan Wonokromo Kota Surabaya	Sist. Aerobic Baffle Reaktor
3.	RT. 12 RW. 04 Desa Bambe, Kecamatan Driyoredjo Kabupaten Gresik	Sist. Aerobic Baffle Reaktor
4.	RT. 20 RW. 20 Desa Bambe, Kecamatan Driyoredjo Kabupaten Gresik	Sist. Aerobic Baffle Reaktor
5.	RT. 08 RW. 01 Kelurahan Warugunung, Kecamatan Karangpilang Kota Surabaya	Sist. Aerobic Baffle Reaktor

- **Bimbingan Teknis 17025 : 2005**

Bimbingan Teknis ini dimaksudkan untuk mendorong penerapan Sistem manajemen mutu laboratorium sesuai ISO-17025:2005 oleh laboratorium lingkungan daerah yang baru dirintis pendiriannya serta membekali petugas pengambil sampel sehingga dapat bekerja secara optimal. Dengan demikian, kepada laboratorium lingkungan daerah diharapkan segera mempersiapkan diri untuk dapat memenuhi standard sistem mutu yang telah dipersyaratkan tersebut dan mempersiapkan tenaga pengambil sampel yang memiliki kompetensi.

- **Pelaksanaan Anggaran Cukai**

Melalui Anggaran APBD Cukai, Badan Lingkungan Hidup telah membangun 2 Unit IPAL baru dan 1 unit IPAL lanjutan dengan rincian sebagai berikut:

1. IPAL BP4, Jl. Dungus Wungu Kabupaten Madiun



2. IPAL BP4, Jl. Bonorogo No. 39 Kabupaten Pamekasan, dan
3. IPAL BP4 (lanjutan - wet land), Jl. Lahor No. 78 Kota Batu

Sedangkan untuk membantu petani tembakau dalam upaya menggunakan pupuk organik, BLH Provinsi memberikan stimulan kepada petani tembakau berupa alat pembuat pupuk organik (APPO) lengkap beserta pengayak.

No	Kegiatan	Lokasi	Jenis Alat
1	Pembuatan pupuk organik	Ds. Ringin Anom, Kec. Karang Jati, Kab. Ngawi	1 unit APO 1 unit Pengayak
		Ds. Simo Ngarok, Kec. Dawarblandong, Kab. Mojokerto	1 unit APO 1 unit Pengayak
		Ds. Bagian G Madah, Kec. Sampang, Kabupaten Sampang	1 unit APO 1 unit Pengayak
		Ds. Cekalan, Kec. Soko, Kab. Tuban	1 unit APO 1 unit Pengayak



Alat Pembuat Pupuk Organik (APPO)

Selain bantuan diatas, BLH juga berupaya meningkatkan pengetahuan dan ketrampilan petani dalam upaya konservasi tanah pada budidaya tembakau yang ramah lingkungan di lahan miliknya dan hasilnya,

petani sudah mulai meninggalkan pupuk kimia dan beralih menggunakan pupuk organik buatannya sendiri.

- **PROPER 2011**

No	Nama Perusahaan	Jenis Industri	Kab./Kota	Status Permodalan	Peringkat PROPER
1	PT. Unilever Indonesia, Tbk- Pabrik Rungkut	Consumer Goods	Kota Surabaya	PMA	HIJAU
2	PT. Indonesia Power UBP Perak-Grati PLTGU Perak	PLTGU	Pasuruan	BUMN	HIJAU
3	PT. PJB UP Gresik	PLTGU	Gresik	BUMN	HIJAU
4	PT. Jawa Power	PLTU	Probolinggo	PMA	HIJAU
5	PT. Asahimas Flat Glass, Tbk.	Kaca	Sidoarjo	PMA	HIJAU
6	PT. Pertamina (Persero) S&D Region III - Instalasi Tg. Perak	Distribusi Migas	Surabaya	BUMN	HIJAU
7	PT. Pertamina (Persero) Terminal BBM Tanjung Wangi	Distribusi Migas	Banyuwangi	BUMN	HIJAU
8	PT. Pertagas Jawa Bagian Timur	EP Migas	Sidoarjo	BUMN	HIJAU
9	PT. Pertamina Hulu Energi - West Madura Offshore (d/h Kodeco Energy Co., Ltd EP)	Migas	Gresik	PMA	HIJAU
10	Kangean Energi Indo Migas nesia	EP Migas	Sumenep	PMDN	HIJAU
11	PT. HM Sampoerna Pasuruan	Rokok	Pasuruan	PMDN	HIJAU
12	PT. Semen Gresik (Persero), Tbk. - Pabrik Tuban	Semen	Tuban	BUMN	HIJAU
13	PT. Nestle Indonesia - Kejayan Factory	Susu	Pasuruan	PMA	BIRU
14	PT. Intercalin Surabaya	Baterai Kering	Surabaya	PMDN	BIRU

No	Nama Perusahaan	Jenis Industri	Kab./Kota	Status Permodalan	Peringkat PROPER
15	PT. Wing Surya Gresik Plant	Detergent	Gresik	PMDN	BIRU
16	PT. Panggung Elektrik Citrabuana	Elektronik	Pasuruan	PMDN	BIRU
17	PT. Indonesia Power UBP Perak-Grati PLTU Grati	PLTU	Surabaya	BUMN	BIRU
18	PT. Paiton Energy	PLTU	Probolinggo	PMA	BIRU
19	PT. PJB UP Paiton	PLTU	Probolinggo	BUMN	BIRU
20	PT. Otsuka Indonesia	Farmasi	Malang	PMA	BIRU
21	PT. Perkebunan Nusantara XI (Persero) PG Kedawoeng	Gula	Pasuruan	BUMN	BIRU
22	PT. PG Rajawali I Unit PG Kribet Baru II	Gula	Malang	BUMN	BIRU
23	PT. Perkebunan Nusantara XI (Persero) PG Pagottan	Gula	Madiun	BUMN	BIRU
24	PT. Perkebunan Nusantara X (Persero) PG Tjoekir	Gula	Jombang	BUMN	BIRU
25	PT. Perkebunan Nusantara X (Persero) PG Pesantren Baru	Gula	Kota Kediri	BUMN	BIRU
26	PT. Perkebunan Nusantara XI (Persero) PG Soedhono	Gula	Madiun	BUMN	BIRU
27	PT. PG Rajawali I Unit PG Rejo Agung Baru	Gula	Madiun	BUMN	BIRU
28	PT. Perkebunan Nusantara X PG Meritjan	Gula	Kota Kediri	BUMN	BIRU
29	PT. Perkebunan Nusantara X (Persero) PG Lestari	Gula	Nganjuk	BUMN	BIRU

No	Nama Perusahaan	Jenis Industri	Kab./Kota	Status Permodalan	Peringkat PROPER
30	PT. Perkebunan Nusantara X (Persero) PG Gempolkrep	Gula	Mojokerto	BUMN	BIRU
31	PT. Perkebunan Nusantara X (Persero) PG Ngadirejo	Gula	Kediri	BUMN	BIRU
32	PT. Perkebunan Nusantara X (Persero) PG Modjopanggung	Gula	Tulung Agung	BUMN	BIRU
33	PT. Perkebunan Nusantara XI (Persero) PG Djatiroto	Gula	Lumajang	BUMN	BIRU
34	PT. Perkebunan Nusantara XI (Persero) PG Pradjekan	Gula	Bondowoso	BUMN	BIRU
35	PT. Perkebunan Nusantara X (Persero) PG Djombang Baru	Gula	Jombang	BUMN	BIRU
36	PTPN X PG. Toelangan	Gula	Sidoarjo	BUMN	BIRU
37	PTPN X PG. Kremboong	Gula	Sidoarjo	BUMN	BIRU
38	PT. PG Candi Baru	Gula	Sidoarjo	PMDN	BIRU
39	PT. PG Rajawali I Unit PG Krebet Baru I	Gula	Malang	BUMN	BIRU
40	PT. Perkebunan Nusantara XI (Persero) PG Rejosarie	Gula	Magetan	BUMN	BIRU
41	PT. Perkebunan Nusantara XI (Persero) PG Assembagoes	Gula	Situbondo	BUMN	BIRU
42	Hotel Shangrila	Hotel	Surabaya	PMDN	BIRU
43	PT. Iglas (Persero)	Kaca	Gresik	BUMN	BIRU

