

DAFTAR PUSTAKA

- Adhani, R. (2018). Pengelolaan Limbah Medis. In *Global Shadows: Africa in the Neoliberal World Order* (Vol. 44, Issue 2).
- Amrullah. (2019). Analisa Pengelolaan Limbah Medis. *Jurnal Husada Mahakam*, IV(8), 453–464.
- Pegi Fatma Okneta Sari, Sulistiyani, A. K. (2018). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Praktik Pengelolaan Limbah Medis Padat. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(1204).
- Permenkes RI. (2019). Puskesmas (Issue1335). <https://doi.org/10.31219/osf.io/kwz4>
- Rahno, D., Roebijoso, J., & Leksono, A. S. (2015). Pengelolaan Limbah Medis Padat di Puskesmas Borong Kabupaten Manggarai Timur Propinsi Nusa Tenggara Timur. *Jurnal Pembangunan Dan Alam Lestari*, 6(1), 22–32.
- Siregar, F. N. S. S. (2019). Analisis sistem pengelolaan limbah padat medis padapuskemas rawat inap di kota medan tahun 2019. 1–114.
- Beracun, B., Sakit, R., RSUD, D. I., & Surabaya, S. (2015). PENGELOLAAN LIMBAH PADAT BAHAN BERBAHAYA DAN BERACUN (B3) RUMAH SAKIT DI RSUD Dr. SOETOMO SURABAYA.
- Diana Yulis*, Odi Pinontoan*, H. B. (2019). Sistem Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya Dan Beracun (B3) Di Puskesmas Tobelo Kota Tobelo Kabupaten Halmahera Utara. *Kemas*, 7(5).
- Ismayanti, A., Amelia, A. R., & Rusydi, A. R. (2020). Pengelolaan Limbah Medis Padat Di Rumah Sakit Umum Daerah Mamuju Provinsi Sulawesi Barat. *Window of Health : Jurnal Kesehatan*, 3(1), 73–85. <https://doi.org/10.33368/woh.v0i0.255>
- Karolus, N. (2017). Pengelolaan Limbah Medis Puskesmas Di Kabupaten Kupang Provinsi Nusa Tenggara Timur, Indonesia. *Jurnal Info Kesehatan*, 15(2), 417–427. <http://jurnal.poltekeskupang.ac.id/index.php/infokes/article/view/157>
- Mirawati, Budiman, & Tasya, Z. (2019). Analisis Sistem Pengelolaan Limbah Medis Padat di Puskesmas Pangi Kabupaten Parigi Moutong. *Jurnal Kolaboratif Sains*, 1(1), 1–8.

- Pegi Fatma Okneta Sari, Sulistiyani, A. K. (2018). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Praktik Pengelolaan Limbah Medis Padat. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(1204).
- Permenkes RI. (2019). Puskesmas (Issue 1335). <https://doi.org/10.31219/osf.io/kw3z4>
- Putra, H. M. M., & Catur, T. (2020). Pengelolaan Limbah Medis Padat Di Puskesmas Cikarang Bekasi. *Jurnal Teknologi Dan Pengelolaan Lingkungan*, 7(April), 26–34.
- Rahno, D., Roebijoso, J., & Leksono, A. S. (2015). Pengelolaan Limbah Medis Padat di Puskesmas Borong Kabupaten Manggarai Timur Propinsi Nusa Tenggara Timur. *Jurnal Pembangunan Dan Alam Lestari*, 6(1), 22–32. <http://jpal.ub.ac.id/index.php/jpal/article/view/173>
- Siregar, F. N. S. S. (2019). Analisis sistem pengelolaan limbah padat medis pada puskesmas rawat inap di kota medan tahun 2019. 1–114.
- UU RI. (2009). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 Tentang Kesehatan (p. 77).
- Wulandari, T., Rochmawati, & Marlenywati. (2019). Analisis Pengelolaan Limbah Medis Padat Puskesmas di Kota Pontianak. *Jurnal Mahasiswa Dan Penelitian Kesehatan*, 6(2), 71–78. <http://openjurnal.unmuhpnk.ac.id/index.php/JJUM/article/view/2025>