

DAFTAR PUSTAKA

- Adhanary, M. A. (2005). *Pengaruh Tingkat Pendidikan terhadap Produktivitas Kerja Karyawan Bagian Produksi pada Maharani Handicraf di Kabupaten Bantul*. UNNES.
- Anwar, s. (2011). *Sikap Manusia:Teori dan Pengukurannya*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Aramita, N. (2020). *Evaluasi pengelolaan sampah rumah sakit pusat angkatan darat gatot soebroto*. Jurnal Presipitasi, 2(1), 51–55.
- Arif, M. B. 2018. *Gambaran Perilaku Perawat Dalam Membuang Sampah Di RSN Diponegoro Semarang*. Universitas Muhammadiyah. Semarang.
- Asmadi. 2013. *Pengelolaan Limbah Medis Rumah Sakit*. Yogyakarta: Goysen Publishing.
- Asmarhany, C. D. (2014). *Pengelolaan Limbah Medis Padat di Rumah Sakit Umum Daerah Kelet Kabupaten Jepara*. UNNES.
- Azwar, S. 2007. *Sikap Manusia : Teori dan pengukuran*. Yogyakarta : Pustaka pelajar
- Natoatmodjo, S (2010). *Metodelogi Penelitian kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta
- Chandra, B. (2007). *Pengantar Kesehatan Lingkungan*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Depkes RI. Peraturan Pemerintah nomor 101 tahun 2014 tentang *Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun*
- Depkes RI. 2013. *Pedoman pelaksanaan pengelolaan limbah cair dan padat pada rumah sakit*. Depkes RI. Jakarta.
- Diana Yulis*, Odi Pinontoan*, H. B. (2019). *Sistem Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya Dan Beracun (B3) Di Puskesmas Tobelo Kota Tobelo Kabupaten Halmahera Utara*. Kesmas, 7(5).
- Dinas Kesehatan Provinsi Lampung. (2019). *Profil Kesehatan Lampung*. Dinas Kesehatan Provinsi Lampung, 62, 4437–4439.
- Dionisius, R. (2015). *Pengelolaan Limbah Medis Padat di Puskesmas Borong Kabupaten Manggarai Nusa Tenggara Timur Propinsi Nusa Tenggara Timur*. Universitas Brawijaya.

- Fahriyah, L. (2015). *Pengetahuan dan Sikap dengan Perilaku Perawat dalam Pemilahan dan Pewadahan Limbah Medis Padat*. Universitas Lambung Mangkurat.
- Hapsari, R. (2010). *Analisis Pengelolaan Sampang dengan Pendekatan Sistem di RSUD dr.Moewardi Surakarta*. UNDIP.
- Ismayanti, A., Amelia, A. R., & Rusydi, A. R. (2020). *Pengelolaan Limbah Medis Padat Di Rumah Sakit Umum Daerah Mamuju Provinsi Sulawesi Barat*. *Window of Health: Jurnal Kesehatan*, 3(1), 73–85. <https://doi.org/10.33368/woh.v0i0.255>
- Kementerian Kesehatan. (2023). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2023*. Kemenkes Republik Indonesia, 151(2), Hal 10-17.
- Kementerian Kesehatan RI Profil Kesehatan Indonesia 2014. *Kementerian Kesehatan RI Profil Kesehatan Indonesia 2015*.
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomer 340/Menkes/Per/III/2010 Tentang *Rumah Sakit*.
- Magdalena, M. dkk. (2013). *Hubungan antara Pengetahuan dan Sikap Petugas Sanitasi dengan Praktik Pengelolaan Sampah Medis di RSUD Kabupaten Kebumen Tahun 2013*. Universitas Dian Nuswantoro.
- Marionah. (2011). *Perilaku Petugas Kesehatan dalam Penanganan Limbah Medis di Rumah Sakit Umum Daerah Ulin Banjarmasin*. Universitas Lambung Mangkurat.
- Melandari, Y. (2014). *Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Kepatuhan Menggunakan Alat Pelindung Diri pada Cleaning Service*. Universitas Indonesia.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2014). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2014). *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurhayanti, L. (2016). *Hubungan antara Tingkat Pengetahuan Perawat dengan Perilaku Perawat dalam Pengelolaan Sampah Medis di Ruang Rawat Inap RSUD Sukoharjo*. Universitas Mihammadiyah Surakarta.
- Nursalam. (2011). *Manajemen Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.

- Pegi Fatma Okneta Sari, Sulistiyani, A. K. (2018). *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Praktik Pengelolaan Limbah Medis Padat*. Jurnal Kesehatan Masyarakat, 6(1204).
- Paramita, N. (2020). *Evaluasi pengelolaan sampah rumah sakit pusat angkatan darat gatot soebroto*. Jurnal Presipitasi, 2(1), 51–55.
- Peraturan Menteri Kesehatan RI No 43 tahun 2019. (2019). Peraturan Menteri Kesehatan RI No 43 tahun 2019 tentang Puskesmas. Peraturan Menteri Kesehatan RI No 43 Tahun 2019 *Tentang Puskesmas*, Nomor 65(879), 2004–2006.
- Peraturan Menteri Kesehatan RI No 18 tahun 2020. (2020). Peraturan Menteri Kesehatan RI No 18 tahun 2020 tentang *Pengelolaan Limbah Medis Fasilitas pelayanan Kesehatan Berbasis Wilayah*.
- Permen LHK. (2015). Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia Nomor 56 Tahun 2015. *Tata Cara Dan Persyaratan Teknis Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya Dan Beracun Dari Fasilitas Pelayanan Kesehatan*, July, 9.
- Permenkes RI. (2019). *Puskesmas (Issue 1335)*. <https://doi.org/10.31219/osf.io/kw3z4>
- Profil-Kesehatan-Indonesia-2020. (2006). Health Information Systems. In IT - Information Technology (Vol. 48, Issue 1). <https://doi.org/10.1524/itit.2006.48.1.6>
- Putra, H. M. M., & Catur, T. (2020). *Pengelolaan Limbah Medis Padat Di Puskesmas Cikarang Bekasi*. Jurnal Teknologi Dan Pengelolaan Lingkungan, 7(April), 26–34.
- Solikhah, S. (2011). *Hubungan Pengetahuan dan Sikap dengan Perilaku Perawat dalam Pembuangan Sampah Medis di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Yogyakarta*. Universitas Ahmad Dahlan.
- SOP Pengelolaan Sampah Medis Rumah Sakit Griya Husada Madiun.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif R&D*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Swarjana, I. K. (2015). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: CV.ANDI OFFSET.
- Undang-Undang Nomor 13 Tahun 2003 tentang *Ketenagakerjaan*. *Undang-Undang RI No 44 Tahun 2009 Tentang Fungsi Rumah Sakit*. Undang-Undang RI No 44 Tahun 2009 Tentang Rumah Sakit.

Wawan, Dewi.(2010). *Teori dan Pengukuran Pengetahuan dan Sikap Perilaku Manusia*. Yogyakarta:Nuha Medika.

WHO. (2005). *Pengelolaan Aman Limbah Layanan Kesehatan*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.

Widiarta, K. Y. (2012). *Analisis Sistem Pengelolaan Limbah Medis di Puskesmas Kabupaten Jember*. Universitas Jember.