No	Nama Perusahaan	Jenis Industri	Kab./Kota	Status Permodalan	Peringkat PROPER
44	PT. Surya Zig Zag	Kertas	Kediri	PMDN	BIRU
45	PT. Adiprima Suraprinta	Kertas	Gresik	PMDN	BIRU
46	PT. Surabaya Mekabox	Kertas	Gresik	PMDN	BIRU
47	PT. Sopanusa Tissue & Packaging Saranasukses	Kertas	Mojokerto	PMDN	BIRU
48	PT. Ekamas Fortuna	Kertas	Malang	PMDN	BIRU
49	PT. Kertas Basuki Rachmat	Kertas	Banyuwangi	BUMN	BIRU
50	PT. Integra Lestari	Kertas	Kota Surabaya		BIRU
51	PT. Suparma, Tbk.	Kertas	Kota Surabaya	PMDN	BIRU
52	CV. Setia Kawan	Kertas	Tulung Agung	PMDN	BIRU
53	PT. Surya Pamenang	Kertas	Kediri	PMDN	BIRU
54	PT. Molindo Raya	Industri Kimia	Malang	PMDN	BIRU
55	PT. Philip Indonesia	Lampu	Kota Surabaya	PMA	BIRU
56	PT. Panasonic Lighting Indonesia	Lampu	Pasuruan	PMA	BIRU
57	PT. Indofood CBP Sukses Makmur Tbk Noodle Division	Makanan dan Minuman	Pasuruan	PMDN	BIRU
58	PT. Amerta Indah Otsuka	Makanan dan Minuman	Pasuruan	PMA	BIRU
59	PT. Heinz ABC Indonesia - Pasuruan Plant	Makanan dan Minuman	Pasuruan	PMA	BIRU
60	PT. Campina Ice Cream Industry	Makanan dan Minuman	Surabaya	PMDN	BIRU
61	PT. Sasa Inti	MSG	Probolinggo	PMDN	BIRU
62	PT. Cheil Jedang Indonesia - Jombang Plant	MSG	Jombang	PMA	BIRU
63	PT. Coca Cola Bottling Pasuruan	Makanan dan Minuman	Pasuruan	PMDN	BIRU

No	Nama Perusahaan	Jenis Industri	Kab./Kota	Status Permodalan	Peringkat PROPER
	Plant				
64	PT. Pertamina (Persero) S&D Reg III Terminal BBM Camplong	Distribusi Migas	Sampang	BUMN	BIRU
65	PT. Pertamina (Persero) S&D Reg III Terminal BBM Malang	Distribusi Migas	Malang	BUMN	BIRU
66	Lapindo Brantas - Lap. Wunut	EP Migas	Sidoarjo	PMDN	BIRU
67	JOB Pertamina Petrochina East Java	EP Migas	Bojonegoro	PMA	BIRU
68	PT. Mermaid Textile Industry Indonesia (Mertex)	Tekstil	Mojokerto	PMDN	BIRU
69	Hess (Pangkajene) Ltd.	EP Migas	Gresik	PMA	BIRU
70	PT. Santos Maleo	EP Migas	Sumenep	PMA	BIRU
71	PT. Trans Pasifik Petrochemical Indotama	EP Migas	Tuban	PMA	BIRU
72	PT. Cheil Jedang Indonesia - Pasuruan	MSG	Pasuruan	PMA	BIRU
73	PT. Timur Megah Steel	Pelapisan logam	Gresik	PMDN	BIRU
74	PT. Pindad (persero) divisi amunisi	Amunisi	Malang	BUMN	BIRU
75	PT. Indo Lakto - Pasuruan	Susu	Pasuruan	PMA	BIRU
76	PT. Ispat Indo	Peleburan Logam	Sidoarjo	PMA	BIRU
77	PT. Smelting	Peleburan Logam	Gresik	PMA	BIRU
78	PT. Jaya Pari Steel Corporation	Peleburan Logam	Surabaya	PMDN	BIRU
79	PT. Gunawan Dian Jaya Steel	Peleburan Logam	Surabaya	PMDN	BIRU
80	PT. Alp Petro Industry (AGIP)	Pengolah Oli Bekas	Pasuruan	PMA	BIRU

No	Nama Perusahaan	Jenis Industri	Kab./Kota	Status Permodalan	Peringkat PROPER
81	PT. Petrokimia Gresik	Pupuk	Gresik	BUMN	BIRU
82	RS. St. Vincentius A Paulo	Rumah Sakit	Surabaya	PMDN	BIRU
83	RS. Dr. Soetomo	Rumah Sakit	Surabaya	PMDN	BIRU
84	RSAL Ramelan	Rumah Sakit	Surabaya	PMDN	BIRU
85	PT. Behaestex	Tekstil	Pasuruan	PMDN	BIRU
86	PT. Avia Avian	Cat	Sidoarjo	PMDN	MERAH
87	PT. Nipsea Paint & Chemicals-Surabaya	Cat	Gresik	PMA	MERAH
88	PT. Wing Surya Surabaya Plant	Detergent	Surabaya	PMDN	MERAH
89	PT. Perkebunan Nusantara XI (Persero) PG Semboro	Gula	Jember	BUMN	MERAH
90	PT. Kebon Agung PG Kebon Agung	Gula	Malang	PMDN	MERAH
91	Hotel JW Mariot Surabaya	Hotel	Surabaya	PMDN	MERAH
92	Hotel Sheraton Surabaya	Hotel	Surabaya	PMDN	MERAH
93	PT. Surabaya Industrial Estate Rungkut (SIER)	Kawasan Industri	Kota Surabaya	BUMN	MERAH
94	PT. Pasuruan Industrial Estate Rembang (PIER)	Kawasan Industri	Pasuruan	BUMN	MERAH
95	PT. Kutai Timber Indonesia	Plywood	Kota Probolinggo	PMA	MERAH
96	PT. Innax International	Keramik	Sidoarjo	PMDN	MERAH
97	PT. Keramik Diamond	Keramik	Gresik	PMDN	MERAH
98	PT. Platinum Ceramic Industries	Keramik	Kota Surabaya	PMDN	MERAH
99	PT. Pabrik Kertas Indonesia (Pakerin)	Kertas	Mojokerto	PMDN	MERAH
100	PT. Surabaya Agung Industri Pulp &	Kertas	Gresik	PMDN	MERAH

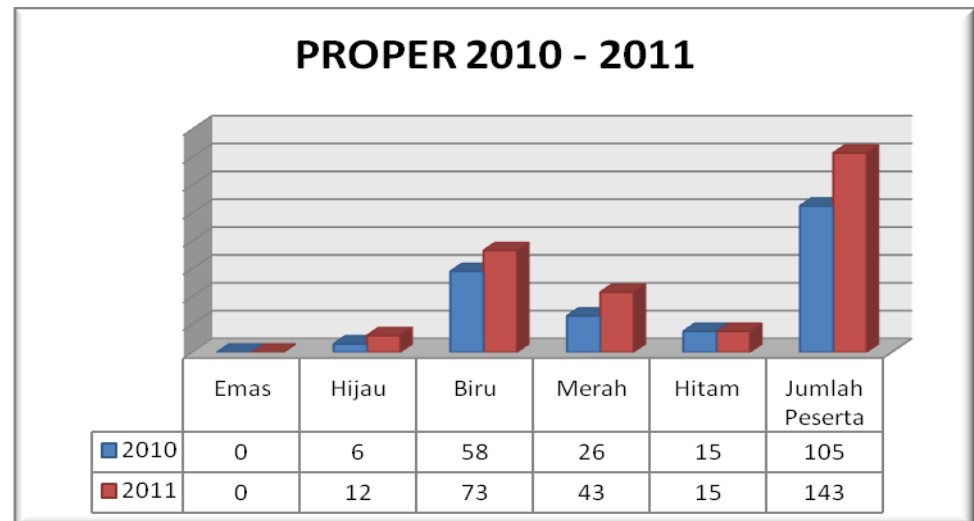
No	Nama Perusahaan	Jenis Industri	Kab./Kota	Status Permodalan	Peringkat PROPER
	Kertas, Tbk.				
101	PT. Aneka Coffee Industry	Makanan dan Minuman	Sidoarjo	PMA	MERAH
102	PT. Satelit Sriti	Agar-Agar	Pasuruan	PMDN	MERAH
103	PT. Miwon Indonesia	MSG	Gresik	PMA	MERAH
104	PT. Ajinomoto Indonesia	MSG	Mojokerto	PMA	MERAH
105	PT. Japfa Comfeed	Pakan ternak	Sidoarjo	PMDN	MERAH
106	PT. Duta Cipta Perkasa	Pelapisan logam	Kota Surabaya	PMDN	MERAH
107	PT. Bondi Syad Mulia (Mulcindo)	Pelapisan logam	Kota Surabaya	PMDN	MERAH
108	PT. New Simomulyo	Pelapisan logam	Kota Surabaya	PMDN	MERAH
109	PT. Hanil Jaya Steel	Peleburan Logam	Sidoarjo	PMDN	MERAH
110	PT. Sepanjang Baut Sejahtera	Pelapisan logam	Kota Surabaya	PMDN	MERAH
111	PT. Keong Nusantara Abadi	Pengolahan daging	Kediri	PMDN	MERAH
112	PT. Winaros Kawula Bahari	Pengolahan Ikan	Pasuruan	PMDN	MERAH
113	PT. Aneka Tuna Indonesia	Pengolahan Ikan	Pasuruan	PMA	MERAH
114	PT. Amarta Carragenan Indonesia	Agar-Agar	Pasuruan	PMDN	MERAH
115	PT. Gema Ista Raya	Pengolahan Ikan	Pasuruan	PMDN	MERAH
116	PT. Marine Cipta Agung	Pengolahan Ikan	Pasuruan	PMA	MERAH
117	PT. Ecco Tannery Indonesia	Penyamakan Kulit	Sidoarjo	PMDN	MERAH
118	PT. Gudang Garam Tbk	Rokok	Pasuruan	PMDN	MERAH
119	PTPN X Bobbin	Rokok	Jember	BUMN	MERAH
120	PT. Gudang Garam Tbk	Rokok	Kediri	PMDN	MERAH



