

Lampiran 2 Surat Sekretaris Daerah
 Nomor : 005/1405/Bapapsi
 Tanggal : 22 Oktober 2012

1. Informasi tentang profil UPT Laboratorium Lingkungan BPLH Kab. Bandung

- Visi UPT Laboratorium Lingkungan yang tercantum dalam visi BPLH adalah "Mewujudkan laboratorium lingkungan yang kompeten".
 - Tujuan kegiatan UPT Laboratorium Lingkungan adalah menyediakan data kualitas lingkungan yang akurat dan dapat dipertanggungjawabkan.
 - Adapun sasarannya adalah peningkatan kapasitas dan kompetensi laboratorium dalam bidang pengujian & jaminan sistem mutunya, sumber daya manusia serta kelembagaan
 - Untuk mencapai tujuan dan sasaran tersebut di atas, UPT Laboratorium Lingkungan menerapkan sistem manajemen mutu ISO 17025 ;2005 dan melaksanakan kegiatan sesuai dengan tugas pokok dan fungsi yang telah ditetapkan oleh BPLH Kabupaten Bandung.
 - Potensi UPT Laboratorium Lingkungan
 - a. Kompetensi institusi laboratorium
 - 1) Akreditasi dari Komite Akreditasi Nasional (KAN) sesuai ISO/IEC 17025 2005 berdasarkan sertifikasi No. LP-357-IDN , tanggal 2 Mei 2007 dengan lingkup parameter terakreditasi berjumlah 27 Parameter.
 - 2) Regristasi dari Kementrian Lingkungan Hidup sebagai Laboratorium Lingkungan sejak 18 Nopember 2010
 - 3) Laboratorium rujukan Propinsi Jawa Barat sejak 25 Juli 2007
 - 4) Anggota Jaringan Laboratorium Jawa Barat
 - b. Kompetensi dalam jumlah lingkup pelayanan pengujian meliputi pengujian kualitas air (air permukaan, air tanah, dan air limbah), biologi dan kualitas udara ambien, dengan jenis parameter sbb:
 - 1) Parameter fisika : Suhu, TSS, TDS, konduktansi, kekeruhan, warna, TSP, kebisingan, kecepatan angin, kelembaban, tekanan udara, dan temperatur udara.
 - 2) Parameter Kimia : pH, Sulfida, Amonium, COD, BOD, Oksigen, Fenol, Minyak-lemak, Nitrat, Nitrit, Pospat, Fluorida, Sianida, Klorida, Asiditas, Alkalinitas, Nitrogen, Kesadahan, Sulfat, Klor bebas, Natrium, Besi, Mangan, Tembaga, Seng, Timbal, Kadmium, Krom total, Krom heksavalen, Nikel, Arsen, Merkuri, Surfaktan, E coli, Fecal Coliform, Total Coliform, gas SO₂, NO₂, TSP, dan O₃.
2. Ringkasan informasi tentang program dan/atau kegiatan yang sudah dijalankan (tahun 2012) di UPT Laboratorium Lingkungan BPLH Kab. Bandung Jl. Raya Soreang Km. 17 Soreang Telp. /Fax. 022 - 5892909

a. Program Peningkatan Pengendalian Polusi

No	Kegiatan	Anggaran (Rp)	Target	Capaian Program	Waktu pelaksanaan	Penanggung jawab /PA
1	Pengujian Kadar Polusi Limbah Padat dan Limbah Cair	240.000.000	Pengambilan sampel dan pengujian 480 sampel kualitas air	Pengambilan sampel dan pengujian 481 sampel kualitas air	Januari – Desember 2012	Ir. Atih Witartih
2	Pengujian Emisi/Polusi Udara Akibat Aktifitas Indus	154.000.000	- Pengambilan sampel dan pengujian 10 titik lokasi udara ambien - Pengambilan sampel dan pengujian 15 sampel udara emisi	-Pengambilan sampel dan pengujian 10 titik lokasi udara ambien - Pengambilan sampel dan pengujian 24 sampel udara emisi	-Agustus s/d September 2012 - Oktober s/d Nopember 2012	Ir. Atih Witartih

6. Informasi tentang peraturan, keputusan dan /atau kebijakan yang mengingat dan/atau berdampak bagi publik

b. Daftar peraturan perundangan-undangan, keputusan dan/atau kebijakan yang telah disahkan atau ditetapkan, terkait UPT Laboratorium Lingkungan :

- Peraturan menteri Negara Lingkungan Hidup No. 6 Tahun 2009 tentang Laboratorium Lingkungan
- Peraturan Daerah Kabupaten Bandung Nomor 12 Tahun 2012 tentang Retribusi Jasa Usaha

3. Ringkasan informasi tentang program dan/atau kegiatan yang akan dijalankan (tahun 2013) di UPT Laboratorium Lingkungan BPLH Kab. Bandung Jl. Raya Soreang Km. 17 Soreang Telp. /Fax. 022 – 5892909

a. Program Peningkatan Pengendalian Polusi

No	Kegiatan	Anggaran (Rp)	Target	Capaian Program	Waktu pelaksanaan	Penanggung jawab /PA
1	Pengujian Kadar Polusi Limbah Padat dan Limbah Cair	297.000.000	Pengambilan sampel dan pengujian 480 sampel kualitas air	Pengambilan sampel dan pengujian 123 sampel kualitas air (s/d 22 Maret 2013)	Januari – Desember 2013	Ir. Atih Witartih
2	Pengujian Emisi/Polusi Udara Akibat Aktifitas Indus	125.000.000	Pengambilan sampel dan pengujian 10 titik lokasi udara ambien	Pengambilan sampel dan pengujian 1 titik lokasi udara ambien (s/d 22 Maret 2013)	Januari s/d Desember 2013	Ir. Atih Witartih