

DAFTAR PUSTAKA

- Arifaini, N. Sumiharni, Maryanto, A. Hardiyani K. R. 2006. *Analisis Fungsi Sumur Resapan terhadap Pengurangan Limpasan di Lingkungan Perkantoran Pemerintah Kota Bandar Lampung*. Bandar Lampung. 13 hlm.
- Aris Marfai, M. *Krisis Air, Tantangan Manajemen Sumberdaya Air*. 9 Maret 2008. 17 September 2012. <http://arismarfai.staff.ugm.ac.id>.
- Asdak, Chay. 2002. *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. 618 hlm.
- Badan Standardisasi Nasional. 2002. *SNI 03-2453-2002, Tata Cara Perencanaan Sumur Resapan Air Hujan untuk Lahan Pekarangan*. 20 hlm.
- Badan Standardisasi Nasional. 2002. *RSNI T-15-2002, Tata Cara Perhitungan Harga Satuan Pekerjaan Pipa dan Saniter*. 16 hlm.
- Badan Standardisasi Nasional. 2008. *SNI 2835:2008, Tata Cara Perhitungan Harga Satuan Pekerjaan Tanah untuk Konstruksi Bangunan Gedung dan Perumahan*. 7 hlm.
- Brooks, K.N, P.F. Ffolliott, H.M. Gregersen, dan J.L. Thames. 1989. *Hydrology and the Management of Watershed*. Ohio University Press. Columbus, USA.
- CSE (Centre for Science and The Environment). 1999. *The Citizen's Fifth Report*. Delhi
- Gonick, L. dan W. Smith. 2002. *Kartun Statistik*. Kepustakaan Populer Gramedia. Jakarta. 232 hlm.
- Goodland, R.J. dan H.S. Irwin. 1975. *Amazon Jungle: Green hell to red desert?*. Elsevier. New York. 155 hal.
- Kompas. 20 Juni 2005. *Cerita Lama, Jakarta Kekurangan Air Bersih*. Gramedia, Jakarta.
- Linsley, Ray K, J.B. Franzini. 1991. *Teknik Sumber Daya Air*. Penerbit Erlangga. Jakarta. 323 hlm.

- Saputro, Ilham. 2012. *Pengendalian Banjir Perkotaan yang Berkelanjutan dan Berwawasan Lingkungan (Studi Kasus Wilayah Way Kandis)*. Bandar Lampung. 99 hlm.
- Tim Peningkatan Penggunaan Bahasa Ilmiah. 2010. *Format Penulisan Karya Ilmiah Universitas Lampung (Revisi ke-3)*. Universitas Lampung. Bandar Lampung. 60 hlm.
- UNESCO. 2003. *Water for People-Water for Life*. The United Nations World Water Development Report. Unesco Publishing/Berghahn Books.
- WHO/UNICEF. 2000. *Global Water Supply and Sanitation Assessment 2000 Report*. Geneva.
- Widyastuti, M, dan Marfai, M.A. 2004. *Kapasitas Daya Tampung Sungai Gajahwong Terhadap Beban Pencemaran*. *Majalah Geografi*, Vol 18 No 2, September 2004. ISSN 0125-1790, Hal 81-97. Fakultas Geografi UGM. Yogyakarta.
- WSSCC (Water Supply and Sanitation Collaborative Council), 2000. *Vission 21, Water for People-A shared Vision for Hygiene, Sanitation and Water Supply and A Framework for Action*. Geneva.
- WWAP (World Water Assessment Progamme). 2002. *Map of the per Capita Total Internal Renewable Water Availability by Country*. Centre for Environmental Research. University of Kassel. Jerman.