

DAFTAR PUSTAKA

- Andriyani, N. (2015). Evaluasi pengelolaan limbah bahan berbahaya dan beracun (B3) untuk mengurangi paparan terhadap tenaga kerja dan lingkungan dilaboratorium PT. Pertamina (PERSERO) Refinery unit IV Cilacap (Laporan tugas akhir, Universitas Sebelas Maret). Diakses dari <https://eprints.uns.ac.id/18493/>
- Endah Y. 2011. Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya Beracun (B3) di PT Bayer Indonesia-Bayer Cropscience, Surabaya Plant [tugas akhir]. Surakarta (ID): Universitas Sebelas Maret.
- Fauziah, E. N. (2019). Studi pengelolaan limbah bahan berbahaya dan beracun (B3) di PT. Pertamina EP Asset B (Laporan Kerja Praktik, Universitas Pertamina). Diakses dari https://library.universitaspertamina.ac.id/xmlui/bitstream/handle/123456789/1171/LaporanKerjaPraktik_EvaNurFauziah_104216062-converted.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Hayudanti Nikel A, Megi Stefanus, dan Prihatiningsih. 2014. Pengelolaan dan Karakteristik limbah B3 di Pair Berdasarkan Potensi Bahaya. *Majalah Ilmiah Aplikasi Isotop Dan Radiasi*, Volume 05, Nomor 01, Februari 2014. [diunduh 2021 Maret 20]
- Imam Hendargo A. Ismoyo, 2009, *Panduan Tata Cara Identifikasi Limbah B3*, Jakarta: Deputi IV MENLH Bidang Pengelolaan B3 Suliatyono. 2015. *Kegiatan Usaha Industri Migas Hubungan Dengan Dampak dan Tanggung Jawab Kelestarian Lingkungan Hidup*. *Forum Teknologi*, Volume 05, Nomor 02. [diunduh 2021 Maret 01]
- [KepBup] Keputusan Bupati Aceh Tamiang Nomor 502 Tahun 2013 Tentang Ketentuan dalam dalam izin penyimpanan No.660.1/Kep.001-BLH/WASDAL/2015 Tentang Tempat Penyimpanan Sementara (TPS). Aceh Tamiang (ID).
- Laporan Limbah B3 Triwulan I 2017 PT XYZ Kabupaten Aceh Tamiang, Aceh 2020. Rantau (ID): PT XYZ Kabupaten Aceh Tamiang, Aceh .
- [PP] Peraturan Pemerintah Nomor 101 Tahun 2014 Tentang Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun. Jakarta (ID): Sekretariat Negara.

- [PerMenLH] Peraturan Menteri Negara Lingkungan Hidup Nomor 14 Tahun 2013 Tentang Simbol dan Label Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun. Jakarta (ID): Sekretariat Negara.
- [PerMenLH] Peraturan Menteri Negara Lingkungan Hidup Nomor 13 Tahun 2009 Tentang Baku Mutu Emisi Sumber Tidak Bergerak Bagi Usaha dan/atau Kegiatan Minyak dan Gas Bumi. Jakarta (ID): Sekretariat Negara.
- [PerMenLHK] Peraturan Menteri Negara Lingkungan Hidup Nomor 30 Tahun 2009 Tentang Tata Laksana Perizinan Dan Pengawasan Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya Dan Beracun Serta Pengawasan Pemulihan Akibat Pencemaran Limbah Bahan Berbahaya Dan Beracun Oleh Pemerintah. Jakarta (ID): Sekretariat Negara.
- [PerMenLHK] Peraturan Menteri Negara Lingkungan Hidup dan Kehutanan Nomor 6 Tahun 2021 Tentang Tata Cara dan Persyaratan Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun. Jakarta (ID): Sekretariat Negara.
- [PerMenLHK] Peraturan Menteri Negara Lingkungan Hidup dan Kehutanan Nomor P.55/MENLHK-SETJEN/2015 Tentang Tata Cara Uji Karakteristik Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun. Jakarta (ID): Sekretariat Negara.
- [PerMenLHK] Peraturan Menteri Negara Lingkungan Hidup dan Kehutanan Nomor P.12/MENLHK-SETJEN/PLB.3/5/2020 Tentang Penyimpanan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun. Jakarta (ID): Sekretariat Negara.
- [PerMenLHK] Peraturan Menteri Negara Lingkungan Hidup dan Kehutanan Nomor P.18/MENLHK-SETJEN/KUM.1/8/2020 Tentang Pemanfaatan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun. Jakarta (ID): Sekretariat Negara.
- [PerMenLHK] Peraturan Menteri Negara Lingkungan Hidup dan Kehutanan Nomor P.4/MENLHK-SETJEN/KUM.1/1/2020 Tentang Pengangkutan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun. Jakarta (ID): Sekretariat Negara.
- Tim ComDev. 2020. DRKPL PT Pertamina *Asset 1 Rantau Field* . Rantau (ID): PT XYZ Kabupaten Aceh Tamiang, Aceh. Tim HSSE. 2020. Dokumen Gambaran Umum Pengolahan Limbah B3 PT XYZ Kabupaten Aceh Tamiang, Aceh 2020. Rantau (ID): PT XYZ Kabupaten Aceh Tamiang, Aceh. Tim HSSE. 2020.

Tim HSSE. 2020. Tata Kerja Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun (B3) No.B-006/006/A3/Ep8000/2014-S0 Revisi 1 PT XYZ Kabupaten Aceh Tamiang, Aceh 2020. Rantau (ID): PT XYZ Kabupaten Aceh Tamiang, Aceh

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2020 Tentang Minyak dan Gas Bumi. Jakarta (ID): Sekretariat Negara.