

DAFTAR PUSTAKA

- Alini dalam notoatmodjo, 2021. (2024). Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap. *Jurnal Asuhan Ibu Dan Anak*, 9(2), 67–74. <https://doi.org/10.33867/c2byzp04>
- Ghani, M. A. (2024). *Hubungan Antara Pengetahuan dan Sikap dengan Tindakan Pemilahan Sampah Medis pada Tenaga Kesehatan di Klinik K Kota Bandar Lampung*. <https://digilib.unila.ac.id/78977/>
- Huda, M. S. (2019). Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Perawat Dalam Pemilahan Limbah Infeksius Dan Non Infeksius Di Ruang Rawat Inap *Tesis*, 1–141. <http://repository.helvetia.ac.id/id/eprint/1675>
- Irwan, 2019. (2023). Penerapan Strategi Perubahan Perilaku. In *Get Press Indonesia* (Issues 1–171).
- Irzan, 2016. (2016). *Hubungan perilaku petugas dengan penanganan limbah medis di RSUD haji kota makassar tahun 2016*.
- Kasdjono, 2022. (2022). Data WHO (dalam jurnal Pengelolaan limbah padat bahan berbahaya dan beracun B3 pada masa pandemi covid-19 di Asia Tenggara). *Braz Dent J.*, 33(1), 1–12.
- Maharani dkk, 2017. (2017). Pengetahuan dan Sikap Tenaga Kesehatan Terhadap Pengelolaan Limbah Medis Padat pada Salah Satu Rumah Sakit di Kota Bandung. *Jurnal Sistem Kesehatan*, 3(2). <https://doi.org/10.24198/jsk.v3i2.15008>
- Masturoh, 2018. (2020). Kriteria penilaian tingkat pengetahuan. *Journal GEEJ*, 7(2), 7–33.
- Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan. (2021). Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Republik Indonesia Nomor 6 Tahun 2021 Tentang Tata Cara dan Persyaratan Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya Dan Beracun. *Menteri Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Republik Indonesia*, April, 5–24.
- Notoatmodjo. (2022). Analisis univariat dan analisis bivariat. *Repository Universitas Ngudi Waluyo*, 2018, 34. [http://repository.unpas.ac.id/30547/5/BAB III.pdf](http://repository.unpas.ac.id/30547/5/BAB%20III.pdf)
- Peraturan Kementerian Kesehatan RI.NO 7 Tahun 2019 tentang kesehatan lingkungan rumah sakit*. (2019). 11(1), 1–14. http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regsciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484_SISTEM_PEMBETUNGAN_TERPUSAT_STRATEGI_MELESTARI
- Peraturan kementerian RI, 2019. (2019). *PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 30 TAHUN 2019 TENTANG KLASIFIKASI DAN PERIZINAN RUMAH SAKIT*. 1–23.

- Peraturan Menteri Kesehatan RI No 43 tahun 2019. (2019). Peraturan Menteri Kesehatan RI No 43 tahun 2019. *Peraturan Menteri Kesehatan RI No 43 Tahun 2019 Tentang Puskesmas, Nomor 65(879)*, 2004–2006.
- PP No. 22 Tahun. (2019). *Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Republik Indonesia Nomor: P.22/Menlhk/Setjen/Kum.1/7/2018/K.1/8/2018 Tentang Norma, Standar, Prosedur, Dan Kriteria Pelayanan Perizinan Terintegrasi Secara Elektronik Lingkup Kementerian Lingkungan Hidup Da.*
- Putri, 2021. (2021). Analisis Sistem Pengelolaan Limbah B3 Medis Pada Era Pandemi COVID-19 Di Puskesmas Wilayah Kerja Dinas Kesehatan Kota Padang Tahun 2021. *Analisis Sistem Pengelolaan Limbah B3 Medis Pada Era Pandemi COVID-19 Di Puskesmas Wilayah Kerja Dinas Kesehatan Kota Padang Tahun 2021*. <http://scholar.unand.ac.id/78158/>
- Rachmawati, 2019. (2019). Promosi Kesehatan & Ilmu Perilaku. In *Jakarta: Rineka Cipta*.
- Robot dkk, 2019. (2019). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Perawat Terhadap Tindakan Pengurangan Dan Pemilahan Limbah B3 Di Rumah Sakit Umum Daerah Noongan. *Kesmas*, 8(1), 49–54.
- Wahyu widayanti, 2017. (2017). *HUBUNGAN ANTARS PENGETAHUAN DAN SIKAP DENGAN TINDAKAN PETUGAS KESEHATAN DALAM UPAYA PENGELOLAAN SAMPAH MEDIS DI RUMAH SAKIT GRIYA HUSADA MADIUN TAHUN 2017*. 11(1), 92–105.
- Wawan dan dewi, 2019. (2019). *faktor faktor yang mempengaruhi pengetahuan*. 1–23.