

DAFTAR PUSTAKA

- Adisasmito, W. 2007. *Sistem Manajemen Lingkungan Rumah Sakit*. PT. Raja GrafindoPersada. Jakarta.
- Anonim, 2003, *Limbah Industri*, (online), (http://www.menlh.go.id/usaha_kecil/top/dampak.htm , diakses 05 Januari 2016).
- Anonim. 2009. Undang-Undang RI No. 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit. Jakarta.
- Arifin.M, 2008, *Pengaruh Limbah Rumah Sakit Terhadap Kesehatan*. FKUI.
- Arifin M. 2009. Sanitasi lingkungan. Diakses dari:<http://inspeksisanitasi.blogspot.com/2009/07/sanitasilingkungan.html>
- Depkes R.I, 2006. *Pedoman Penatalaksanaan Pengelolaan Limbah Padat dan cair diRumahSakit, Bakti Husada*, Jakarta.
- Bdour A, Altrabsheh B, Hadadin N, Al-Shareif M. 2006. Assessment of medical wastes management practice: *a case study of the northern part of Jordan*.
- Departemen Kesehatan RI. 2009. *Seri Sanitasi Lingkungan Pedoman Pengelolaan Limbah Cair Rumah Sakit Sistem Tangki Septik dengan Modifikasi Cetakan Pertama*, Jakarta : Departemen Kesehatan RI.
- Depkes RI. 2006. *Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 1045/Menkes/Per/XI/2006 tentang Pedoman Organisasi Rumah Sakit Di Lingkungan Departemen Kesehatan*. Jakarta: Depkes RI. Diunduh dari <http://www.scribd.com/doc/98170919/Permenkes-1045-2006-Pedoman-Organisasi-Rs-Di-Lingkungan-Departemen-Kesehatan>.
- Fitriani Aldila, Chalid Sahuri.2014.*Pengawasan Pengendalian Limbah Cair Rumah Sakit Di Kota Pekanbaru (Studi Kasus Rumah Sakit Andini Rumbai Pekanbaru)*.

- Hapsari, Riza (2010). *Analisis Pengelolaan Sampah Dengan Pendekatan Sistem Di Rsud Dr Moewardi Surakarta*. Masters Thesis, Universitas Diponegoro.
- Karamouz M, Zahraie B, Kerachian R, Jaafarzadeh N, Mahjouri N. 2006. *Developing a master plan for hospital solid waste management: a case study*.
- Kepmenkes RI Nomor 1204 Tahun 2004 tentang Persyaratan Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2004, Keputusan Menteri Kesehatan Nomor: 1204/MENKES/SK/X/2004 tentang Persyaratan Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit, Jakarta: Departemen Kesehatan.
- Nugroho S dan Trihadiningrum Y. *Kajian pengelolaan sampah medis pada RSUD dr. Soedono Madiun*. Prosiding Seminar Nasional Manajemen Teknologi V, Program Studi MMT-ITS: 2007 3 Pebruari. Surabaya; 2007.
- PP Nomor 101 Tahun 2014 tentang Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun (B3).
- Peraturan pemerintah nomor 18 jo nomor 85 tahun 1999 tentang Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun.
- Prassojo, Frederickus Yuga. 2014. Pengelolaan Limbah Cair di Rumah Sakit Dirgahayu Kota Samarinda. *Jurnal Beraja Niti Volume 3 Nomor 4 (2014)*.
- Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2013, Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.
- Pruss A, Giroult E, Rushbrook P. *Pengelolaan Aman Limbah Layanan Kesehatan*. Jakarta: EGC; 2005. pp.3-10, 33, 64-78, 85, 118, 151-5, 189-92
- Putri, Ritnawati dan Samad. 2012. *Pengelolaan Limbah Rumah Sakit Gigi dan Mulut di Wilayah Kota Makasar*. Dept Ilmu Kesehatan Gigi Masyarakat: Universitas Hasanuddin, Makasar.

- Sari, Dwi Ratna. 2015. *Evaluasi Pengolahan Air Limbah dengan Sistem Extended Aeration di Rumah Sakit "X" Semarang*. Skripsi : Universitas Negeri Semarang.
- Sirait, Mulyadi dan Nazriati. 2015. Analisis Pengelolaan Limbah Medis di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Gunungtua Kabupaten Padang Lawas Utara Propinsi Sumatera Utara. *Jurnal Ilmu Lingkungan ISSN 1978-5283*.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2009 Tentang Perlindungan Dan Pengelolaan Lingkungan Hidup
- Undang-undang nomor 32 tahun 2009 tentang perlindungan dan pengelolaan Sampah.
- Undang-Undang Nomor 25 Tahun 2009 Tentang Pelayanan Publik.
- Yulian, Risty Putri. 2016. *Evaluasi Sistem Pengelolaan Limbah Padat (Medis dan Non Medis) RS DR. Soedirman Kebumen*. Skripsi: Universitas Negeri Semarang.