

DAFTAR RUJUKAN

- Alfi Nurhidayat, 2010. *Strategi Pengelolaan Air Limbah Domestik dengan Sistem Sanitasi Skala Lingkungan Berbasis Masyarakat di Kota Batu Jawa Timur*. Tesis tidak diterbitkan. Surabaya: Program Pasca Sarjana ITS.
- Anonim. 2010. *Pedoman Perencanaan MCK (Mandi Cuci Kakus) Komunal*. NMC CSRRP DI Yogyakarta, Central Java and West Java. Yogyakarta
- Badan Lingkungan Hidup Daerah. 2010. *Buku Data Laporan Status Lingkungan Hidup Daerah Kota Makassar Tahun 2010*. Pemerintah Kota Makassar. Makassar
- Burkhard, R and Craig, A. 2000. *Ecological Water and Wastewater Management for New Housing; Technical, Economic and Social Considerations*. Robert Gordon University. Aberdeen.
- Budiharjo, E. 1997. *Arsitektur dan Kota di Indonesia*. Penerbit Alumni. Bandung
- Bappenas. 2010. *Laporan Pencapaian Tujuan Pembangunan Milenium di Indonesia 2010*. Jakarta.
- Darmayanti, L., Handayani, Y.L., Josua. 2011. Pengaruh Penambahan Media pada Sumur Resapan dalam Memperbaiki Kualitas Air Limbah Rumah Tangga. *Jurnal Sains dan Teknologi*. 10: 61-66.
- Darmayanti L, Dkk. 2005. *Air Limbah Mandi dan Cuci*. Majalah Percik vol 11, Desember 2005 ISSN 1830-6367, hal 37. Diterbitkan oleh: Kelompok Kerja Air Minum dan Penyehatan Lingkungan. Jakarta
- Darwati S. 2011. Tinjauan Penerapan Sanitasi Berwawasan Lingkungan Dengan Sistem Pemisahan Tinja Dan Urin. Pusat Litbang Permukiman. Jakarta: Departemen Permukiman dan Prasarana Wilayah
- Daud, F. 2009. *Partisipasi Masyarakat dalam Pengelolaan Lingkungan di Permukiman Sekitar Muara Sungai Tallo Kota Makassar*. Jurnal Chemica. Vol. 10 No. 1.
- Direktorat Jendral Tata Perkotaan dan Tata Perdesaan. 2003. *Pedoman Pengelolaan Air Limbah Perkotaan*. Jakarta: Departemen Permukiman dan Prasarana Wilayah
- Direktorat Jendral Penyehatan Lingkungan Pemukiman. 2008. *Perencanaan Pengolahan Sistem Setempat*. Jakarta : Departemen PU.
- Direktorat Jendral Penyehatan Lingkungan Pemukiman. 2011. *Dasar-Dasar Teknik Dan Pengelolaan Air Limbah*. Jakarta : Departemen PU.

