

DAFTAR PUSTAKA

1. Republik Indonesia. 2009. *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan*.
2. Republik Indonesia. 2015. *Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia No. P.56 Tahun 2015 tentang Tata Cara dan Persyaratan Teknis Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun dari Fasilitas Pelayanan Kesehatan*. Jakarta. Sekretariat Negara.
3. Okneta, Pegi Fatma, Sulistiyani dan Aditya Kusumawati. 2018. *Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Praktik Pengelolaan Limbah Meds Padat Puskesmas Cawas I Kabupaten Klaten*. Volume 6. Nomor 4. Agustus 2018. Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro.
4. Girsang, Vijay Egclesias dan Welly Herumurti. 2013. *Evaluasi Pengelolaan Limbah Padat B3 Hasil Insinerasi di RSUD Dr Soetomo Surabaya*. Volume 2. Nomor 2. ISSN: 2337-3539
5. Marinkovic, N., Vitale, K, Holcer, N.J., Dzakula, A., Pavic, T. 2007. Management of Hazardous Medical Waste in Croatia. *Waste Management* 28 (2008). Halaman 1049-1056.
6. Republik Indonesia. 2014. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 75 Tahun 2014 tentang Pusat Kesehatan Masyarakat*. Jakarta. Sekretariat Negara.
7. Kementrian Kesehatan RI. *Data dan Informasi Kesehatan Buletin Jendela*. Jakarta;2013
8. Fatma, Pegi. Sulistiyani dan Aditya Kusumawati. 2018. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Praktik Pengelolaan Limbah Medis Padat Puskesmas Cawas I Kabupaten Klaten*. Volume 6. Nomor 4. JKM UNDIP. (ISSN : 2356-3346)
9. Nursamsi, Thamrin, dan Deni Efizon. *Analisis Pengelolaan Limbah Medis Padat Puskesmas di Kabupaten Siak*. J Din Ling Indo. 2017. Volume 4. Nomor 2. Halaman 86-98.
10. Hasanah, Laylatul. Nelyta Oktavianisya. 2018. *Gambaran Pengelolaan Limbah Medis Padat pada Pos Kesehatan Desa (Poskesdes) di Kecamatan Bluto*. Volume 1. Nomor 2. ISSN : 2614-5057.

11. Kementrian Kesehatan Republik Indonesia tahun 2017. <http://www.depkes.go.id/article/view/18013100004/jumlah-puskesmas-per-desember-2017.html> diakses pada tanggal 26 Desember 2018 pukul 12.44 WIB.
12. Manefo, Nurjianti. Skripsi. 2018. *Analisis Perbandingan Timbulan Sampah Medis Puskesmas Pada Wilayah Kabupaten Bantul Yogyakarta*. <https://dspace.uii.ac.id/handle/123456789/10991> diakses pada tanggal 28 November 2018 pukul 20.25 WIB.
13. Republik Indonesia. 2015. *Pelayanan Kesehatan Lingkungan di Puskesmas*. Jakarta.
14. Adhani, Rosihan. *Pengelolaan Limbah Medis Pelayanan Kesehatan*. Banjarmasin :Lambung Mangkurat University Press,2018.
15. Pruss, A. E. Giroult dan P. Rushbrook. *Pengelolaan Aman Limbah Layanan Kesehatan*. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC. 2002.
16. M Juliana, *Penerapan Environmental Accounting Dalam Upaya Pencegahan Limbah Rumah Sakit Islam Faisal*, Skripsi, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam : 2018.
17. Badan Standar Nasional (BSN). *Tata Cara Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan*. Standart Nasional Indonesia. Nomor SNI-19-2454-2002.
18. Republik Indonesia. *Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah*. Jakarta. Sekretariat Negara.
19. Republik Indonesia. *Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 Tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup*. Jakarta. Sekretariat Negara.
20. Republik Indonesia. *Undang-Undang Nomor 36 Tahun 2014 Tentang Tenaga Kesehatan*. Jakarta. Sekretariat Negara.
21. Rahno, Dionisius, Jack Roebijoso dan Amin Setyo Leksono. 2015. *Pengelolaan Limbah Medis Padat di Puskesmas Borong Kabupaten Manggarai Timur Propinsi Nusa Tenggara Timur*. Vol. 6. Nomor 1, 2015. Diambil dari :<http://www.jpai.ub.ac.id/index.php/jpai/article/view/173> . (18 September 2018 pukul 21:48 WIB)
22. Direktorat Jenderal PPM dan PL dan Direktorat Jendral Pelayanan Medik Departemen Kesehatan RI. 2002. *Pedoman Sanitasi Rumah Sakit di Indonesia*. Jakarta. Bakti Husada.

