



LAMPIRAN

Lampiran 1. Data Responden yang Diwawancarai

- ST1. Kepala DLH Kabupaten Buleleng;
- ST2. Sekretaris DLH Kabupaten Buleleng;
- ST3. Kepala Bidang Pengelolaan Sampah dan Limbah B3;
- ST4. Kepala Bidang Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan Hidup;
- ST5. Kepala Bidang Penuaan dan Peningkatan Kapasitas Lingkungan Hidup;
- ST6. Kepala Bidang Tata Lingkungan;
- ST7. Kepala Sub Bagian Umum;
- ST8. Kepala Sub Bagian Keuangan;
- ST9. UPTD Laboratorium Lingkungan Hidup.
- JF1. Fungsional Ahli Muda Perencana Substansi Kasubbag Perencanaan;
- JF2. Fungsional Ahli Muda Pengendali Dampak Lingkungan (Substansi Pemantauan Lingkungan Hidup);
- JF3. Fungsional Ahli Muda Pengendali Dampak Lingkungan (Substansi Kerusakan Lingkungan Hidup);
- JF4. Fungsional Ahli Muda Pengendali Dampak Lingkungan (Substansi Pencemaran Lingkungan Hidup);
- JF5. Fungsional Ahli Muda Pengendali Dampak Lingkungan (Substansi Inventarisasi, RPPLH dan IKLH);
- JF6. Fungsional Ahli Muda Pengendali Dampak Lingkungan (Substansi Kajian Dampak Lingkungan);

- JF7. Fungsional Ahli Muda Pengendali Dampak Lingkungan (Substansi Penanganan Sampah);
- JF8. Fungsional Ahli Muda Pengendali Dampak Lingkungan (Substansi Pengelolaan Limbah B3);
- JF9. Fungsional Ahli Muda Pengawas Lingkungan Hidup (Substansi Penegakan Hukum Lingkungan);
- JF10. Fungsional Ahli Muda Pengawas Lingkungan Hidup (Substansi Pengaduan dan Penyelesaian Sengketa Lingkungan);
- JF11. Fungsional Ahli Muda Penyuluh Lingkungan Hidup (Substansi Peningkatan Kapasitas Lingkungan Hidup);
- PTB1. Pengawas atau pelaksana kegiatan di TPA Bengkulu
- PTB2. Operator alat berat TPA Bengkulu
- PTB3. Mandor tenaga di TPA Bengkulu
- PTB4. Pencatat di TPA Bengkulu
- PTB5. Mandor Pemilah sampah organik di TPA Bengkulu
- PM 1. Pemulung
- MS1. Masyarakat

Lampiran 2. Draf Wawancara

Strategi pemenuhan dan pengelolaan sarana dan prasarana TPA Bengkulu dan strategi manajemen mengoptimalkan pengelolaan sampah pada areal Tempat Pemrosesan Akhir (TPA) Bengkulu Kecamatan Kubutambahan

1. Menurut pendapat saudara bagaimana Strategi sarana prasarana di TPA Bengkulu?
2. Menurut pendapat saudara perencanaan apa yang dilakukan TPA Bengkulu

- untuk meningkatkan sarana dan prasarana Tempat Pemrosesan Akhir (TPA)?
3. Menurut pendapat saudara pegadaan apa yang dilakukan TPA Bengkala untuk meningkatkan sarana dan prasarana Tempat Pemrosesan Akhir (TPA)?
 4. Menurut pendapat saudara barang apa saja yang dimanfaatkan TPA Bengkala untuk meningkatkan sarana dan prasarana Tempat Pemrosesan Akhir (TPA)?
 5. Menurut pendapat saudara bagaimana TPA Bengkala memelihara dan menjaga fasilitas yang ada serta memperbaiki sarana dan prasarana Tempat Pemrosesan Akhir (TPA)?
 6. Menurut pendapat saudara pelaporan apa yang dilakukan TPA Bengkala untuk meningkatkan sarana dan prasarana Tempat Pemrosesan Akhir (TPA)?
 7. Menurut pendapat saudara evaluasi apa yang dilakukan TPA Bengkala untuk meningkatkan sarana dan prasarana Tempat Pemrosesan Akhir (TPA)?
 8. Menurut pendapat saudara permasalahan apa yang terjadi di TPA Bengkala dan sistem apa yang sebaiknya digunakan dalam pengelolaan sampah di TPA Bengkala?
 9. Menurut pendapat saudara prosedur apa yang harus dilakukan dalam mengoptimalkan pengelolaan sampah?
 10. Menurut pendapat saudara apakah benar penerapan sistem sanitary landfill di TPA Bengkala memanfaatkan gas metana sebagai bahan alternatif energy dan tahapan apa saja yang dilalui dalam Pemanfaatan gas metana di TPA Bengkala?

Lampiran 4. Bukti Dokumentasi

