

DAFTAR PUSTAKA

- Adhani, R. (2018). *Pengelolaan Limbah Medis Pelayanan Kesehatan*. Banjarmasin: Lambung Mangkurat University Press.
- Anggraini, A. P. (2021, February 18). *Bahaya Limbah Medis yang Tidak Dikelola dengan Baik*. Retrieved from Kompas.com: <https://health.kompas.com/read/2021/02/18/081000468/bahaya-limbah-medis-yang-tidak-dikelola-dengan-baik?page=all>
- Ato, S. (2020, June 30). *Kompas Metropolitan*. Retrieved from Sampah Medis Diduga Perlengkapan Penanganan Covid-19 Berserakan di TPA Bekasi: <https://www.kompas.id/baca/metro/2020/06/30/sampah-medis-diduga-perlengkapan-penanganan-covid-19-berserakan-di-tpa-bekasi>
- Firmasyah, F. (2019, November 05). *Pengolahan Limbah Medis Fasyankes Menjadi Perhatian Khusus*. Retrieved from Kementerian Kesehatan RI Direktorat Jendral Kesehatan Masyarakat: <https://kesmas.kemkes.go.id/konten/133/0/110514-pengolahan-limbah-medis-fasyankes-menjadi-perhatian-khusus>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia . (2020). *Permenkes No.18 Tahun 2022*. Jakarta : Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. (2015). *Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Nomor 56 Tahun 2015 Tentang Tata Cara Dan Persyaratan Teknis Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya Dan Beracun Dari Fasilitas Pelayanan Kesehatan*. Jakarta: Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan.
- Kementerian Kesehatan. (2019). *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 43 Tahun 2019 Tentang Pusat Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: Kementerian Kesehatan.
- Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. (2021). *Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Nomor 6 Tahun 2021 Tentang Tata Cara Dan Persyaratan Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya Dan Beracun*. Jakarta: Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan.

Peraturan Pemerintah. (2021). *Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tahun 2021 Tentang Limbah Bahan Berbahaya Beracun*. Jakarta: Peraturan Pemerintah

Siyoto, D. S. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta : Literasi Media Publishing.

Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif, R&D*. Bandung: Penerbit Alfabeta.

WHO. (2018, February 08). *Health-care waste*. Retrieved from World Health Organization: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/health-care-waste>