

DAFTAR PUSTAKA

1. Windari, Ega Novita. Efektivitas Pelaksanaan Program Kesehatan Lingkungan pada UPTD Kesehatan Kari Kabupaten Kuantan Singingi Ega. *Jom FISIP Univ Riau*. 2014;1(2):1–15.
2. Peraturan Menteri Kesehatan RI No.7 tahun 2019 tentang Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit.
3. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 3 Tahun 2020 tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit. 2020.
4. Adisasmito. W Sistem Manajemen Rumah Sakit. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.; 2007. 278
5. Meilisa. R Analisis Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun (B3) Layanan Kesehatan Di RSUD Petala Bumi Provinsi Riau Tahun 2019. Vol. 53, skripsi universitas andalas. 2013.
6. Paramita N. Evaluasi pengelolaan sampah rumah sakit pusat angkatan darat gatot soebroto. 2004;51–5.
7. Purwanti AA. Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun Rumah Sakit Di RSUD Dr.Soetomo Surabaya. *J Kesehat Lingkung*. 2018;10,
8. Kemenkes RI. Profil Kesehatan Republik Indonesia Tahun 2019. Vol. 42, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
9. Keberadaan Limbah Medis. *Persma poros*. 2020. [Internet]. [cited 2020 Sep 30]. Available from: <https://persmaporos.com/keberadaan-limbah-medis/>
10. Adhitya. D Apa Itu Limbah Medis dan Bagaimana Cara Menanganinya? Baca selengkapnya di artikel “Apa Itu Limbah Medis dan Bagaimana Cara Menanganinya?”,[Internet].[cited2020Sep27]. Available from :<https://tirto.id/apa-itu-limbah-medis-dan-bagaimana-cara-menanganinya-ei2F>
11. Laporan Program Pengelolaan Limbah Medis Dinas Kesehatan Provinsi Riau Tahun 2020.
12. Sari NM, Tarigan DS. Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Petugas Cleaning Service Dengan Penanganan Limbah Medis Di Rumah Sakit Bhayangkara Medan Tahun 2018. *J Kesehat Masy Gizi*. 2019;1(2).
13. Kasumayanti E. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Infeksi Nosokomial Pada Pengelola Limbah Medis Padat (Cleaning Service) di RSUD

- Bangkinang Tahun 2016. *J Ners* [Internet]. 2017;1(2):20–32. Available from: <https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/ners/article/view/114/83>
14. Pegi Fatma Okneta Sari, Sulistiyani AK. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Praktik Pengelolaan Limbah Medis Padat Puskesmas Cawas I Kabupaten Klaten. *J Kesehat Masy.* 2018;6(4):505–14.
 15. Health-care waste. WHO. 2018.
 16. Wafula ST, Musiime J, Oporia F. Health care waste management among health workers and associated factors in primary health care facilities in Kampala City, Uganda: A cross-sectional study. *BMC Public Health.* 2019;19(1):1–10.
 17. WHO. Injection safety. 2016;9(6):2014–6.
 18. Risca Anesea, Erna Triastuti. Penanganan Limbah Medis Dan Perilaku Petugas Cleaning Service Di Rsud Dr. Soetomo Surabaya Tahun 2016. *J Kesehat Masy.* 2016;14(45):5–24.
 19. Tobin EAE, Ediagbonya TFT, Asogun DA, Oteri AJ. Assessment of Healthcare Waste Management practices in Primary Health Care Facilities in a Lassa Fever Endemic Local Government Area of Edo state , Nigeria . *Afrimed j.* 2013;4(2):16–23.
 20. Sarastuti D. Analisis Kecelakaan Kerja Di Rumah Sakit Universitas Gadjah Mada Yogyakarta. Universitas Muhammadiyah Surakarta. Universitas Muhammadiyah Surakarta; 2016.
 21. Khan BA, Cheng L, Khan AA, Ahmed H. Healthcare waste management in Asian developing countries: A mini review. *Waste Manag Res.* 2019;37(9):863–75.
 22. Shalihat I, Sahuri C. Manajemen Limbah Medis Di Rumah Sakit Umum Daerah Arifin Achmad Provinsi Riau. *Jom Fisip Univ Riau.* 2014;1(2):1–7.
 23. Utari Dici. Analisis Pengelolaan Limbah Medis Padat Di Rs X Provinsi Riau Tahun 2017. Universitas Andalas; 2017.
 24. Yuni Meilani, Lilik Hidayanti SN. Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Petugas Terhadap Praktik Pengelolaan Sampah Medis Di Rumah Sakit Umum Daerah Ciamis. 2014. 2014;
 25. Deress T, Jemal M, Girma M, Adane K. Knowledge , attitude , and practice of waste handlers about medical waste management in Debre Markos town healthcare facilities , northwest Ethiopia. *BMC Res Notes* [Internet]. 2019;1–