- Esti dan Sahar, H. 2000. *Pembuatan Saluran Air Bekas Mandi Dan Cuci*. Deputi Bidang Pendayagunaan dan Pemasyarakatan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi Menegristek. Jakarta.
- Fauzi A, dkk. 2011. *Pengolahan Air Limbah Domestik Dengan Metode Biology Irigation Memanfaatkan Eceng Gondok di Bak Penampungan Sebagai Penyerap Polutan Untuk Mengurangi Limbah Organik dan Anorganik*. IPB. Bogor.
- Hindarko, S. 2003. *Mengolah Air Limbah Supaya Tidak Mencemarai Orang Lain*. Penerbit ESHA. Jakarta.
- Hermana J, 2012. *Teknologi Pengolahan Air Limbah Domestik*. ITS. Surabaya
- Indriana Puspita,W.2008. *Peran Serta Masyarakat Dalam Pengelolaan Limbah di Kelurahan Jomblang Kota Semarang*. Tesis tidak diterbitkan. Semarang: Program Pasca Sarjana UNDIP.
- Jamaluddin. 2011. *Septik Tank Terapung Komunal dengan Konsep Ecological Sanitation Sebagai Upaya Peningkatan Sanitasi Masyarakat Bantaran Sungai*. Teknik Lingkungan. UNTAN. Pontianak
- Jenssen, P.D., *Vråle, L. and Lindholm, O.* 2007. *Sustainable Wastewater Treatment*. Makalah disampaikan dalam Proceeding International Conference on Natural Resources and Environmental Management And Environmetal Safety and Health. Kuching. Malaysia. 27-29 November, 2007
- Latif, A.A. 2012. *Studi kuantitas dan kualitas air sungai tallo Sebagai sumber air baku*. Jurnal tugas akhir Jurusan teknik sipil fakultas teknik. UNHAS. Makassar
- Kementerian Negara Lingkungan Hidup. 2003 *Keputusan Menteri Lingkungan Hidup Nomor 112 Tahun 2003 tentang Baku Mutu Air Limbah Domestik*. Jakarta
- Mara, D. 2003. *Domestic Wastewater Treatment In Developing Countries*. Earthscan. London.
- Masrur A. 2013. *Materi Pengolahan Tripikon*. Eco Engineering And Community Development. Yogyakarta
- Medawaty, I. 2011. *Pemberdayaan Masyarakat Dalam Pengelolaan Air Limbah Rumah Tangga Secara Komunal*. Jurnal Permukiman, Vol. 6 No. 1
- Metcalf and Eddy. 2004. *Wastewater Engineering, Treatment, and Reuse*. 4th edition. McGraw-Hill. Singapore
- Mirzal et.al. 2012. *Kajian Morfologi Pemukiman Tepi Air*. Jurnal Arsitektur dan Perkotaan "KORIDOR" Vol.03 No. 01.
- Nayono S. 2010. *Metode Pengolahan Air Limbah Alternatif Untuk Negara Berkembang*. Technical Review. Teknik Sipil dan Perencanaan. UNY. Yogyakarta

- Nurmandi A. 2006. *Toward Community-based Wastewater Management Experience from Urban River Side Settlement in Yogyakarta City Indonesia*. Center for Public Management Studies Faculty of Social and Political Science. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Yogyakarta.
- Panudju,B. 1999. *Pengadaan Perumahan Kota dengan Peran Serta Masyarakat Berpenghasilan Rendah*. Penerbit Alumni.Bandung
- Peraturan Pemerintah RI Nomor 82 Tahun 2001 tentang Pengelolaan Kualitas Air dan Pengendalian Pencemaran Air*. Jakarta
- Prihandrijanti M. 2009. Publikasi: The First International Seminar on Sustainable Infrastructure and Built Environment in Developing Countries (SIBE 2009), Bandung, 2-3 November 2009. (<http://psl.ubaya.ac.id/?menu=research&a=detail&id=9> akses 20 maret 2012)
- Pujiani P. 2004. *Prospek Pengolahan Air Limbah Domestik Secara Ekologis (Studi Kasus Tentang Alternatif Pengelolaan Sumberdaya Air Pada Lokasi Perumahan Bumi Indraprasta I Kota Bogor)*. Tesis tidak diterbitkan. Jakarta : Program Pascasarjana Ilmu Lingkungan UI.
- Raditya GY dan Masduqi A, 2011. *Paper Perencanaan Sanitasi Masyarakat Daerah Pesisir Studi Kasus: Kecamatan Kenjeran, Surabaya*. Fakultas Teknik Sipil Perencanaan. ITS. Surabaya
- Ramdhaniati, A., dan Soedjono, E.S. 2011. *Perencanaan Anaerobic Digester Skala Rumah Tangga untuk Mengolah Limbah Domestik dan Kotoran Sapi dalam Upaya Mendapatkan Energi Alternatif*. Fakultas Teknik Sipil Perencanaan.ITS. Surabaya
- Rahmi P. 2010. *Penurunan COD dengan Proses Anaerob*. Laporan Penelitian. Undip. Semarang
- Rifai A dan Nugroho R. 2007. Kajian Pendahuluan Kelayakan Penerapan Instalasi Pengolahan Air Limbah Domestik Secara Komunal di Permukiman Kota Bogor. *Jurnal JAI* Vol. 3 :146-151.
- Roxendal, T. 2012. *Designing Sustainable Wastewater Management; A case Study At The Research Farm Ceasip in Bolivia*. UPPSALA University. Sweden
- Rochman F. 2009. *Pembuatan IPAL Mini Untuk Air Limbah Deterjen Domestik*. Departemen Kimia Fakultas Sains dan Teknologi. Unair. Surabaya
- Sambang P dan Soedjono E. 2010. *Potensi lumpur tinja manusia Sebagai penghasil biogas*. FTSP-ITS. Surabaya
- Seikh B, 2008. *Socioeconomic aspects of wastewater treatment and water reuse*. Efficient Management of Wastewater. Springer-Verlag Berlin Heidelberg.