No	Nama Perusahaan	Jenis Industri	Kab./Kota	Status Permodalan	Peringkat PROPER
121	PT. Swedish Match	Rokok	Pasuruan	PMA	MERAH
122	RSU Dr. Wahidin Sudiro Husodo	Rumah Sakit	Mojokerto	PMDN	MERAH
123	PT. Sorini agro corporation	Sorbitol	Pasuruan	PMDN	MERAH
124	PT. Sorini Towa	Sorbitol	Pasuruan	PMDN	MERAH
125	PT. Saritanam - Cargill	Tapioka	Ponorogo	PMA	MERAH
126	PT. Paberik Tekstil Kasrie	Tekstil	Pasuruan	PMDN	MERAH
127	PT. New Minatex	Tekstil	Malang	PMDN	MERAH
128	PT. Lotus Indah Textile Industries	Tekstil	Kota Surabaya	PMA	MERAH
129	PT. Industri Kereta Api (INKA)	Industri Kereta Api	Madiun	BUMN	HITAM
130	PT. Dharmala Resea Persada	Kawasan Industri	Mojokerto	PMA	HITAM
131	PT. Charoen Pokpan Indonesia	Pakan ternak	Sidoarjo	PMA	HITAM
132	PT. Spindo Surabaya Plant	Pelapisan logam	Pasuruan	PMDN	HITAM
133	PT. Manna Jaya Makmur	Peleburan Logam	Mojokerto	PMA	HITAM
134	PT. Bromo Panuluh Steel	Peleburan Logam	Gresik	PMDN	HITAM
135	PT. Barata Indonesia	Peleburan Logam	Gresik	BUMN	HITAM
136	PT. Boma Bisma Indra	Peleburan Logam	Gresik	BUMN	HITAM
137	PT. Mega Marine Pride	Pengolahan Ikan	Pasuruan	PMDN	HITAM
138	PT. Surya Sukmana Leathers	Penyamakan Kulit	Pasuruan	PMDN	HITAM
139	PT. Rachbini Leather	Penyamakan Kulit	Sidoarjo	PMDN	HITAM
140	PT. Bentoel Prima	Rokok	Malang	PMDN	HITAM
141	PT. Green Fields Indonesia	Susu	Malang	PMDN	HITAM

No	Nama Perusahaan	Jenis Industri	Kab./Kota	Status Permodalan	Peringkat PROPER
142	PT. Liman Jaya	Tekstil	Pasuruan	BUMN	HITAM
143	PT. Easterntex	Tekstil	Pasuruan	PMA	HITAM

### Analisa PROPER



Dari hasil perkembangan tahun 2010 – 2011, PROPER Jatim mengalami peningkatan baik dari jumlah peserta maupun peringkat yang dihasilkan. Tahun 2010 Peringkat Hijau mengalami kenaikan sebesar 100% dari 6 menjadi 12 industri peringkat Proper Hijau. Peringkat Biru mengalami kenaikan sebesar 26% dari 58 menjadi 73 industri peringkat Biru. Ini menunjukkan bahwa industri peserta Proper semakin paham dan mengerti bahwa industri harus berwawasan lingkungan dengan mentaati segala peraturan yang berlaku.

Sedangkan Peringkat Merah mengalami kenaikan sebesar 65% dari 26 menjadi 43 industri, hal ini bukan berarti banyak industri yang semakin buruk dalam pengelolaan lingkungannya, tetapi ini dipengaruhi oleh jumlah peserta Proper yang bertambah dari 105

menjadi 143 industri. Untuk Peringkat Hitam Jawa Timur tidak mengalami perubahan.

Dari hasil analisa diatas, dapat disimpulkan bahwa Program Peringkat Kinerja Industri (PROPER) pada tahun 2011 banyak mengalami kenaikan khususnya untuk peringkat Hijau dan Biru, yang berarti semakin banyak industri yang peduli akan pengelolaan lingkungan hidup yang baik.

- **UPT Laboratorium Uji Kualitas Lingkungan BLH Prov. Jatim.**

UPT Lab. Uji Kualitas Lingkungan BLH Provinsi Jawa Timur adalah Laboratorium yang sudah terakreditasi sebagai Laboratorium Pengujian dari Komite Akreditasi Nasional (KAN) dengan Nomor : LP-508-IDN pada Tanggal 26 Mei 2011 dan sudah ditunjuk sebagai Laboratorium Lingkungan di Jawa Timur sesuai dengan Keputusan Gubernur Nomor : 188/360/KPTS/013/2011 pada Tanggal 08 Juli 2011 serta telah mendapatkan registrasi sebagai Laboratorium Lingkungan oleh Kementerian Lingkungan Hidup dengan Nomor : 0037/LPJ/LABLING-1/LRK/KLH.



Laboratorium Uji Kualitas Lingkungan BLH Jatim

## 1. Sarana Prasarana

- UPT Lab. Uji Kualitas Lingkungan BLH Provinsi Jawa Timur telah memiliki Peralatan Laboratorium yang diperoleh sebagian besar dari Anggaran DBHCHT (Dana Cukai)
- Telah Menempati Gedung yang sudah sesuai dengan standar laboratorium Pernen LH No. 6 Tahun 2009

## 2. Operasional Laboratorium

- **Pelayanan Pengujian Internal** untuk menunjang Tugas dan Fungsi BLH Provinsi Jawa Timur dalam pelaksanaan pengelolaan lingkungan.
- **Pelayanan Pengujian external** memberikan pelayanan pengujian kualitas lingkungan kepada instansi lain, industri, lembaga masyarakat atau perorangan..
- **Pelayanan Jasa Pelatihan dan Bimbingan Teknis** dilaksanakan untuk melayani kebutuhan laboratorium daerah, akademisi, dan masyarakat akan pelayanan jasa pelatihan atau bimbingan teknis diBidang laboratorium lingkungan.

Adapun target yang telah ditetapkan UPT Lab. Uji Kualitas Lingkungan adalah sebagai berikut :

TAHUN	TARGET	REALISASI	%	KET
<b>2010</b>	350.000.000	397.317.500	113,52	Terpenuhi
<b>2011</b>	450.000.000	519.774.500	115,51	Terpenuhi

### e) Permasalahan dan Upaya Pemecahannya

#### Permasalahan

- Mahalnya pembuatan IPAL sehingga tidak semua pengusaha taat baku mutu air.

