

DAFTAR PUSTAKA

- Annisa, A. (2020). Evaluasi Pengelolaan Limbah Medis Bahan Berbahaya Beracun (B3) di Rumah Sakit Umum Daerah Cut Meutia Kabupaten Aceh Utara. [Skripsi]. Aceh (ID): Universitas Islam Negeri Ar-Raniry Banda Aceh
- Ciptaningayu, T.N. (2017). Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun (B3) Laboratorium di Kampus ITS. [Skripsi]. Surabaya (ID): Institut Teknologi Sepuluh November.
- Fajriyah, S. A., & Wardhani, E. (2019). Evaluasi Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun (B3) di PT X. *Jurnal Serambi Engineering*, 5(1), 711-719. doi:10.32672/jse.v5i1.1597
- Irmayanti, N, I., *et all.* 2022. Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya Dan Beracun (Studi Kasus Industri Pembekuan Ikan PT. X). *Jurnal Ekologi Masyarakat dan Sains*. 4(1), 20-26. doi.org/10.55448/ems.
- Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia. (2021). *Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia Nomor 6 Tahun 2021 tentang Tata Cara dan Persyaratan Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun*. Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Lingkungan Hidup Republik Indonesia. (2013). *Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2013 tentang Simbol dan Label Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun*. Menteri Lingkungan Hidup Republik Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Sekretariat Negara Republik Indonesia. (2021). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2021 Tentang Penyelenggaraan Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup*. Presiden Republik Indonesia, Jakarta.
- Mulya, W., Zainul, L. M., & Suhendra. (2021). Penyimpanan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun Studi Kasus pada PT. Serasi Mitra Mobil di Balikpapan. *Jurnal Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Lindungan Lingkungan*, 7(2), 447-454. doi:10.36277/identifikasi.v7i2
- Nursabrina, A., Joko, T., & Septiani, O. (2021). Kondisi Pengelolaan Limbah B3 Industri Indonesia dan Potensi Dampaknya: Studi Literatur. *Jurnal Riset Kesehatan*, 13(1), 80-90. doi:10.34011/juriskesbdg.v13i1.1841

- Silviana, R. (2022). Analisis Penerapan Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan beracun (B3) di PT XYZ Kabupaten Aceh Tamiang. [Skripsi]. Jakarta (ID): Universitas Bakrie.
- Wardhani, E., & Salsabila, D. (2021). Analisis Sistem Pengelolaan Limbah B3 Di Industri Tekstil Kabupaten Bandung. *Jurnal Teknologi Ramah Lingkungan*, 5(1), 15-26. doi:10.26760/jrh.v5i1.15-26