

## DAFTAR PUSTAKA

- Siregar, C.J.P, 2003. *Farmasi Rumah Sakit Teori & Penerapan*. Jakarta : EGC
- Djaja I.M., Maniksulistya D., 2006. *Gambaran Pengelolaan Limbah Cair di Rumah Sakit X Jakarta Februari 2006*. Makara, Kesehatan, Vol.10, No.2, Desember 2006 : 60-63.
- Darmadi., 2008. *Infeksi Nosokomial Problematika dan Pengendaliannya*. Jakarta : Salemba Medika.
- Niati., et al., 2006. *Penentuan Kandungan Unsur Pada Instalasi Pengolahan Air Limbah (IPAL) RSUP DR. Soeradji Tirtonegoro Klaten dengan Metode Analisis Aktivasi Neutron Reaktor*. Kartini. Jur. Fisika FMIPA UNNES, Semarang.
- <http://www.rsiyarsis.com>
- Fardiaz, Srikandi. 1992. *Polusi Air dan Udara*. Kanisius, Yogyakarta.
- Depkes RI, 1995. *Keputusan Menteri Lingkungan Hidup No. 58/MENLH/12/1995 tentang Baku Mutu Limbah Cair Bagi Rumah Sakit*, Jakarta : Depkes RI.
- Pemerintah Provinsi Jawa Tengah, 2004, *Peraturan Daerah Provinsi Jawa Tengah No. 10 Tahun 2004 tentang Baku Mutu Air Limbah untuk Kegiatan Rumah Sakit*.
- Sumiyati, S., Imaniar., 2007. *Analisis Kinerja Pengolahan Air Limbah Pavilyun Kartika RSPAD Gatot Soebroto Jakarta*. Jurnal Presipitasi. Vol.2, No.1, Maret 2007, ISSN 1907-187X
- Staf Pengajar FKUI. 1994. *Buku Ajar Mikrobiologi Kedokteran*. Jakarta : Binarupa Aksara.
- Karsinah., et al., 1994. *Batang Gram Negatif*. Jakarta : Binarupa Aksara Edisi Revisi. Hal 163-173.
- Jawetz., Melnick, & Adelberg's. 2008. *Medical Microbiology*, 23<sup>th</sup> ed. Jakarta : EGC .
- Estiningsih I.K., Mifbakhuddin., 2005. *The Effect of the Activated Sludge Volume and Interaction for the BOD Descent Hospital Waste Water Treatment*. Jurnal Litbang Universitas Muhammadiyah Semarang.

- Ginting, Perdana, 2007. *Sistem Pengelolaan Lingkungan dan Limbah Industri*, Bandung : CV. Yrama Widya.
- Said. 2003. "Makalah Lokakarya Pengelolaan Limbah Cair Rumah Sakit". Jakarta. Tchobanoglous. 1991. "Wastewater Engineering". 3 ed. New York : Mc Graw Hill International.
- Soeparman & Suparmin. 2002. *Pembuangan Tinja & Limbah Cair Suatu Pengantar*. Jakarta : EGC
- Depkes RI, 2004. *Keputusan Menteri Kesehatan No. 1204/MENKES/SK/2004 tentang Persyaratan Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit*, Jakarta : Depkes RI
- Budiharjo, 1999. *Short Course Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Rumah Sakit dan Institusi Kesehatan Lain*, Yogyakarta.
- Nurdijanto S.A., et al., 2011. *Rancang Bangun dan Rekayasa Pengolahan Limbah Cair Rumah Sakit*. Jurnal Ilmu Lingkungan. UNDIP, Vol.9, No.1, April 2011.
- Poerwanto, 2001. *Perbaikan Kualitas Limbah Cair Parameter Coliform, NH<sub>3</sub>, dan PO<sub>4</sub> Pada Instalasi Pengolahan Air Limbah RSUD Dr. Moewardi Surakarta 2001*. Laporan Hasil Pelaksanaan Program Tim Pengendalian Infeksi Nosokomial RSUD Dr. Moewardi, Surakarta.
- <http://www.dewats.or.id>
- Jawetz E., et al., 2005. *Mikrobiologi Kedokteran*. Jakarta : Salemba Medika.
- Hamid, Hamrat., 2007. *Pengawasan Industri dalam Pengendalian Pencemaran Lingkungan*. Jakarta : Granit.
- Notoatmodjo, Soekidjo., 2010. *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Hanafiah M.J & Amir, Amri. 1999. *Etika Kedokteran & Hukum Kesehatan*. Jakarta : EGC
- Anshory, Muchlish., 2003. *Uji Efektivitas Pengolahan Limbah Cair terhadap Parameter Bakteri Streptococcus Fekal dan Bakteri Koli di RSUD Dr. Moewardi Surakarta*, Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret Surakarta.
- Wulandarri, Yuni., 2002. *Efektivitas Pengolahan Limbah Menurut Sistem DEWATS Terhadap Penekanan Pertumbuhan Escherichia Coli di*

*Rumah Sakit Kasih Ibu Surakarta*, Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret Surakarta.

- Permatasari, D., Mangkoedihardjo, S., 2012. *Hospital Wastewater Treatment in Evapotranspiration System*. International Journal of Academic Research, Vol.4, No.1. January, 2012.
- Kepres RI, 2000. *Keputusan Presiden RI Nomor 10 tahun 2000 tentang Badan Pengendalian Dampak Lingkungan*.
- Siregar, S.A., 2005. *Instalasi Pengolahan Air Limbah*, Yogyakarta : Kanisius.
- Strom, P.F. 2006 b. *Phosphorus Removal Techniques*. Invited Presentation for Water Quality Trading, 91st Annual Meeting, NJWEA, Atlantic City, NJ. 48.
- Anonim, 2002. *Proses Desinfeksi: Lembar Pegangan Ilmu Pengetahuan Alam-007*. Ed: Maret 2002.
- Haryanti, S., 2009. *Evaluasi Konsep Inhouse Managemen IPAL DEWATS RS*. Yogyakarta: Laporan Kegiatan Lokakarya.
- DEWATS Project Indonesia, 2005, *Laporan Lokakarya Pengoperasian dan Perawatan IPAL system DEWATS*. Yogyakarta: Tim DEWATS Project Indonesia.
- Waluyo, Lud., 2007, *Mikrobiologi Umum*, Malang : UPT Penerbitan Universitas Muhammadiyah Malang.
- Institut Pertanian Bogor, 2007, *Efektivitas Pengolahan Limbah Cair Rumah Sakit*. Bogor: IPB
- Eko, C.P., 2012, *Efektivitas Pengolahan Limbah Cair Rumah Sakit dengan Sistem DEWATS dalam Menurunkan Angka Bakteri Coliform di RS Panti Wilasa Citarum Semarang*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro Semarang: Jurnal Kesehatan Masyarakat vol.1. Nomor 2. Tahun 2012. Hal:896-903.