23. Rachmawati, Siti, Endah Sumiyaningsih dan Tutug Bolet Atmojo. 2018. *Analisis Manajemen Pengelolaan Limbah Padat Medis B3 di Rumah Sakit Universitas Sebelas Maret Surakarta*. (ISBN: 978-602-99334-9-9)
24. Dinas Kesehatan Pemerintah Provinsi Bali. “ Pengelolaan Limbah Medis”. 31 Oktober 2018. <http://www.diskes.baliprov.go.id/id/PENGLOLAAN-LIMBAH-MEDIS->
25. Shareefdeen, Zarook M. 2012. *Medical Waste Management and Control*. Vol 3. Page 1625-1628. November 2012. Diambil dari https://scholar.google.co.id/scholar?hl=id&as_sdt=0%2C5&q=medical+waste+management+in+korea&oq=medical+waste+mana (31 Oktober 2018)
26. Longe, E.O, A. Williams. 2006. *A Preliminary Study Of Medical Waste Management in Lagos Metropolis, Nigeria*. Vol 3. Nomor 2. Page 133-139. March 2006. Diambil dari dari https://scholar.google.co.id/scholar?hl=id&as_sdt=0%2C5&q=effect+of+medical+waste&oq=effect+of+medical+ (31 Oktober 2018)
27. Paramita, Nadia. 2007. Evaluasi Pengelolaan Sampah Rumah Sakit Pusat Angkatan Darat Gatot Soebroto. Vol 2. Nomor 1. Maret 2007. (ISSN 1907-187X)
28. World Health Organization. 2005. *Management of Solid Health-Care Waste at Primary Health-Care Centres*. (ISBN 92 4 1592745)
29. Alamsyah, Bestari. 2007. *Pengelolaan Limbah di Rumah Sakit Pupuk Kalimantan Timur Bontang Untuk Memenuhi Baku Mutu Lingkungan*. Tesis. Program Magister Ilmu Lingkungan Program Pascasarjana Universitas Diponegoro Semarang.
30. Republik Indonesia. 2004. *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1204/MENKES/SK/X/2004 tentang Persyaratan Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit*. Jakarta. Sekretariat Negara.
31. <http://dinkes.lumajangkab.go.id/aspek-pengelolaan-sampah-medis/> diakses pada tanggal 5 November 2018 pukul 21.00 WIB.
32. Yunizar, Ahmad dan Akhmad Fauzan. 2014. *Sistem Pengelolaan Limbah Padat Pada RS. Dr. H. Moch. Ansari Saleh Banjarmasin*. Vol. 1. No. 1. Halaman 5-9. 2014.
33. Satori, Djam'an, dan Aan Komariah. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: CV. Alfabeta;2010.

34. Sugiono. Memahami Penelitian Kualitatif. Bandung: CV. Alfabeta; 2009
35. Dinas Kesehatan Kota Padang. *Laporan Tahunan DKK Kota Padang Tahun 2017*. 2018.
36. Profil Puskesmas Padang Pasir. 2018. Padang.
37. Maironah. 2011. Perilaku Petugas Kesehatan dalam Penanganan Limbah Medis di Rumah Sakit Umum Daerah Ulin Banjarmasin, *Enviro Science* Vol 7.
38. Yulianti, Sri. 2017. *Analisis Pengelolaan Sampah Medis Di Puskesmas Kota Sungai Penuh Tahun 2017*. Skripsi. Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat Fakultas Kesehatan Masyarakat. 2017.

