

DAFTAR PUSTAKA

- Adisasmito, Wiku. 2009. *Sistem Manajemen Lingkungan Rumah Sakit*, Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Ahmed, Gasmelseed dan Musa. 2014. *Assessment of Medical Solid Waste Management in Khartoum State Hospitals*. Journal of Applied and Industrial Sciences, 2014, 2 (4): 201-205, ISSN: 2328-4609 (ONLINE). http://www.researchgate.net/publication/271202564_Assesment_of_medical_solid_waste_management_in_khartoum_state_hospital [diakses pada tanggal 19 November 2019]
- Alamsyah, Bastari. 2007. *Pengelolaan Limbah di Rumah Sakit Pupuk Kaltim Bontang untuk Memahami Baku Mutu Lingkungan*, Tesis: Program Magister Ilmu Lingkungan Program Pasca Sarjana Universitas diponegoro.
- Aprilianti, Ranti. dkk. Tahun Ajaran 2018/2019. *Laporan Praktik Belajar Lapangan Rumah Sakit Semester 4*. Poltekkes Kemenkes Bandung Jurusan Kesehatan Lingkungan.
- Arikunto S, 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik Edisi Revisi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Asmadi, 2013. *Pengelolaan Limbah Medis Rumah Sakit*. Yogyakarta. Gosyen Publishing.
- Asmarhany, Chandra Dewi. 2014. *Pengelolaan Limbah Medis Padat Di Rumah Sakit Umum Daerah Kelet Kabupaten Jepara*. Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat. Fakultas Ilmu Keolahragaan. Universitas Negeri Semarang.
- Astuti, Agustina. dan Purnama. 2014. *Kajian Pengelolaan Limbah Di Rumah Sakit Umum Provinsi Nusa Tenggara Barat (NTB)*. Volume II No 1 Januari 2014.
- Chandrappa, Ramesha dan Diganta B Das. 2012. *Solid Waste Management Principles and Practice*. ISSN 1431-6250. ISBN 978-3-642-28680-3. ISBN 978-3-642-28681-0 (eBuku). Springer Heidelberg, New York Dordrecht London 2012.

- Damanhuri E, dan Tri Padmi. 2004. *Diktat Kuliah Pengelolaan Sampah*. ITB: Bandung.
- Departemen Kesehatan RI, 2005. *Indikator Kinerja Rumah Sakit*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Departemen Kesehatan RI, 2006. *Pedoman Penatalaksanaan Pengelolaan Limbah Padat dan Limbah Cair di Rumah Sakit*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Dhani M, Yulinah T. (2011). *Kajian Pengelolaan Limbah Padat Jenis B3 Di Rumah Sakit Bhayangkara Surabaya*: Surabaya.
- Djohan A J, dan Devy H, 2013. *Pengelolaan Limbah Rumah Sakit*. Jakarta: Salemba Medika.
- Febrina, Rahma. 2012. *Sistem Pengelolaan Sampah Padat di Rumah Sakit X Jakarta*. Jakarta. Fakultas Kesehatan Masyarakat Departemen Kesehatan Lingkungan.
- Fikri, Elanda dan Kartika. 2019. *Pengelolaan Limbah Medis Padat Fasyankes Ramah Lingkungan*. Bandung: CV Pustaka Setia.
- Herumurti, W., dan Leonard, J., 2013. *Evaluasi Fungsi Insinerator dalam Memusnahkan Limbah B3 di Rumah Sakit TNI Dr. Ramelan Surabaya*. Jurnal Presipitasi Vol.2 No.2 (2013)
- Ika Yuniati Tarigan, 2008. *Determinan Tindakan Perawat dalam Membuang Limbah Medis Padat di Rumah Sakit Umum Dr. Pirngadi Kota Medan Tahun 2008*. Tesis: Universitas Sumatera Utara.
- Irmawartini dan Nurhaedah. 2017. *Metodologi Penelitian*. Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan. Cetakan Pertama. Kebayoran Baru Jakarta Selatan.
- Johanis. (2010). Lingkungan: Kemanakah Jarum Suntik Setelah Dipakai?. Tersedia dalam : <http://forum.upi.edu/index.php?topic=12665.0> [diakses pada tanggal 20 April 2020]
- Kementerian Kesehatan RI, Profil Kesehatan Indonesia tahun 2018

Laporan Kinerja Instalasi Pemerintah RSUD Cibabat Kota Cimahi Tahun 2018

Manefo, Nurjianti. 2018. *Analisis Perbandingan Timbulan Sampah Medis Puskesmas Pada wilayah Kabupaten Bantul Yogyakarta*. Universitas Islam Indonesia Yogyakarta

Martini. (2007). *Hubungan Karakteristik Perawat, Sikap, Beban Kerja, Supervisi dengan Pendokumentasian Asuhan Keperawatan di Rawat Inap BPRSUD Salatiga*. Thesis FKM-UNDIP .