- Rendahnya kesadaran masyarakat terhadap pengelolaan limbah domestik, masih banyak yang buang ke sungai.
- Masih banyak masyarakat yang belum mengetahui / mentaati Perundangan yang berlaku khususnya tentang Baku Mutu.
- Masih terbatasnya peralatan laboratorium yang dimiliki oleh BLH Propinsi Jawa Timur serta perlunya perbaikan peralatan laboratorium mobile udara yang mengalami keausan
- Sulitnya proses tindak pidana lingkungan
- Kurangnya pemahaman hukum lingkungan khususnya bagi industri
- Keterbatasan Jumlah PPNS dan PPLHD baik Provinsi maupun Kabupaten Kota.
- Belum optimalnya kinerja pengawasan Kabupaten/Kota
- Terbatasnya jumlah laboratorium uji kualitas udara dan petugasnya
- Rendahnya tingkat kinerja industri terhadap sanksi administrasi dan pidana
- Kurang lengkapnya data pengelolaan limbah padat di Kab/Kota
- Kurang tersedianya data kerusakan lahan di Kab/Kota\
- Masih banyaknya penambangan tanpa ijin
- Kecilnya eksistensi dan efektifitas PPNS-LH dan PPLHD di Kab/ Kota
- Keterbatasan petugas, peralatan dan dana uji sampling
- Belum optimalnya hasil koordinasi dengan Kabupten/Kota

#### **Upaya pemecahan masalah**

- Proses AMDAL bagi kegiatan usaha /sektor pembangunan sesuai dengan mekanisme dan kewenangan masing-masing.
- Pelatihan fasilitator keterlibatan masyarakat dalam proses AMDAL bagi Kab/Kota
- Pelaksanaan dan pelayanan AMDAL yang lebih optimal
- Penyusunan pedoman teknis AMDAL dan UKL – UPL

- Pemasyarakatan dan Pelaksanaan IPLC mengacu ketentuan perundang undangan
- Pelaksanaan Pelayanan IPLC sesuai mekanisme dan kewenangannya.
- Pembinaan dan Bimbingan Teknis pada aparat Pemerintah Kab/Kota untuk meningkatkan pelayanan IPLC di Kab/Kota
- Melakukan pembinaan terhadap laboratorium Kabupaten/Kota di Jawa Timur sehingga dapat berjalan sesuai dengan SNI 19-17025:2000
- Melaksanakan assessment bagi laboratorium pemohon sebagai laboratorium lingkungan guna mendapatkan akreditasi sebagai laboratorium lingkungan
- Mengembangkan sistem informasi pengaduan yang cepat, tepat dan akurat
- Pelatihan dan sosialisasi masalah penegakan hukum lingkungan lebih diintensifkan
- Meningkatkan kuantitas dan kualitas petugas PPLHD dengan dilengkapi peralatan dan dana yang memadai
- Meningkatkan keterpaduan pengawasan dengan Kab/Kota dan instansi terkait
- Meningkatkan jumlah laboratorium peralatan uji kualitas udara dan penyediaan dana uji sampling yang memadai
- Meningkatkan intensitas pengawasan pentaatan perijinan lingkungan dengan penambahan petugas dari Kab/Kota
- Mengaktifkan penegakan hukum dengan penerapan sanksi pidana
- Menindaklanjuti hasil Proper dengan pembinaan dan lidik - sidik sesuai perkembangan peringkatnya
- Mengintensifkan koordinasi dengan Kab/Kota untuk meng- aktifkan evaluasi pelaporan RKL/RPL dan IPLC serta tindak lanjutnya
- Mendayagunakan petugas, peralatan dan dana untuk mengidentifikasi sumber pencemar

- Sosialisasi peraturan perundang undangan tentang kewajiban pengelolaan lingkungan bagi usaha/kegiatan potensi kerusakan lingkungan
- Meningkatkan kuantitas dan kualitas petugas wasdal di Kab/ Kota, serta penyusunan pedoman pengawasannya
- Melakukan kajian standart baku mutu kerusakan lingkungan serta upaya pengendaliannya
- Meningkatkan kuantitas dan kualitas petugas PPNS-LH Propinsi, Kab/Kota secara terpadu
- Meningkatkan kuantitas dan kualitas tenaga PPNS-LH dan PPLHD Propinsi, Kab/Kota yang dilengkapi sarana pendukungnya
- Membuat data base peraturan perundang-undangan bidang lingkungan hidup

## **2) Program Perlindungan dan Konservasi Sumber Daya Alam**

### **a) Tujuan**

Melindungi sumber daya alam dari kerusakan, dan mengelola kawasan yang sudah ada untuk menjamin kualitas ekosistem agar fungsinya sebagai penyangga sistem kehidupan dapat terjaga dengan baik.

### **b) Sasaran**

- Membangun kesadaran dan meningkatkan peran aktif masyarakat masyarakat atas hak dan kewajibannya dalam pengelolaan lingkungan hidup
- Fasilitasi pelaksanaan kewenangan ijin pembuangan air limbah di Kab./Kota
- Upaya Perlindungan Keanekaragaman Hayati dari Ancaman Kepunahan
- Mengembangkan kemitraan dalam Perlindungan dan Pelestarian Sumber Daya Alam melalui Dewan Lingkungan Hidup

**c) Pagu dan Realisasi Program**

Program Perlindungan dan Konservasi Sumber Daya Alam sebesar Rp 3.700.000.000,- dengan realisasi Rp. 3.648.249.050,- (98,60%), secara rinci realisasi per kegiatan yang terdiri dari realisasi anggaran dan capaian ukuran keberhasilan dapat dilihat pada LAMPIRAN (matrik 11 kolom)

**d) Hasil Pelaksanaan Pembangunan**

**- Ecopesantren**



Adanya Sosialisasi dan Pelatihan Pengelolaan Lingkungan di Pondok Pesantren (Ponpes) untuk memberikan pemahaman dan

pengenalan tentang Pendidikan Islam yang mempunyai kepedulian terhadap lingkungan hidup. Pada tahun 2010, BLH Prov. Jatim telah melakukan Pembinaan kepada 28 Pondok Pesantren yang tersebar di 14 Kabupaten/Kota di Jawa Timur dan memberikan Bantuan Stimulan berupa 9 unit Gerobak Sampah dan 20 unit Komposter Aerob kepada 2 Pondok Pesantren sebagai model percontohan Program Pengelolaan Lingkungan Pesantren (Ecopesantren) sedangkan pada tahun 2011, BLH Prov. Jatim telah melakukan Pembinaan dan Pendampingan kepada 17 Pondok Pesantren yang tersebar di 11 Kabupaten/Kota di Jawa Timur. Selain itu BLH Prov. Jatim telah memberikan bantuan stimulan kepada 17 Pondok Pesantren masing-masing berupa 1 unit Gerobak Sampah dan 5 unit Tempat Sampah Terpilah.



- **Program “BERSERI” (Desa/Kelurahan Bersih dan Lestari)**

Program “BERSERI” (Desa/Kelurahan Bersih dan Lestari) dicanangkan pada tanggal 18 Juli 2011 bertepatan dengan peringatan Hari Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur di Kebun Raya Purwodadi Kabupaten Pasuruan. Program BERSERI merupakan salah satu upaya Pemerintah provinsi Jawa Timur dalam mewujudkan Desa/Kelurahan yang Bersih dan Lestari (Ramah Lingkungan) dengan melibatkan semua pihak mulai dari perangkat Desa/Kelurahan dan seluruh lapisan masyarakat desa/kelurahan. Program BERSERI (Desa/Kelurahan Bersih dan Lestari) merupakan model pemberdayaan masyarakat dan aparat desa/kelurahan agar mau dan mampu menumbuhkembangkan potensi Desa/kelurahan sehingga semua lapisan masyarakat berperilaku dan berbudaya ramah lingkungan untuk mewujudkan Desa/Kelurahan yang Bersih dan Lestari. Oleh karena itu dalam pengembangannya diperlukan langkah-langkah pendekatan insentif (rangsangan) dan desentif (pemberdayaan), yaitu pembinaan, fasilitasi dan pembentukan kader lingkungan dengan pendampingan/pendekatan secara intensif.

Sebagai tahap awal masing-masing Kabupaten/Kota pada tahun 2012 menetapkan 2 (dua) percontohan Desa/Kelurahan BERSERI dan selanjutnya terus dikembangkan diseluruh Desa/Kelurahan di Jawa Timur.

Pada tahun 2011 telah disusun Buku Pedoman Umum Program Berseri (Desa/Kelurahan Bersih dan Lestari) sebanyak 330 buah sebagai pedoman bagi Kabupaten/Kota.

- **KALPATARU**

Peningkatan pemberdayaan masyarakat melalui Pembinaan Kalpataru telah berhasil mengantarkan 2 (dua) orang penerima penghargaan Kalpataru (18.18% skala Nasional) dan 5 Nominasi Penerima Penghargaan Kalpataru (19% skala Nasional) dari Bapak Presiden Republik Indonesia. Disamping itu karena konsistensinya dalam upaya pelestarian fungsi lingkungan hidup, 1 (satu) orang penerima Kalpataru telah berhasil memperoleh Satya Lencana Pembangunan Bidang Lingkungan Hidup. Selain itu BLH sudah membentuk forum komuniiasi penerima KALPATARU yang berbadan hukum, sehingga para penerima Kalpataru dapat terus melakukan kegiatan pelestarian bahkan dapat ikut berperan pada kegiatan-kegiatan yang ada didaerahnya masing-masing.

