

DAFTAR PUSTAKA

- Arlinda, V. P., Windraswara, R., & Azinar, M. (2022). Analisis Pengelolaan Limbah Medis. *Jppkmi*, 3(1), 52–61. <https://Journal.Unnes.Ac.Id/Sju/Index.Php/Jppkmi>
- Abdillah, M. Y., Agustina, N., & Hadi, Z. (2021). Analisis Perilaku Petugas Penanganan Limbah Dengan Penanganan Limbah Medis Di Rsud Pambalah Batung Amuntai. *Universitas Islam Kalimantan*.
- Arisma, N. (2021). Gambaran Pengelolaan Limbah Medis Padat Di Rumah Sakit Hi Muhammad Yusuf Kalibangan Kotabumi Tahun 2019. *Ruwa Jurai: Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 15(2), 85–91. <https://doi.org/10.26630/Rj.V15i2.2808>
- AR, N. R. J., & Prasetya, A. I. N. (2022). Analisis Pengendalian Risiko Kecelakaan Kerja Dengan Metode HIRARC Pada Pengelolaan Limbah Medis Rumah Sakit Kelas B Di Kabupaten Sidoarjo. *Prosiding ESEC*, 3(1), 59–64. <http://Esec.Upnvjt.Com/Index.Php/Prosiding/Article/View/118%0Ahttp://Esec.Upnvjt.Com/Index.Php/Prosiding/Article/Download/118/108>
- Damanhuri, E. (2010). Pengelolaan Bahan Berbahaya Dan Beracun (B3). *Program Studi Teknik Lingkungan, Fakultas Teknik Sipil Dan Lingkungan, Institut Teknologi Bandung*.
- Desri, R. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Penanganan Limbah Medis Oleh Petugas *Cleaning service* Di Rumah Sakit Sansani Kota Pekanbaru Tahun 2021. *Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Andalas*. <http://scholar.unand.ac.id/id/eprint/79847>
- Gusti, A., Resfita, D., Sari, P. N., Masyarakat, J. K., Masyarakat, K., Andalas, U., Barat, S., & Studi, P. (2022). Determinan Penanganan Limbah Medis Oleh Petugas *Cleaning service* Di Rumah Sakit Sansani Kota Pekanbaru Determinants Of Medical Waste Handling By *Cleaning service* Staff At Sansani Hospital, Pekanbaru City. *The Indonesian Journal Of Health*, XII(2).
- Irmawartini, & Nurhaedah. (2017). Metodologi Penelitian. *Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan*.
- Kasumayanti, E. (2017). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Infeksi Nosokomial Pada Pengelola Limbah Medis Padat (*Cleaning service*) Di Rsud Bangkinang Tahun 2016. *Jurnal Ners*, 1(2). <https://doi.org/10.31004/Jn.V1i2.114>
- Kemendes RI. (2020). *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 30 Tahun 2020 Tentang Klasifikasi Dan Perizinan Rumah Sakit*. 3, 1–80.
- Kementerian Kesehatan. (2023). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2023. *Kemendes Republik Indonesia*, 151(2), Hal 10-17.
- Murni, S., Syafar, M., & Juhanto, A. (2021). Hubungan Pengolahan Limbah Padat Medis Terhadap Risiko Kecelakaan Kerja *Cleaning service* Rumah Sakit Umum Daerah Daya Makassar. *PREPOTIF Jurnal Kesehatan Masyarakat*,

5(2).

- Permata, R. (2018). Karakteristik Dan Perilaku Petugas *Cleaning service* Mengenai Pengelolaan Limbah Padat Medis Terhadap Risiko Kecelakaan Kerja Di Rsu Permata Bunda Medan Tahun 2014. *Jurnal Pembangunan Wilayah & Kota*, 1(3), 82–91.
- Pyopyash, E. L., Nurjazuli, N., & Dewanti, N. A. Y. (2019). Kajian Pengelolaan Sampah Medis Di Rumah Sakit X Cilegon. *JURNAL KESEHATAN MASYARAKAT (E-Journal)*, 7(3), 150–155. <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/view/27371>
- Qomariah, N., & Fajrianti, G. (2022). Analisis Perilaku Petugas Kebersihan Dalam Pengelolaan Limbah Medis Padat Covid-19 Di Rsud Depati Hamzah Kota Pangkalpinang. *Smart Ankes*, 6(2), 98–112.
- Ramli, S. (2010). *Pedoman Praktis Manajemen Risiko Dalam Perspektif K3 OHS Risk Management*.
- Rizaldi, M. I., & Nerawati, A. T. D. (2020). Analisis Resiko Petugas Kebersihan Yang Menangani Limbah Medis Di Rumah Sakit Umum Haji Surabaya. *Gema Lingkungan Kesehatan*, 18(2).
- Sacharina Surya Ningrum, & Tualeka, A. R. (2018). Upaya Pengendalian Risiko Pada Unit Pengelolaan Limbah Medis Benda Tajam Di Rumah Sakit. *Jphrecode*, 1(2), 98–108.
- Sumisih. (2010). Studi Tentang Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya Dan Beracun (B3) Di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang. *Skripsi. Semarang: Universitas Negeri Semarang*.
- Wijaya, H., Alwi, M. K., & Baharuddin, A. (2021). Analisis Risiko Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Dalam pengelolaan Limbah Medis Rumah Sakit Islam Hasanahmuhammadiyah Mojokerto Di Masa Pandemi COVID-19. *Journal Of Muslim Community Health (JMCH)*, 2(1), 36–51.
- Wula, M. N., Junias, M. S., & Riwu, Y. R. (2022). Medical Solid Waste Management In Bajawa General Hospital. *Jurnal Media Kesehatan Masyarakat*, 4(3), 414–425.
- Yanik, C. N. F. (2018). *Perilaku Petugas Kebersihan Dalam Pengelolaan Limbah Padat Berdasarkan Standard Operating Procedure (Sop) Di Rumah Sakit X Jember*.