Notoatmodjo, S. 2010. *Ilmu Perilaku Kesehatan*, Jakarta : Rineka Cipta.

Notoatmodjo, S. 2012. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta. Hal. 17

Notoatmodjo, S. 2014. *Metodologi Penelitian Kesehatan Edisi Revisi*, Jakarta : Rineka Cipta.

Nurhidayah, Indah. 2015. *Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Ketersediaan Fasilitas Dengan Perilaku Petugas dalam Membuang Limbah Medis Padat Di RS Bhakti Wira Tamtama Semarang Tahun 2015*. Skripsi tahun 2015. Universitas Negeri Semarang.

Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 7 Tahun 2019 tentang *Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit*

Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia Nomor 56 Tahun 2015 tentang *Tata Cara dan Persyaratan Teknis Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun dari Fasilitas Pelayanan Kesehatan*.

Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2013 Tentang *Simbol dan Label Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun*.

Peraturan Pemerintah Nomor 101 tahun 2014 tentang *Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun*.

Pramita. 2007. *Evaluasi Pengelolaan Limbah Rumah Sakit Pusat Angkatan Darat Gatot Subroto (www.eprints.undip.ac.ai)* [diakses pada tanggal 12 April 2020]

Purwanti, Alvionita Ajeng. 2015. *Pengelolaan Limbah Padat Bahan Berbahaya Dan Beracun (B3) Rumah Sakit Di Rsud Dr.Soetomo Surabaya*. Universitas Airlangga.

- Pusparini, Dian. dkk. 2018. *Pengelolaan Limbah Padat B3 Di Rumah Sakit dr. Saiful Anwar Malang*. Jurnal Envirotek Vol. 10 No. 2
- Pruss. A, Giroult. E dan Rushbrook. P. 2005. *Pengelolaan Aman Limbah Layanan Kesehatan*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran.
- Rachmawati, Devi Ditabeliana dan Lilis Sulistyorini. 2018. *Timbulan Limbah Medis Padat dan Penggunaan Alat Pelindung Diri pada Petugas Limbah Medis Rumah Sakit X Jawa Timur*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Airlangga. Volume 4, No. 3, September - Desember 2018.
- Riyanto. 2013. *Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun*. Yogyakarta: Deepublish.
- Ronald, dkk. 2018. *Pengelolaan Limbah Medis Padat Bahan Berbahaya Beracun (B3) Di Rumah Sakit Umum Daerah (Rsud) Piru Kabupaten Seram Bagian Barat, Propinsi Maluku Pada Tahun 2018*. Universitas Sam Ratulangi. Jurnal KESMAS, Vol. 7 No. 5, 2018
- Salam, ST. Hardianty. 2013. *Gambaran Pengelolaan Limbah Medis Padat Di Rumah Sakit Dr. Tadjuddin Chalid Kota Makassar Tahun 2013*. Skripsi tahun 2013 Universitas Islam Negeri Alauddin Makasar.
- Saputra, Sangga dan Surahma, 2017. *Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Pengelolaan sampah pada Karyawan di Kampus*. Universitas Ahmad Dahlan, Yogyakarta, Indonesia.
- Sitopu, Capri Sandika. 2017. *Sistem Pengelolaan Sampah Padat Medis Rumah Sakit Umum Daerah Sultan Sulaiman Kecamatan Sei Rampah Kabupaten Serdang Bedagai Tahun 2017*. Poltekkes Kemenkes RI Medan Jurusan Kesehatan Lingkungan.
- Sudiharti Solikhah, 2011, *Hubungan Pengetahuan dan Sikap dengan Perilaku Perawat dalam Pembuangan Sampah Medis di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Yogyakarta*, Jurnal Kehatan Masyarakat Volume 6, No 1, Januari 2012.
- Sumiati, 2005. *Perilaku Karyawan Membuang Limbah Klinis di Rumah Sakit Daerah Panembahan Senopati Kabupaten Bantul*. Tesis: Universitas Gajah Mada
- Undang-Undang Negara Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2009 Tentang Rumah Sakit

WHO, 2010. *The World Health Report. Health systems financing : the path to universal coverage*. World Health Organization

WHO. Maternal Mortality: World Health Organization; 2014

Yadi. 2018. *Faktor yang Berhubungan dengan Timbulan Limbah Medis Padat Ruang Perawatan Rawat Inap Rumah Sakit di Kota Cimahi*. Skripsi. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Jenderal Achmad Yani Cimahi 2018.

Yahar. 2011. *Studi Tentang Pengelolaan Limbah medis di Rumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Baru*. Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.

Zulkifli, Arif. 2014. *Pengelolaan Limbah Berkelanjutan*. Yogyakarta : Graha Ilmu