

DAFTAR PUSTAKA

- Ananda Dafa Aulia, M. N., & Syafiuddin, A. (2021). GAMBARAN PENGELOLAAN LIMBAH MEDIS PADAT DI PUSKESMAS . *jurnal ilmiah STIKES Kendal*, 755-760. (Diakses, 17 febuari 2023 pukul 13:25).
- Annisa Fitri Maharani, I. A. (2017). Pengetahuan dan Sikap Tenaga Kesehatan Terhadap Pengelolaan Limbah. *Jurnal Sistem Kesehatan*, 84-89. (Diakses, 17 Febuari 2024 pukul 14:07).
- Desty Andralista, N. P. (2021). Pengelolaan Limbah Medis Padat Diwilayah Kerja Puskesmas Pangkalan Kasai Kecamatan Seberida Kabupaten Indragiri Hulu Tahun 2020Sistem Management OfMedicalSolid Waste In The Midwife In The Puskesmas Pangkalan Kasai Districts Seberida Districts Indragiri Hu. *JOURNAL OF COMMUNITY HEALTH*, 255-257. (Diakses, 20 Febuari 2024 pukul 11:33).
- Dionisius Rahno, J. R. (2015). Pengelolaan Limbah Medis Padat Di Puskesmas Borong Kabupaten. *Journal of Environment and Sustainable Development*, 22-25. (Diakses, 20 Febuari 2024 pukul 13:25).
- Dyah Pratiwi, C. M. (2013). PENGELOLAAN LIMBAH MEDIS PADAT PADA PUSKESMAS KABUPATEN PATI. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 75. (Diakses, 21 Febuari 2024 pukul 19:25).
- Edisar Yanto, H. S., & Muhaimin. (2020). Analisis Sistem Pengelolaan Limbah Medis Padat Puskesmas Di Kabupaten Tanjung Jabung Barat (Studi Kasus Di Puskesmas Rawat Inap Purwodadi Kec. Tebing Tinggi Kab. Tanjung Jabung Barat). *jurnal pembangunan berkelanjutan* , 32-37. (Diakses, 21 Febuari 2024 pukul 20:18).
- Emilia Karini Puteri Merdeka, R. T., & Salma, W. O. (2021). Analisis Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Tenaga Kesehatan Terhadap Pengelolaan Limbah Medis Padat Di Puskesmas Kabupaten Konawe Utara. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 193-195. (Diakses, 21 Febuari 2024 pukul 22:15).
- Fikri, E. (2019). PENGELOLAAN LIMBAH MEDIS PADAT . *FASYANKES RAMAH LINGKUNGAN*. (Diakses, 24 Febuari 2024 pukul 22:35).
- Ilham Khumaidi, A. S., & Widiyanto, T. (2016). ANALISIS PENGELOLAAN LIMBAH MEDIS PADAT PADA 2 (DUA) PUSKESMAS RAWAT IANP DAN 2 (DUA) PUSKESMAS NON RAWAT INAP DI KABUPATEN BANYUMAS TAHUN 2016. *Buletin Keslingmas*, 389-396. (Diakses, 27 Febuari 2024 pukul 14:09).

- Intani, R. (2017, september 28). *SOP pengangkutan limbah medis* . Retrieved januari18,2024,fromscribd:<https://www.scribd.com/document/360117608/Sop-pengangkutan-limbah-medis>. (Diakses, 27 Febuari 2024 pukul 15:35).
- Marsudin, B. Y., & Surahma Asti Mulasari, S. I. (2021). PENGELOLAAN LIMBAH B3 FASILITAS PELAYANAN KESEHATAN (MEDIS PADAT) DI PUSKESMAS X. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 378-384. (Diakses, 01 Maret 2024 pukul 10: 25).
- Mirawati, B., & Tasya, Z. (2019). ANALISIS SISTEM PENGELOLAAN LIMBAH MEDIS PADAT DI PUSKESMAS PANGI KABUPATEN PARIGI MOUTONG. *Kolaboratif Sains*, 1-5. (Diakses, 03 Maret 2024 pukul 11: 05).
- Novi Ulandari, Y. M. (2023). HUBUNGAN PENGETAHUAN, SIKAP, DAN MASA KERJA DENGAN PRILAKU PETUGAS KESEHATAN DALAM PENGELOLAAN LIMBAH MEDIS DI PUSKESMAS. *Scientific Journal of Medsains* , 74. (Diakses, 03 Maret 2024 Pukul 19:20).
- Nursami, T., & Efizon, D. (2017). Analisis Pengelolaan Limbah Medis Padat Puskesmas Di Kabupaten Siak. *Dinamika Lingkungan Indonesia* , 86-98. (Diakses, 11 Maret 2024 pukul 14:34).
- PermenLHK No P. 56 (2015). TATA CARA DAN PERSYARATAN TEKNIS PENGELOLAAN LIMBAH BAHAN BERBAHAYA DAN BERACUN DARI FASILITAS PELAYANAN KESEHATAN, 1-23 (Diakses, 20 Maret 2024 pukul 19:45).
- Permenkes No 7 (2019). KESEHATAN LINGKUNGAN RUMAH SAKIT, 50-63. (Diakses, 05 April 2024 pukul 20:25).
- Republik, P. M. (2015). Tata Cara Dan Persyaratan Teknis Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya Dan Beracun Dari Fasilitas Pelayanan Kesehatan . 1-23. (Diakses, 09 April 2024 Pukul 16:35).
- Ria Maria Come, Z. L. (2022). Karakteristik limbah medis padat dan pengelolaannya di Rumah Sakit. *Rumah Sakit Umum Daerah Manokwari*, 22-32. (Diakses, 14 April 2024 pukul 21:16).