

## DAFTAR PUSTAKA

- Adisamito,W. 2009. Sistem Manajemen Lingkungan Rumah Sakit. Jakarta: PT.Raja Grafindo Persada.
- Alemayehu, E., Tegegn, A., Beyene, G., Workneh, D., Endale, H. 2005. Infectious Waste Management for the Ethiopian Health Center Team. Module of Jimma University. Ethiopia.
- Anies, 2006. *Manajemen Berbasis Lingkungan Solusi Mencegah dan Menanggulangi Penyakit Menular*, Elex Media Komputendo, Jakarta
- Arifin, M. 2008. Pengaruh Limbah Rumah Sakit Terhadap Kesehatan“, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.
- Azwar, A. 1996. *Menjaga Mutu Pelayanan Kesehatan*, Pustaka Sinar Harapan, Jakarta
- Bungau, S., Tit, D., Fodor, K., Cioca, G., Agop, M., Iovan, C., Cseppento, D., Bumbu, A., Bustea, C. 2018. Aspects Regarding the Pharmaceutical Waste Management in Romania. Sustainability, 10(8), 2788.
- Chandra, D.A. 2014. Pengelolaan Limbah Medis Padat Di Rumah Sakit Umum Daerah Kelet Kabupaten Jepara. Skripsi. Semarang : FIK Unnes < <http://lib.unnes.ac.id/20215/>>[Akses Maret - Juni 2021].
- Chandrappa, R. dan Das, D. B. 2012. Biomedical Waste. Journal of Nature Public Health Emergency Collection. Solid Waste Management: Principles and Practice, 14-15.
- Deng, D., Zhang, L., Dong, M., Samuel, R.E., Ofori-Boadu, A., Lamssali, M. 2020. Radioactive Waste: A Review. Journal of Water Environmental Research, Vol 92.
- Depkes RI. 2002. *Pedoman Sanitasi Rumah Sakit di Indonesia*. Direktorat Jenderal PPM & PLP. Jakarta
- Diwanti, R, 2016. Studi Pengelolaan Limbah medis di RSUD Kabupaten Sidoarjo. Surabaya : Skripsi, Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Herati, G. 2017. Pengelolaan Limbah medis di RSIA RK. Jakarta: Bachelor thesis, Universitas Binawan.
- Kepmenkes RI nomor 1204 tahun 2004 tentang Persyaratan Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit. Jakarta
- Kepmenkes RI nomor 56 tahun 2014 tentang Klasifikasi dan Perijinan Rumah

- Sakit. Jakarta.
- Matee, V. E. dan Manyele, S. V. 2015. Assessment of Sharps Waste Management Practices in a Referral Hospital. Journal of Department of Chemical and Mining Engineering, University of Dar es Salaam. Tanzania.
- Moelong, L. 2005. Metodologi Penelitian Kualitatif. Bandung. PT Remaja Rosdakarya.
- Notoatmodjo, S. 2005. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. PT Rineka Cipta. Jakarta
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2019 tentang Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit
- Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 07 tahun 2019 tentang Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit. Jakarta.
- Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Dan Kehutanan No. 56 tahun 2015 tentang Tata Cara dan Persyaratan Teknis Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun dari Fasilitas Pelayanan Kesehatan. Jakarta.
- Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan No. 6 tahun 2021 tentang Tata Cara dan Persyaratan Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun. Jakarta.
- Peraturan Pemerintah No. 22 tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup. Jakarta.
- Peraturan Pemerintah RI No. 47 tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Bidang Perumahasakitan. Jakarta.
- Pruss, A. 2005. Pengelolaan Aman Limbah Layanan Kesehatan. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Pruss, Giroult and Rushbrook. 2005. *Pengelolaan Aman Limbah Layanan Kesehatan*. Buku Kedokteran EGC. Jakarta
- Rachmawati, S. S. (2018). Analisis Manajemen Pengelolaan Limbah Padat Medis B3 Di Rumah Sakit Universitas Sebelas Maret Surakarta. Prosiding SNST Fakultas Teknik, Vol. 1 Issue. 1 Pages. 31-36.
- Rao, D., Dhakshaini, M.R., Kurthukoti, A., Goddawad, V.G. 2019. A Study on The Cost Analysis of Operating and Per Cycle Costs of Incinerator and Autoclave in Mysuru City. Journal Of The Indian Society Of Hospital Waste Management. Mysuru.
- Renintha, Drizka. 2016. *Analisis Pengelolaan Limbah Padat di Rumah Sakit Umum Cut Meutia Lhokseumawe Tahun 2016 (Skripsi)*. Medan: FKM USU

- RSUD Kota Madiun. 2021. Dokumen Rencana Bisnis Anggaran. Madiun: tidak diterbitkan.
- Sagala, S. N. (2021). *Tinjauan Pengolahan Limbah Medis Padat di Rumah Sakit Umum Daerah Aekkanopan Kabupaten Labuhan Batu Utara Tahun 2021*.
- Simamora, I. (2018). *Analisis Pengelolaan Limbah Medis Padat Di Doloksanggul Sumatera Utara [skripsi]*.
- SNI 19-3964-1994. Metode Pengambilan dan Pengukuran Contoh Timbulan dan komposisi Limbah Perkotaan. Badan Standardisasi Nasional: Bandung.
- SNI 3242-2008. Tata Cara Pengelolaan Sampah di Permukiman. Badan Standardisasi Nasional: Jakarta
- Soemirat, J. 2011. Kesehatan Lingkungan. Revisi. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Sugiyono, 2009. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Bandung: Alfabeta.
- Tsai, W.T. 2021. Analysis of Medical Waste Management and Impact Analysis of COVID-19 on Its Generation in Taiwan. Journal of Waste Management and Research: SAGE Publication. New York.
- Undang–Undang Republik Indonesia nomor 44 Tahun 2009 tentang RumahSakit. Jakarta
- Wilson, D.G. 1977. Handbook of Solid Waste Management. New York. Van Nostrand Reinhold Co