Berikut adalah perolehan Kalptaru 2011:

KATEGORI	PENERIMA
Kalpataru	Perintis Lingkungan: a. <b>SUGIHARTO</b> (Ds. Cowek, Kec. Purwodadi, Kab. Pasuruan) b. <b>Dra. LULUT SRI YULIANI, MM</b> (Jln. Wisma Kedung Asem Indah, Kel. Kedung Baru, Kec. Rungkut, Surabaya)
Nominasi Penerima Penghargaan Kalpataru	Perintis Lingkungan: a. <b>WAGIMIN</b> (Ds. Tapen, Kec. Lembeyan, Kab. Magetan) b. <b>RISNANI PUDJI RAHAYU</b> (Jln. Jambangan IIA No 2 Kel./Kec. Jambangan, Surabaya)  Penyelamat Lingkungan: a. <b>WAGISAN</b> (Ds. Panglungan, Kec. Wonosalam, Jombang) b. <b>Kel. Tani SIDODADI</b> (Ketua: SUTAJI, Ds. Bajulan, Kec. Loceret, Kab. Nganjuk) c. <b>Kel. Tani KARYA MAKMUR</b> (Ketua: H. SUHARSONO, Ds. Sragen, Kec. Jenangan, Kab. Ponorogo)

#### **e) Permasalahan dan Upaya Pemecahannya**

##### **Permasalahan**

- Masih rendahnya kesadaran masyarakat terhadap konservasi tanah dan air.
- Belum banyaknya pemberian reward kepada masyarakat yg peduli lingkungan dari pihak pemerintah.
- Rendahnya kesadaran masyarakat terhadap konservasi tanah dan air.
- Besarnya tingkat erosi dan sedimentasi tanah di Jawa Timur.
- Masih rendahnya kesadaran masyarakat memulihkan kerusakan dan pengendalian pencemaran dengan mengembangkan berbagai jenis tanaman.
- Masih rendahnya kesadaran masyarakat terhadap upaya pelestarian pesisir pantai.
- Masih banyaknya bencana lingkungan alam di Jawa Timur.

##### **Upaya pemecahan masalah**

- Pembinaan masyarakat terhadap upaya pelestarian lingkungan hidup, cinta puspa dan satwa
- Melakukan sosialisasi dan pembinaan masyarakat ttg pentingnya konservasi tanah dan air dengan pembuatan sumur resapan

#### **f) Penghargaan yang diterima baik Nasional maupun Provinsi**

Secara Umum Jawa Timur mendapatkan penghargaan terbanyak dalam mendapatkan penghargaan Kalpataru secara Nasional.

### **3) Program Rehabilitasi dan Pemulihan Cadangan Sumber Daya Alam**

#### **a) Tujuan**

Merehabilitasi alam yang telah rusak, dan mempercepat pemulihan cadangan sumber daya alam, sehingga selain berfungsi sebagai

penyangga sistem kehidupan, juga memiliki potensi dimanfaatkan secara berkelanjutan

**b) Sasaran**

- Pelaksanaan Program Menuju Indonesia Hijau (Sosialisasi dan Pemetaan) dan Penilaian lomba GSP
- Upaya rehabilitasi dan konservasi daerah hulu Brantas

**c) Pagu dan Realisasi Program**



Program Rehabilitasi dan Pemulihan Cadangan Sumber Daya Alam sebesar Rp 1.300.000.000,- dengan realisasi Rp. 1.272.685.265,- (97,90%), secara rinci realisasi per kegiatan yang terdiri dari realisasi anggaran dan capaian ukuran keberhasilan dapat dilihat pada LAMPIRAN (matrik 11 kolom)

**d) Hasil Pelaksanaan Pembangunan**

**- Rehabilitasi daerah hulu**

**DAS Brantas** memiliki arti penting bagi Provinsi Jawa Timur sebagai sumber air bagi kelangsungan hidup masyarakatnya dimanfaatkan 17 Kab/Kota, jumlah penduduk 17 juta lebih 45%. Menurut kondisi terakhir yang ada

**Sumber mata air** DAS Brantas 1.577 dan di Malang Raya 467 tinggal 50%, sedangkan di Kota Batu dari 118 tinggal 57 sumber mata air. Maka dengan melihat kondisi yang sangat memprihatinkan, Badan Lingkungan Hidup telah melakukan berbagai upaya dalam merehabilitasi lahan khususnya di daerah hulu DAS Brantas, diantaranya adalah:

Bibit perlindungan sumber air yang ditanam Desa Jogoroto,  
Kec. Jogoroto, Kab. Jombang

No	Kegiatan	Lokasi	Jumlah Bibit	Luas Area (ha)
1	Demplot Konservasi Sumber Mata Air di Hulu DAS Brantas	Desa Junrejo, Kecamatan Junrejo, Kota Batu	2.500	5
		Desa Pandansari, Kec. Ngantang, Kabupaten Malang	5.180	8
2	Demplot Pertanian Ramah Lingkungan dengan Vegetasi	Desa Tulungrejo, Kec. Ngantang, Kab. Malang	4.500 tanaman keras dan 1.000 kentang	8
		Desa Banjarejo, Kec. Bumiaji, Kota Batu	2.600	5
3	Demplot Perlindungan Sumber Air	Desa Jetis, Kec. Curahdami, Kab. Bondowoso	4.300	8
		Desa Jogoroto, Kec. Jogoroto, Kab. Jombang dan Ds Pelabuhan Kec. Plandaan	1.200	4
4	Demplot Penghijauan dilingkungan Pondok Pesantren	Kel. Ketapang, Kec. Demangan, Kota Probolinggo	98	1

**e) Permasalahan dan Upaya Pemecahannya**

**Permasalahan**

- Masih rendahnya kesadaran masyarakat terhadap upaya pelestarian lingkungan
- Banyaknya penurunan populasi flora dan fauna
- Belum optimalnya pemanfaatan halaman rumah diperkotaan utk pengembangan tanaman
- Besarnya tingkat erosi dan sedimentasi tanah di Jawa Timur
- Masih banyaknya Penjarahan Hutan yang dilakukan oleh masyarakat.
- Masih rendahnya kesadaran masyarakat memulihkan kerusakan dan pengendalian pencemaran dengan mengembangkan berbagai jenis tanaman
- Banyaknya kerusakan pantai di wilayah Jawa Timur

- Masih rendahnya kesadaran masyarakat terhadap upaya pelestarian pesisir pantai
- Masih banyaknya bencana lingkungan alam di Jawa Timur

#### **Upaya pemecahan masalah**

- Pembinaan masyarakat terhadap upaya pelestarian lingkungan hidup, cinta puspa dan satwa
- Memberikan penghargaan kepada masyarakat peduli lingkungan hidup baik di tingkat propinsi maupun Kalpataru di tingkat nasional
- Memberikan percontohan budidaya tanaman buah - buahan dalam pot di wilayah perkotaan
- Melakukan sosialisasi dan pembinaan masyarakat ttg pentingnya konservasi tanah dan air dengan pembuatan sumur resapan
- Melakukan pembinaan dan meningkatkan kesadaran menanam pada masyarakat melalui Gerakan SeJuta Pohon (GSP)

#### **4) Program Peningkatan Kualitas dan Akses Informasi Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup**

##### **a) Tujuan**

Meningkatkan kualitas dan akses informasi sumber daya alam dan lingkungan hidup dalam rangka mendukung perencanaan pemanfaatan sumber daya alam dan perlindungan fungsi lingkungan hidup

##### **b) Sasaran**

- Meningkatkan pemahaman masyarakat dalam pengelolaan lingkungan hidup dan perumusan kebijakan oleh DLH
- Menyediakan informasi lingkungan hidup yang berkualitas
- Sosialisasi pada masyarakat sejak dini tentang bahaya pencemaran udara akibat merokok dan publikasinya

### c) Pagu dan Realisasi Program

Program Peningkatan Kualitas dan Akses Informasi Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup sebesar Rp 2.250.000.000,- dengan realisasi Rp. 2.213.417.750,- (98,37%), secara rinci realisasi per kegiatan yang terdiri dari realisasi anggaran dan capaian ukuran keberhasilan dapat dilihat pada LAMPIRAN (matrik 11 kolom)

### d) Hasil Pelaksanaan Pembangunan

#### - Hari Lingkungan Hidup Sedunia

Peringatan Hari Lingkungan Hidup Tahun 2011 menetapkan tema *"Forests: Nature at Your Service"*, selanjutnya disesuaikan dengan konteks Indonesia maka Tema Hari Lingkungan Hidup Indonesia 2011 adalah "Hutan Penyangga Kehidupan".

