

## DAFTAR PUSTAKA

- Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan No. 56. 2015. *Tata Cara dan Persyaratan Teknis Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun dari Fasilitas Pelayanan Kesehatan*.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 18. 2020. *Pengelolaan Limbah Medis Fasilitas Pelayanan Kesehatan Berbasis Wilayah*. Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. HK.01.07/Menkes/537/2020. *Pedoman Pengelolaan Limbah Medis Fasilitas Pelayanan Kesehatan dan Limbah dari Kegiatan Isolasi atau Karantina Mandiri di Masyarakat dalam Penanganan Corona Virus Disease 2019 (Covid-19)*.
- Fikri, Elanda dan Kartika. 2019. *Pengelolaan Limbah Medis Padat Fasyankes Ramah Lingkungan*. Bandung: CV Pustaka Setia
- Siregar, Fadhilah Nabigha Salsabila Slawat. 2019. *Analisis Sistem Pengelolaan Limbah Medis Pada Puskesmas Rawat Inap Di Kota Medan Tahun 2019*. Medan: Universitas Sumatera Utara
- Masruddin, dkk. 2021. *Pengelolaan Limbah B3 Fasilitas Pelayanan Kesehatan (Medis Padat) Di Puskesmas X. Dalam Jurnal Kesehatan Masyarakat (No.1/Vol.5/April)*. Yogyakarta
- Wulansari, Arifah. 2020. *Analisis Timbulan Limbah Medis Padat pada Puskesmas di Kabupaten Bantul*. Universitas Diponegoro
- Arikunto S. 2007. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Edisi VI. Jakarta: PT Rineka Cipta
- Soekidjo, Notoatmodjo. 2010. *Metode Penelitian*. Jakarta: PT Rineka Cipta

- Widiartha, Komang Yudha. 2012. *Analisis Sistem Pengelolaan Limbah Medis Puskesmas Di Kabupaten Jember*. Jember: Universitas Jember
- Himayati Nia dkk. 2018. *Evaluasi Pengelolaan Limbah Medis Padat Bahan Berbahaya Dan Beracun (B3) Di Rumah Sakit TK. II 04.05.01 dr. Soedjono Magelang*. Dalam *Jurnal Kesehatan Masyarakat* (No.4/Vol.6.Agustus). Universitas Diponegoro
- Zulfiani, Siska. 2015. *Gambaran Pengelolaan Sampah Medis Puskesmas Di Kota Bukittinggi Tahun 2015*. Padang: Poltekkes Kemenkes Padang
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. No. 43. 2019. *Pusat Kesehatan Masyarakat*. Menteri Kesehatan Republik Indonesia
- World Health Organization*. 2014. *Safe Management Of Wastes From Health Care Activities*. Geneva: Switzerland
- Nursamsi, Thamrin, dan Deni Efizon. 2017. *Analisis Pengelolaan Limbah Medis Padat Puskesmas Di Kabupaten Siak*. Dalam *Jurnal Dinamika Indonesia* (No.2/Vol.4/Juli). Universitas Riau
- Yolarita, Elsa dan Desi Widia Kusuma. 2020. *Pengelolaan Limbah B3 Medis Rumah Sakit Di Sumatera Barat Pada Masa Pandemi Covid-19*. Badan Penelitian dan Pengembangan Provinsi Sumatera Barat
- Wardani, Rani Ayu dan R Azizah. 2020. *Management Of Solid Medical Waste On One Of The Covid-19 Referral Hospitals In Surabaya, East Java*. Surabaya : Universitas Airlangga
- Asian Development Bank. 2020. *Managing Infectious Medical Waste During The Covid-19 Pandemic*
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2020. *Pedoman Pengelolaan Limbah RS Rujukan, RS Darurat dan Puskesmas Yang Menangani Pasien Covid-19*. Jakarta : Menteri Kesehatan Republik Indonesia