7. Available from: <https://doi.org/10.1186/s13104-019-4174-7>
26. Amouei A., Fallah S.H., Asgharnia H.A., Gholami M., Jafarian S. Knowledge and Attitude of Hospital Personnel Regarding Medical Waste Management. *Int Arch Heal Sci [Internet]*. 2015 [cited 2020 Sep 29];2(2):75–81. Available from: <http://oldiahs.kaums.ac.ir/article-1-50-en.html>
27. Irwan. *Etika dan Perilaku Kesehatan*. Yogyakarta: Absolute Media; 2017.
28. Maulana N. *Sosiologi & Antropologi Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika; 2014.
29. Trisna D. Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Perilaku Petugas Kebersihan Dalam Pengelolaan Sampah Medis Di Rumah Sakit Umum Mayjen H.A Thalib Kabupaten Kerinci Tahun 2016. *Skripsi Kesehatan Masyarakat*. 2016.
30. Puspaningrum AD. Faktor-faktor yang berhubungan dengan tindakan perawat dalam membuang sampah medis di rsud ungaran. *Skripsi Unnes*. 2015.
31. Kondisi Rumah Sakit Sansani Sangat Memprihatinkan. [Internet]. 2020. Available from: <http://www.riaukontras.com/read-501-14898-2020-02-09-kondisi-rssansani-sangat-memprihatinkan.html>
32. Lingkungan M, Dan H, Republik K. Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Republik Indonesia No. 56 Tahun 2015..
33. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Direktorat Jenderal pengendalian penyakit dan penyehatan lingkungan 2013. *Pedoman Pengelolaan Limbah Medis Padat fasilitas pelayanan kesehatan*. 2013.
34. Machdika ST. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kelelahan Kerja pada Petugas Cleaning Service di RSUD Kota Semarang Tahun 2013. *Skripsi Kesmas Universitas Dian Nuswantoro*. 2013.
35. Maimunah. Gambaran Perilaku Petugas Rumah Sakit Terhadap Sistem Pengelolaan Sampah Medis di Rumah Sakit kusta Sicanang Belawan Tahun 2002. *Universitas Sumatra Utara*; 2002.
36. Hasibuan RR. Hubungan Pengetahuan dan Sikap Petugas Cleaning Service dengan Penanganan Limbah Medis di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Pirngadi Medan Tahun 2018. Vol. 1, *Skripsi Universitas Sumatra Utara*. universitas sumatera utara; 2018.
37. Djohan AJ, Devy H. *Pengelolaan Limbah Rumah Sakit*. jakarta: Salemba Medika.; 2013.