Peringatan Hari Lingkungan Hidup Tahun 2011 di Jawa Timur dilaksanakan di Kebun



*Raya Purwodadi - Kabupaten Pasuruan, 15 – 18 Juli 2011*, pada momen acara ini Gubernur Jawa Timur, Bapak Soekarwo menyerahkan Penghargaan Kalpataru, Adipura, Adiwiyata, Laporan SLHD, serta menandatangani Nota Kesepahaman dengan berbagai pihak perusahaan yang ramah lingkungan.





- **Pameran Lingkungan**

Pameran Lingkungan merupakan bentuk kegiatan penyebarluasan informasi prestasi dan upaya-upaya yang telah dilakukan dalam pengelolaan lingkungan hidup di Jawa Timur yang bekerjasama dengan segenap instansi terkait, LSM, Perguruan Tinggi, dan dunia usaha. Melalui pameran lingkungan hidup informasi yang dipublikasikan diharapkan akan dapat memberikan pemahaman dan kesadaran masyarakat bahwa lingkungan hidup merupakan komponen penting dalam kehidupan yang harus dikelola dan dilestarikan serta tidak hanya merupakan tanggung jawab pemerintah semata, tetapi merupakan tanggung jawab bersama.

- **Status Lingkungan Hidup Daerah (SLHD)**

Pada tahun 2011 Provinsi Jawa Timur memperoleh penghargaan tiga provinsi terbaik Nasional penyusunan Status Lingkungan Hidup Daerah (SLHD) dari Presiden Dr.

Susilo Bambang Yudhoyono.

Status Lingkungan Hidup Daerah (SLHD) berupa Buku Basis Data dan Buku Laporan. Buku Basis Data berisi data kualitas lingkungan hidup





menurut media lingkungan (air, udara, lahan serta pesisir dan pantai), data kegiatan/hasil kegiatan yang menyebabkan terjadinya perubahan kualitas lingkungan hidup, data upaya atau kegiatan untuk mengatasi permasalahan lingkungan, dan data penunjang lainnya yang diperlukan untuk melengkapi analisis. Sedangkan Buku Laporan berisi analisis keterkaitan antara perubahan kualitas lingkungan hidup (status), kegiatan yang menyebabkan terjadinya perubahan kualitas lingkungan hidup (tekanan), dan upaya untuk mengatasinya (respon).

Dalam penyusunan Status Lingkungan Hidup Daerah (SLHD), BLH Prov. Jatim melakukan pembinaan terhadap Kab/Kota se Jawa Timur.

- **Jaringan Intranet dan Website Badan Lingkungan Hidup (BLH) Provinsi Jawa Timur [www.blh.jatimprov.go.id](http://www.blh.jatimprov.go.id)**

Jaringan intranet (LAN) BLH Provinsi Jawa Timur merupakan sarana teknologi informasi yang digunakan untuk menghubungkan seluruh unit-unit kerja strategis yang ada sehingga performance kinerja badan menjadi semakin baik. Tahun 2012 diharapkan akan terbentuk Pusat Informasi dan Studi Lingkungan (PISL) BLH Jatim dengan sarana database ( file, audio, video ) yang berisi seluruh informasi, kegiatan, kemitraan, prestasi, dan perencanaan kedepan BLH Jatim. Dengan demikian akan lebih memudahkan masyarakat yang datang langsung untuk mendapatkan informasi sesuai yang dibutuhkan.

**e) Permasalahan dan Upaya Pemecahannya**

Permasalahan

- Lemahnya koordinasi antar sektor dalam pengolahan data informasi lingkungan hidup di Jawa Timur
- Belum ada jejaring antar stakeholder pengelola lingkungan baik Provinsi dan Kabupaten/Kota

Upaya pemecahan masalah

- Infentarisasi data lingkungan
- Up Date data Web Site BLH
- Pengembangan data base

**f) Penghargaan yang diterima baik Nasional maupun Provinsi**

Laporan Status Lingkungan Hidup Daerah (SLHD) terbaik Tingkat Nasional

**5) Program Pengembangan Kapasitas Pengelolaan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup**

**a) Tujuan**

Meningkatkan kapasitas pengelolaan sumber daya alam dan fungsi lingkungan hidup melalui tata kelola yang baik (***good environmental governance***) berdasarkan prinsip transparansi, partisipasi dan akuntabilitas.

**b) Sasaran**

- Pengawasan terhadap industri dan kegiatan usaha lain dengan Patroli lingkungan
- Meningkatkan pengetahuan dan pemahaman masyarakat khususnya dikomunitas sekolah tentang LH dan PLH
- Meningkatnya kualitas kota sehat Adipura
- Meningkatkan kapasitas kelembagaan dan membangun koordinasi harmonis antar pemangku kepentingan dalam pengelolaan lingkungan hidup.
- Pelibatan masyarakat dalam pengawasan lingkungan

**c) Pagu dan Realisasi Program**

Program Pengembangan Kapasitas Pengelolaan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Hidup sebesar Rp 6.602.250.000,- dengan realisasi Rp. 6.269.658.425,- (94,96%), secara rinci realisasi per kegiatan yang terdiri dari realisasi anggaran dan capaian ukuran keberhasilan dapat dilihat pada LAMPIRAN (matrik 11 kolom)

**d) Hasil Pelaksanaan Pembangunan**

**- Adiwiyata**

Program Adiwiyata adalah program pengelolaan lingkungan hidup di sekolah.

Program ini merupakan tindak lanjut dari Kesepakatan Bersama antara Menteri Negtara Lingkungan Hidup



dengan Menteri Pendidikan Nasional Nomor Kep. 07/MENLH/06/2005 dan Nomor 05/VI/KB/2005 tentang Pembinaan dan Pengembangan Lingkungan Hidup.

Tujuan Program Adiwiyata ini adalah Menciptakan kondisi yang baik bagi sekolah untuk menjadi tempat pembelajaran dan penyadaran warga sekolah, sehingga di kemudian hari warga sekolah tersebut dapat turut bertanggung jawab dalam upaya-upaya penyelamatan lingkungan hidup dan pembangunan berkelanjutan.

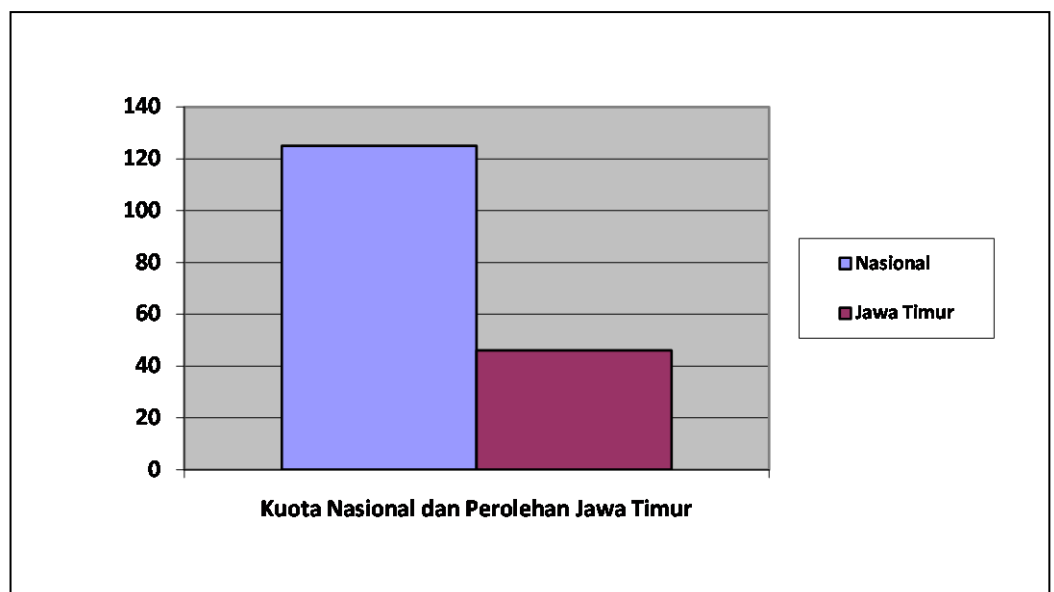
Kegiatan utama diarahkan pada terwujudnya kelembagaan sekolah yang peduli dan berbudaya lingkungan bagi sekolah dasar dan

menengah di Indonesia. Disamping pengembangan norma-norma dasar yang antara lain: kebersamaan, keterbukaan, kesetaraan, kejujuran, keadilan, dan kelestarian fungsi lingkungan hidup dan sumber daya alam. Serta penerapan prinsip dasar yaitu: partisipatif, dimana komunitas sekolah terlibat dalam manajemen sekolah yang meliputi keseluruhan proses perencanaan, pelaksanaan dan evaluasi sesuai tanggung jawab dan peran; serta berkelanjutan, dimana seluruh kegiatan harus dilakukan secara terencana dan terus menerus secara komperensif

Sejak dicanangkan Program Adiwiyata pada tahun 2006, telah diberikan penghargaan kepada sekolah Adiwiyata tingkat SD, SMP maupun SMA/SMK atau sederajat baik sekolah negeri maupun swasta. Pada Hari Lingkungan Hidup tanggal 8 Juni 2011 di Jakarta telah diserahkan penghargaan Sekolah Adiwiyata Mandiri oleh Bapak Presiden dan Penghargaan Sekolah Adiwiyata.

