

DAFTAR PUSTAKA

- Akmal, P. (2017). *Tinjauan Penanganan Limbah Medis Padat di Unit Donor Darah PMI Cabang Kota Bandung Tahun 2017*. 9(1), 23–31.
- Amien, H., Moelyaningrum, A. D., & Pujiati, R. S. (2015). *Timbulan Limbah Padat Medis Di Rumah Sakit Paru Kabupaten Jember (Medical Solid Waste in Paru Hospital , Jember Regency)*.
- Djohan, A. J., & Halim, D. (2013). *Pengelolaan Limbah Rumah Sakit* (A. Suslia (ed.)). Salemba Medika.
- Kemen-Lhk. (2016). *Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Republik Indonesia Tentang Tata Cara Dan Persyaratan Teknis Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya Dan Beracun Dari Fasilitas Pelayanan Kesehatan* (No. 56). Article 56.
- Maharani, A. F., Afriandi, I., & Nurhayati, T. (2017). Pengetahuan dan Sikap Tenaga Kesehatan Terhadap Pengelolaan Limbah Medis Padat pada Salah Satu Rumah Sakit di Kota Bandung. *Jurnal Sistem Kesehatan*, 3(2), 84–89. <https://doi.org/10.24198/jsk.v3i2.15008>
- Maulana, M., Kusnanto, H., & Suwarni, A. (2017). Pengolahan Limbah Padat Medis Dan Pengolahan Limbah Bahan Berbahaya Dan Beracun Di Rs Swasta Kota Jogja. *The 5th Urecol Proceeding, February*, 184–190.
- Pemerintah, P. (2018). *Peraturan Pemerintah Ri No. 7 Tahun 2019, Peraturan Pelaksanaan Uu No. 1 Tahun 2018*Title.
- Purwanti, A. A. (2018). Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun Rumah Sakit Di RSUD Dr.Soetomo Surabaya. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 10, No.3, 291–298.
- Rahmat, D., Yang, T., Esa, M., & Indonesia, P. R. (2018). *UU NO. 1 TAHUN 2018 Tentang Kepalangmerahan*. 4.
- Zulkifli, A. (2017). *Pengelolaan Limbah Edisi 2* (2nd ed.). Teknosain.