38. Wawan A, M. D. Teori & Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia. Yogyakarta: Nuha Medika; 2010.
39. World Health Organisation, Emmanuel J, Pieper U, Rushbrook P, Stringer R, Townend W, et al. Safe management of wastes from health-care activities. 2014;329. Available from: http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/85349/1/9789241548564_eng.pdf
40. Irham F, Handi D. Manajemen Kepemimpinan : Teori Dan Aplikasi. 2013.
41. Anasthasia Y. Perbedaan Perilaku Petugas Kesehatan Dalam Pengelolaan Limbah Medis Berdasarkan Status Akreditasi Puskesmas Di Kabupaten Pelalawan Riau Tahun 2019. Universitas Andalas; 2019.
42. Farsida F, Zulyanda M. Analisis Penggunaan Alat Pelindung Diri Dalam Penanganan Sampah Medis Pada Petugas Cleaning Service Di Rsud Kabupaten Bekasi Tahun 2016. J Kesehat. 2019;12(1):14–23.
43. Notoatmodjo S. Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2012.
44. Permata R. Karakteristik Dan Perilaku Petugas Cleaning Service Mengenai Pengelolaan Limbah Padat Medis Terhadap Risiko Kecelakaan Kerja Di RSU Permata Bunda Medan Tahun 2014. 2014.
45. Kumar R, Somrongthong R, Ahmed J. Impact of waste management training intervention on knowledge, attitude and practices of teaching hospital workers in Pakistan. Pakistan J Med Sci. 2016;32(3): 705(3):705–10.
46. Haifete AN, Amukugo HJ, Iita H. Knowledge , Attitude And Practice Of Healthcare Workers On Knowledge , Attitude And Practice Of Healthcare Workers On. Eur J Pharm Med Res. 2020;(April).
47. Masturoh I, Anggita N. Metodologi Penelitian Kesehatan. 2018th ed. Kementerian Kesehatan RI; 2018. 307 p.
48. Heryana A. Buku Ajar Metodologi Penelitian pada Kesehatan Masyarakat. Bahan Ajar Keperawatan Gigi. 2020;(June):1–187.
49. Randa IY. Hubungan Perilaku Petugas Dengan Penanganan Limbah Medis Di Rsud Haji Kota Makassar Tahun 2016. Skripsi Uin Alauddin Makassar. 2016.
50. Khairunnisa F. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pengelolaan Limbah Infeksius Di RSUP Dr. M. Djamil Tahun 2019. Universitas Andalas;
51. Profil Rumah Sakit Sansani Kota Pekanbaru tahun 2021. 2021;1.
52. Sudiharti ., Solikhah . Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Dengan Perilaku

- Perawat Dalam Pembuangan Sampah Medis Di Rumah Sakit Muhammadiyah Yogyakarta. *J Kesehat Masy (Journal Public Heal.* 2013;6(1):49–59.
53. Fahriyah L, Husaini H, Fadillah NA. Pengetahuan Dan Sikap Dengan Perilaku Perawat Dalam Pemilahan Dan Pewadahan Limbah Medis Padat. *J Publ Kesehat Masy Indones* [Internet]. 2016;3(3):94–9. Available from: <https://ppjp.ulm.ac.id/journal/index.php/JPKMI/article/view/2756>
54. Vinidia Pertiwi, Tri Joko HLD. Evaluasi Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya Dan Beracun (B3) Di Rumah Sakit Roemani Muhammadiyah Semarang. *J Kesehat Masy.* 2017;5(3):420–30.
55. Rachmawati1 S, Sumiyaningsih E, Atmojo TB. Analisis Manajemen Pengelolaan Limbah Padat Medis B3 Di Rumah Sakit Universitas Sebelas Maret Surakarta. *Pros SNST Fak Tek*
56. Jasmawati, Syafar HM, Jafar HN. Hubungan Fasilitas Dengan Praktik Petugas Pengumpul Limbah Medis Di Rsud Abdul Wahab Sjahranie Samarinda. 2015;
57. Agustina N, Irianty H, Tri N. Hubungan Karakteristik Petugas Kebersihan Dengan Pengelolaan Sampah Di Puskesmas Kota Banjarbaru. *J Publ Kesehat Masy Indones* [Internet]. 2015;4(2):73–7. Available from: ppjp.unlam.ac.id/journal/index.php/JPKMI/article/view/3845
58. Nisal AP. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tindakan Perawat Dalam Pemilahan Limbah Medis Padat Di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Solok Tahun 2016. 2016;5(2303).
59. Oktarina Y. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pembuangan Sampah Pada Petugas Cleaning Service Di Rumah Sakit Mukomuko Tahun 2016.