**Gambar 20**

**Penghargaan ADIWIYATA secara Nasional Tahun 2011**



**Tabel 4.53****Perbandingan perolehan ADIWIYATA sejak tahun 2009 - 2011**

No	Uraian	2009	2010	2011
<b>A</b>	<b>Perolehan Jawa Timur</b>	<b>33</b> <b>(30 %)</b>	<b>42</b> <b>(32,56 %)</b>	<b>46</b> <b>(36,8 %)</b>
	<b>Adiwiyata Mandiri</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>9</b>
	<b>Adiwiyata</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>22</b>
	<b>Calon Adiwiyata</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>15</b>
<b>B</b>	<b>Kuota Nasional</b>	<b>110</b>	<b>129</b>	<b>125</b>

Berikut rincian sekolah penerima penghargaan Adiwiyata Tahun 2011:

Penghargaan Sekolah Adiwiyata Mandiri Tahun 2011

No	Nama Sekolah	Kabupaten Kota
1.	SDN Kampung Dalem I	Kab. Tulungagung
2.	SDN Santa Theresia	Kota Surabaya
3.	SDN Sumbersono	Kab. Mojokerto
4.	SD Tunjung Sekar I	Kota Malang
5.	SDN Kandangan III	Kota Surabaya
6.	SDN Dinoyo II	Kota Malang
7.	SMPN I Kedamean	Kab. Gresik
8.	SMPN 4	Kab. Gresik
9.	SMPN 5	Kota Malang
10.	SMPN 1 Dlanggu	Kab. Mojokerto
11.	SMPN 1 Sukodono	Kab. Lumajang
12.	SMPN 1 Merakurak	Kab. Tuban
13.	SMPN 2 Kebomas	Kab. Gresik
14.	SMAN 1 Gondang	Kab. Mojokerto
15.	SMAN 5	Kota Malang
16.	SMA Semen Gresik	Kab. Gresik
17.	SMAN 2	Kota Probolinggo
18.	SMAN 1 Wringinanom	Kab. Gresik
19.	SMAN 5	Kab. Jember
20.	SMAN 1 Geger	Kab. Madiun
21.	SMAN 10	Kota Malang
22.	SMKN 1	Kota Probolinggo

### Penghargaan Sekolah Adiwiyata Tahun 2011

No	Nama Sekolah	Kabupaten Kota
1.	SDN Gemarang VI	Kab. Ngawi
2.	SDN Petrokimia	Kab. Gresik
3.	SD Al Muslim	Kab. Sidoarjo
4.	SDN Mangunharjo VI	Kota Probolinggo
5.	SDK Santa Maria	Kota Blitar
6.	SDK Santa Maria	Kota Surabaya
7.	SDN Pandanwangi 1	Kota Malang
8.	SDN Kandangan I / 121	Kota Surabaya
9.	SDN Sukabumi 6	Kota Probolinggo
10.	SDN Petemon XIII	Kota Surabaya
11.	SDN Perak Barat	Kota Surabaya
12.	SDN Purwantoro I	Kota Malang
13.	SDN Made 3	Kab. Lamongan
14.	SDN Tulungrejo 4	Kota Batu
15.	SMPN 5 Kepanjen	Kab. Malang
16.	SMPN 4	Kota Probolinggo
17.	SMPN 1 Sumberasih	Kab. Probolinggo
18.	SMPN 1 Diwek	Kab. Jombang
19.	SMPN 7	Kota Madiun
20.	SMPN 1 Boyolangu	Kab. Tulungagung
21.	SMPN 16	Kota Surabaya
22.	SMPN 1 Prambon	Kab. Nganjuk
23.	SMPN 2 Jetis	Kab. Mojokerto
24.	SMPN 2 Gondang Wetan	Kab. Pasuruan
25.	SMPN 1	Kota Kediri
26.	SMPN 1	Kab. Sumenep
27.	SMAN Tempeh	Kab. Lumajang
28.	SMKN 6	Kota Malang
29.	SMAN 4	Kota Probolinggo
30.	SMAN 1 Grati	Kab. Pasuruan
31.	SMAN 1	Kabupaten Lamongan
32.	SMAN 1 Mejayan	Kab. Madiun
33.	SMKN 1 Panji	Kab. Situbondo
34.	SMKN 2 Boyolangu	Kab. Tulungagung
35.	SMKN 2	Kota Probolinggo
36.	SMAN 1 Driyorejo	Kab. Gresik

No	Nama Sekolah	Kabupaten Kota
37.	SMAN 1 Manyar	Kab. Gresik
38.	SMAN 2	Kota Mojokerto
39.	SMAN 1 Torjun	Kab. Sampang

**Tabel 4.54**  
**Penghargaan Sekolah Calon Adiwiyata Tahun 2011**

No	NAMA SEKOLAH	KAB./KOTA
1	SDN Kepanjen II	Kab. Jombang
2	SD Hang Tuah 10	Kab. Sidoarjo
3	MTSN Jabung	Kab. Blitar
4	SMAN 1 Puri	Kab. Mojokerto
5	SMAN 3	Kab. Magetan

**- Kemah Hijau**

Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur bersama dengan LSM, Swasta, Satker terkait dan Pemerintah Kab/Kota melaksanakan “Kemah Ramah Lingkungan” atau Kemah Hijau Jawa Timur, yang peserta adalah guru SD, SMP dan SMA serta siswa SMP dan SMA/SMK Adiwiyata se-Jawa Timur.

Dengan kegiatan Kemah Hijau ini diharapkan dapat lebih ditanamkan pemahaman kepada peserta agar terbiasa dan lebih berbudaya ramah lingkungan khususnya yang berkaitan dengan upaya-upaya pelestarian sumber daya alam dan mampu mengajak orang lain dengan pengetahuan-pengetahuan lingkungan hidup yang didapat pada saat kegiatan ‘Kemah Hijau’. Disamping itu dengan Kemah Hijau diharapkan merupakan salah satu sarana edukasi lingkungan di alam terbuka diharapkan dapat melatih kemandirian dan kecintaan para pelajar sebagai generasi penerus bangsa terhadap lingkungan hidup sejak dini dan memotivasi para guru untuk mengembangkan pembelajaran lingkungan hidup. Sedangkan perkembangan peserta Kemah Hijau adalah sebagai berikut :

No.	Peserta	Tahun 2010	Tahun 2011
1.	Guru	66	116
2.	Siswa	86	217
	<b>Jumlah</b>	<b>152</b>	<b>333</b>

#### - ADIPURA

Program Adipura dikembangkan untuk mendorong Pemerintah Daerah dan Masyarakat dalam mewujudkan kota bersih dan teduh dengan menerapkan prinsip-prinsip good governance. Program Adipura mengedepankan budaya bersih, teduh, indah dan sehat dengan prinsip keberlanjutan yang meliputi menerapkan prinsip manajemen, penguatan komitmen pimpinan daerah dan peningkatan partisipasi masyarakat serta dunia usaha.

Kriteria penilaian program Adipura meliputi fisik perkotaan (Perumahan, sarana kota, sarana transportasi, sarana kebersihan dan lain-lain) dan penilaian non fisik (institusi, manajemen, partisipasi).

Penerimaan Adipura Tahun 2011 Provinsi Jawa Timur mengalami penurunan menjadi 14 kab/kota dari 33 Kabupaten/Kota di tahun 2010, ini disebabkan karena **Passing grade untuk setiap kategori dinaikkan**, tetapi bila dibandingkan Tingkat Nasional, Provinsi Jawa Timur masih memperoleh penghargaan terbanyak dari Provinsi Lainnya di Indonesia.

