

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. 2019. *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Azizah, R. et. al. 2019. *Management of Solid Medical Waste in Hospital a Logic Model Approach: A Literature Review*.
- Departemen Kesehatan RI. 2002. *Pedoman Sanitasi Rumah Sakit di Indonesia*. Direktorat Jenderal PPM dan PL dan Direktorat Jenderal Pelayanan Medik.
- Dit PKPLB3. 2018. *Peta Jalan (Roadmap) Pengelolaan Limbah B3 dari Fasilitas Pelayanan Kesehatan (Fasyankes)*. Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan.
- Donnelly, J.H., Gibson, J.L., Ivancevich, J. 2014. *Fundamental of Management*. Texas: Business Publication.
- Emzir. 2016. *Metode Penelitian Kualitatif Analisis Data*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Herlambang, S. 2016. *Manajemen Pelayanan Kesehatan Rumah Sakit*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Hidayat, A.A. 2015. *Pengantar Dokumentasi Proses Keperawatan dan Teknik Analisis Data*. Jakarta: Salemba Medika.
- Kementerian Kesehatan RI. 2014. *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No 101 Tahun 2014 Tentang Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun (B3)*.
- Kementerian Kesehatan RI. 2017. *Informasi Kesehatan Indonesia 2017 Vol 1*.
- Kementerian Kesehatan RI. 2018. *Sanitasi Rumah Sakit*. Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI. 2019. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No 7 Tahun 2019 Tentang Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit*.
- Kementerian Kesehatan RI. 2021. *Profil Kesehatan Indonesia 2020*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kementerian LHK. 2015. *Peraturan Menteri LHK No. 56 Tahun 2015 Tentang Tata Cara dan Persyaratan Teknis Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun dari Fasilitas Pelayanan Kesehatan*. Biro Hukum KLHK RI.
- Mathur, P. et. al. 2012. *Need of Biomedical Waste Management System in Hospitals*. *Current World Environment*, 7(1), 117-124.

- McPherson, J. 2015. Healthcare Waste Management For Hospitals in Resource-Constrained Settings: What Determines Effective Implementation.
- Moleong, L.J. 2007. Metode Penelitian Kualitatif. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Notoadmojo, S. 2005. Metodologi Penelitian Kesehatan (Edisi Revisi). Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Oruonye, E. D., & Ahmed A. Y. 2020. Covid-19 and Challenges of Management of Infectious Medical Waste in Nigeria: A Case of Taraba State. *International Journal of Waste Resources*. 10(3), 1-5.
- Pruss, A. et. al. 2005. Pengelolaan Aman Limbah Layanan Kesehatan (Penerjemah : Munayah Fauziah, Mulia Sugiarti, & Ela Laelasari). Jakarta: RSHJ.
- Purwanti, A. A. 2018. Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun (B3) di RSUD Dr. Soetomo Surabaya. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, Vol 10(3), 291-298.
- Putri, R. O. 2019. "Analisis Pengelolaan Limbah Medis Padat di RSUP H. Adam Malik Medan Tahun 2019". Skripsi. Medan: Universitas Sumatera Utara.
- Ramlan, 2017. Pengaruh Fungsi-Fungsi Manajemen Terhadap Kinerja Karyawan pada PT Prima Swadarma Makassar. *Jurnal Riset Edisi XVIII*, Vol 3(7), 45-56.
- Siddik, S.S & Wardhani, E. 2020. Pengelolaan Limbah B3 di Rumah Sakit X Kota Batam. *Serambi Engineering*, Vol 5(1), 760-767.
- Soemirat, J. 2011. Kesehatan Lingkungan. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Soewarno, H. 2002. Pengantar Studi Ilmu Administrasi dan Manajemen. Jakarta: Haji Masagung.
- Terry, G.R. 2006. Prinsip-Prinsip Manajemen, Alih Bahasa J. Smith. Jakarta: Bumi Aksara.
- Tunggal, A. W. 2008. Dasar-Dasar Audit Operasional, Edisi Revisi. Jakarta: Harvarindo.
- WHO & UNICEF. 2020. Water, Sanitation, Hygiene, and Waste Management for Covid-19 Virus.
- WHO. 1999. Waste Management Guidelines. Geneva, Switzerland.

WHO. 2005. *Pengelolaan Aman Limbah Layanan Kesehatan*. Jakarta: Kedokteran EGC.

Yulinto, B., Kursani E., & Indra, R. 2017. Manajemen Pengelolaan Limbah Medis Padat di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Dumai. *Jurnal Bahana Kesehatan Masyarakat*, Vol 1(2), 96-105.