- Sasimartoyo P. 2002. Kajian Penerapan Sistem Eko-Sanitasi dalam Pemanfaatan Kembali Limbah Manusia yang Terlupakan. *Jurnal Media Litbang Kesehatan Vol XII: 6-13*.
- Selintung, M. 2011. *Pengantar Perencanaan Prasarana*. Program Studi Magister Teknik Sipil.UNHAS. Makassar
- Setiawan, 2005. Konsep, Instrumen dan Strategi Pengelolaan Lingkungan (Kumpulan Materi Kursus Dasar Pengelolaan Lingkungan Terpadu, 2005)
- Sugiharto. 2005. *Dasar-dasar Pengelolaan Air Limbah*. UI Press, Jakarta
- Sugiyono. 2008. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Alfabeta. Bandung.
- Supradata. 2005. Pengolahan limbah domestik menggunakan Tanaman hias *cyperus alternifolius*, I. Dalam Sistem lahan basah buatan Aliran bawah permukaan (*ssf-wetlands*). Tesis tidak diterbitkan. Semarang: Program Pascasarjana Ilmu Lingkungan UNDIP.
- Supriyanto B. 2000. *Pengelolaan Air Limbah yang Berwawasan Lingkungan Suatu Strategi dan Langkah Penangannya*. *Jurnal Teknologi Lingkungan*.1:17-26
- Suriawiria, Unus. 1996. *Air Dalam Kehidupan dan Lingkungan yang sehat*. Penerbit Alumni. Bandung.
- Wardahni, E.K dan Marsono, B.D. 2012. *Perencanaan Biodigester Tinja Manusia Dan Kotoran Ternak Skala Komunal Rumah Tangga di Kecamatan Ngancar, Kabupaten Kediri*. Fakultas teknik sipil dan perencanaan, ITS, Surabaya.
- Wiranto, Tatag. 2001. *Pemberdayaan Masyarakat Dalam Pengelolaan Limbah*, Proceeding Seminar Dalam Rangka Peningkatan Ekonomi Masyarakat dan Pengelolaan Lingkungan Hidup Studi Kasus Propinsi Banten.
- WSP. 2010. *Buku Penuntun : Opsi Sanitasi Yang Terjangkau Untuk Daerah Spesifik*. Penerbit Water and Sanitation Program. Jakarta
- Yudohusodo, S, dkk. 1991. *Rumah untuk Seluruh Rakyat*, Unit Percetakan Bharakerta, Jakarta
- <http://kutubuku.web.id/412/kotoran-manusia-dan-kompos-toilet> akses 13 maret 2013
- <http://www.antaraneews.com/berita/343132/umk-makassar-rp15-juta-disepakati-walkot> akses 7 april 2013
- http://id.wikipedia.org/wiki/Pemanasan_global akses 6 April 2013
- <http://19design.wordpress.com/2011/12/02/sumur-resapan-solusi-untuk-melindungi-dan-memperbaiki-air-tanah/> akses 16 maret 2013