**Tabel 4.55**

#### **Daftar Penerima Penghargaan ADIPURA Tahun 2011**

NO	KABUPATEN / KOTA	PENGHARGAAN
<b>1</b>	KOTA SURABAYA	KOTA METROPOLITAN
<b>2</b>	KABUPATEN GRESIK	KOTA SEDANG
<b>3</b>	KABUPATEN PROBOLINGGO	KOTA SEDANG
<b>4</b>	KABUPATEN PASURUAN	KOTA SEDANG
<b>5</b>	KABUPATEN TULUNGAGUNG	KOTA SEDANG
<b>6</b>	KABUPATEN BLITAR	KOTA SEDANG



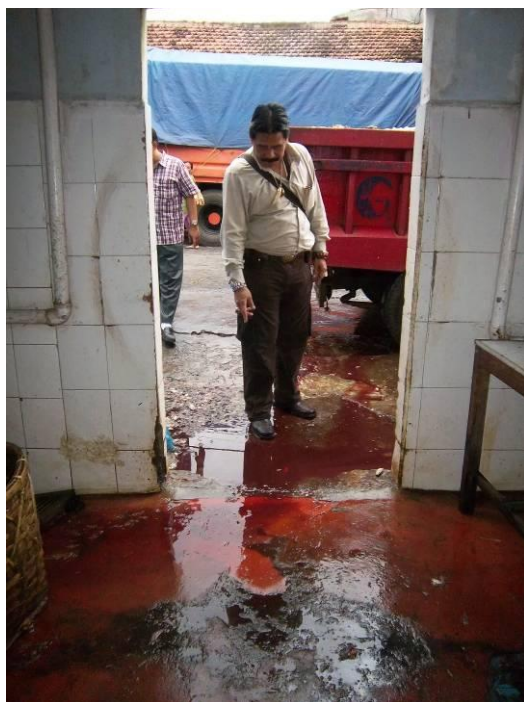
<b>7</b>	KABUPATEN MOJOKERTO	KOTA KECIL
<b>8</b>	KABUPATEN LAMONGAN	KOTA KECIL
<b>9</b>	KABUPATEN MADIUN	KOTA KECIL
<b>10</b>	KABUPATEN PONOROGO	KOTA KECIL
<b>11</b>	KABUPATEN NGANJUK	KOTA KECIL
<b>12</b>	KABUPATEN MALANG	KOTA KECIL
<b>13</b>	KABUPATEN SUMENEP	KOTA KECIL
<b>14</b>	KABUPATEN PACITAN	KOTA KECIL



#### - **Penegakan Hukum Lingkungan**

Dalam rangka Pengendalian Pencemaran Air di Kali Surabaya maka pada tanggal 28 Agustus 2008 ditandatangani Kesepakatan Bersama antara Bapedal Prop. Jatim, Polwiltabes Surabaya dan Perum Jasa Tirta I tentang Pengendalian Pencemaran air Kali Surabaya.

Kesepakatan Bersama tersebut dilakukan dalam berbagai kegiatan yang terkait dengan pengawasan dan pembinaan serta penegakan hukum terhadap pencemar Kali Surabaya, berlaku selama 5 (lima) tahun.



Pengalengan Iklan Kab. Banyuwangi



Penegakan Hukum PT. Hari Esok Cemerlang, 15 September 2011

Berikut adalah penegakan hukum yang dilakukan oleh BLH Provinsi Jawa Timur di Tahun 2011

NO	NAMA INDUSTRI	JENIS INDUSTRI	LOKASI	KETERANGAN	TGL. KEJADIAN
1.	CV. Pasific Harvest	Pengalengan hasil perikanan	Kab. Banyuwangi	Pelimpahan JPU	15 Maret 2011
2.	PT. Avila Prima Intramakmur	Pengalengan hasil perikanan	Kab. Banyuwangi	Penyidikan/ Pemberkasan	16 Maret 2011
3.	PT. Blambangan	Pengalengan	Kab.	Proses pengiriman	16 Maret 2011

	Food Packers Indonesia	hasil perikanan	Banyuwangi	ke JPU	
4.	PT. Rex Canning	Pengalengan hasil perikanan	Kab. Pasuruan	P-21	12 April 2011
5.	PT. Centram	Agar-agar	Kab. Pasuruan	P-21	12 April 2011
6.	PT. Mirolam Adigunawan	Sumpit	Kab. Jombang	P-21	24 Agustus 2011
7.	PT. Hari Esok Cemerlang	Pembangkit Listrik Tenaga Mikro Hidro (PLTMH)	Kab. Mojokerto	1. Sanksi Administrasi & Penghentian Kegiatan 2. Pemulihan lingkungan dan pembongkaran jalan	Surat BLH 23 Agustus 2011, Surat BLH 26 September 2011 tentang Penghentian Kegiatan Pembangunan PLTMH

#### - Garda Lingkungan

Pada tahun 2011 Badan Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur telah mendidik 40 orang sebagai Garda Lingkungan yang berada di sekitar Kali Surabaya dan DAS Brantas

Garda Lingkungan juga dilibatkan dalam kegiatan Patroli Air Kali Surabaya.



Susur sungai melibatkan Garda Lingkungan

#### **e) Permasalahan dan Upaya Pemecahannya**

##### **Permasalahan**

- Penilaian ADIPURA hanya dilakukan pada titik pantau tertentu sehingga wilayah yang diluar titik pantau masih belum tersentuh dan tertata dengan baik.
- Pada daerah tertentu, penilaian Adipura menjadikan pedagang kaki lima harus libur atau berpindah dari tempat biasanya dia beraktifitas, namun selesai penilaian mereka akan kembali beraktifitas ditempat seperti semula.
- Masih terdapat pembatasan kuota calon sekolah Adiwiyata dari pusat
- Institusi Lingkungan Hidup dan Diknas di daerah masih ada yang belum komit / sejalan dg program tersebut mengingat di pusat MOU Adiwiyata sudah ditandatangani oleh Departemen Pendidikan Nasional dengan Kementerian Lingkungan Hidup.
- Masih terdapat Kab/Kota belum mengadakan pembinaan dan hanya membagikan kuisisioner dari Provinsi untuk diisi oleh sekolah yang mau mengikuti Adiwiyata
- Tidak ada strategi dan inovasi dlm pengembangan Adiwiyata
- Pengajuan tidak melalui proses seleksi di Kab/Kota tidak ada tim seleksi sekolah Adiwiyata daerah
- Dinas pendidikan baru ada respon setelah masuk nominasi / setelah tim datang.
- Masih kurangnya pemahaman Kabupaten/Kota terhadap pentingnya penyusunan Status Pemayanan Minimal (SPM) Bidang Lingkungan Hidup sesuai dengan Permen. LH No. 20 Tahun 2008 khususnya dalam penyusunan Informasi status kerusakan lahan dan/atau tanah untuk produksi biomassa.

### **Upaya pemecahan masalah**

- Perlu dirumuskan sistem penilaian yang lebih baik sehingga ruang lingkup penilaian bisa menjangkau wilayah yang lebih luas.
- Perlu dilakukan penataan pedagang kaki lima dan kebersihan lingkungan secara baik
- Walaupun berdasarkan PP 41 Tahun 2007 masih memungkinkan bagi daerah untuk menggabungkan urusan bidang lingkungan hidup dengan urusan lain yang serumpun akan tetapi mengingat tugas dan fungsi lembaga PLH sesuai dengan PP Nomor 38 Tahun 2007 yang sangat luas maka tanpa mengurangi kewenangan daerah kelembagaan yang melaksanakan urusan bidang lingkungan hidup hendaknya tidak di gabung dengan urusan lain
- Kab/Kota diharapkan membuat RENSTRA LH sebagai pedoman program dan kegiatan LH
- Dilakukan pembinaan secara intensif baik dari Provinsi maupun Pusat dalam pelaksanaan penyusunan laporan Standar Pelayanan Minimal Kabupaten/Kota sesuai dengan Permen. LH No. 20 Tahun 2008.

#### **f) Penghargaan yang diterima baik Nasional maupun Provinsi**

Secara Umum Provinsi Jawa Timur menjadi barometer perolehan Penghargaan Adiwiyata Tingkat Nasional, dengan memperoleh 46 (36,8%) penghargaan dari 125 kuota Nasional yang disediakan.

No	Uraian	2009	2010	2011
<b>A</b>	<b>Perolehan Jawa Timur</b>	<b>33 (30 %)</b>	<b>42 (32,56 %)</b>	<b>46 (36,8 %)</b>
	<b>Adiwiyata Mandiri</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>9</b>
	<b>Adiwiyata</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>22</b>
	<b>Calon Adiwiyata</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>15</b>
<b>B</b>	<b>Kuota Nasional</b>	<b>110</b>	<b>129</b>	<b>125</b>