

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini, D. F., & Marfai, M. A. 2013. Genangan Banjir Rob dan Dampaknya Terhadap Penggunaan Lahan di Kecamatan Penjaringan, Kota Jakarta Utara, Provinsi DKI Jakarta. In M. A. Marfai, & M. Widyastuti, *Pengelolaan Lingkungan Zamrud Khatulistiwa* (pp. 13-19). Yogyakarta: Kanisius
- Asdak, Chay. 2007. *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Asrifah, D. 2012. Evaluasi Potensi Airtanah Bebas untuk Penyediaan Air di Kalasan dan Prambanan. *Majalah Geografi Indonesia*. Vol 27 (1): 56-78
- Bouwer, H. 1978. *Groundwater Hydrology*. New York: Mc Graw-Hill Book Company Inc
- BPS. 2008. *Kecamatan Ngemplak Dalam Angka 2008*. Yogyakarta: Badan Pusat Statistik Kabupaten Sleman
- BPS. 2009. *Kecamatan Ngemplak Dalam Angka 2009*. Yogyakarta: Badan Pusat Statistik Kabupaten Sleman
- BPS. 2010. *Kecamatan Ngemplak Dalam Angka 2010*. Yogyakarta: Badan Pusat Statistik Kabupaten Sleman
- BPS. 2011. *Kecamatan Ngemplak Dalam Angka 2011*. Yogyakarta: Badan Pusat Statistik Kabupaten Sleman
- BPS. 2012. *Kecamatan Ngemplak Dalam Angka 2012*. Yogyakarta: Badan Pusat Statistik Kabupaten Sleman
- BPS. 2013. *Kecamatan Ngemplak Dalam Angka 2013*. Yogyakarta: Badan Pusat Statistik Kabupaten Sleman
- BPS. 2014. *Kecamatan Ngemplak Dalam Angka 2014*. Yogyakarta: Badan Pusat Statistik Kabupaten Sleman
- Darmanto, D. 2013. *Pencemaran Airtanah Studi Kasus Kawasan Sekitar Peternakan Ayam Wedomartani Sleman*. Yogyakarta: Deepublish
- Effendi, Hefni. 2003. *Telaah Kualitas Air Bagi Pengelolaan Sumber Daya dan Lingkungan Perairan*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius
- Eriyanto. 2007. *Teknik Sampling Analisis Opini Publik*. Yogyakarta: LKiS

- Hadi, M. P., Syukron, A., & Nursaputra, M. 2014. Metode Analisis dan Potensi Airtanah. In Sudarmadji, M. P. Hadi, & M. Widyastuti, *Pengelolaan Sumberdaya Air Terpadu* (pp. 127-162). Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Hadisusanto, Nugroho. 2010. *Aplikasi Hidrologi*. Yogyakarta: Jogja Mediautama
- Israelsen, O.W and V. E. Hansen. 1962. *Irrigation Principles and Practies*. New York: John Wiley and Sons Inc
- Kustur, Raldi Hendro. 1997. *Perspektif Lingkungan Desa-Kota: Teori dan Kasus*. Jakarta: Universitas Indonesia Press
- Linsey, Ray K., Frazini, Joseph B. 1985. *Teknik Sumberdaya Air Jilid I*. (Diterjemahkan oleh Djoko Sasongko) Jakarta: Erlangga
- Mantra, Ida Bagoes., Tukiran., Kasto., Riyanto. 1992. *Teori dan Metodologi Studi Kependudukan*. Yogyakarta: Pusat Antar Universitas Gadjah Mada
- Mantra, I. B. 2000. *Demografi Umum*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Marten, Jun. 1986. Studi Geohidrologi Mataair Melas sebagai Sumber Air Minum Kota Kabanjahe Kabupaten Karo Sumatera Utara. *Skripsi Sarjana*. Yogyakarta: Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada
- Mc Donalds and patners. 1984. *Greater Yogyakarta Groundwater Resources Study*. New York: Directorate General of Water Resources Development Groundwater Development Project
- Notodiharjo. 1982. Pengelolaan Sumberdaya Air Untuk Lingkungan Hidup. *Buletin ASAI*. (1): 3-16
- Peraturan Menteri. 2000. *Pedoman Teknis Evaluasi Potensi Air Bawah Tanah*. Jakarta: Kementerian Energi dan Sumberdaya Mineral Republik Indonesia
- Peraturan Menteri. 2011. *Pedoman Pengkajian Teknis untuk Menetapkan Kelas Air*. Jakarta: Kementerian Lingkungan Hidup Republik Indonesia
- Prodjopangarso, H. 1971. *Beberapa Cara Mendapatkan Air Minum di Indonesia*. Pidato Pengukuhan Guru Besar dalam Ilmu Teknik Penyehatan: Fakultas Teknik UGM
- Purnama, S. 2010. *Hidrologi Airtanah*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius

- Purnama, S. 2012. Hasil Aman Penurapan Airtanah untuk Kebutuhan Non Pertanian di Kabupaten Bantul. *Forum Geografi* .Vol 26 (1): 75-76
- Radhika, A., Hidayat, R., Fauzi, M., dan Hadmoko, W. 2012. *Kebutuhan Air di Indonesia*. Bandung: Pusat Litbang Sumberdaya Air
- Rusdiana, O. 2001. Kondisi dan Masalah Air di Pulau Jawa. *Jurnal Manajemen Hutan Tropis*. Vol VII (1): 49-54
- Russel, Kindler. 1984. *Modelling Ware Demands*. London: Academic Press Inc
- Santoso L.W. dan Adji T. N. 2014. *Karakteristik Akuifer dan Potensi Airtanah Graben Bantul*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Seyhan, Ersin. 1990. *Dasar-dasar Hidrologi*. Diterjemahkan oleh Sentot S. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- SNI. 2002. *Penyusunan Neraca Sumber Daya Air Spasial*. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional
- Sudarmadji. 2013. *Mata Air Perspektif Hidrologis dan Lingkungan*. Yogyakarta: Sekolah Pascasarjana Universitas Gadjah Mada
- Soemarto. 1995. *Hidrologi Teknik*. Edisi Kedua. Jakarta: Erlangga
- Sutikno. 1981. Pattern of Water Resources Utilization for Domestic Purpose in The Serayu River Basin. *Disertasi Doktoral*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada
- Todd, D. K. 1980. *Groundwater Hydrology*. New York: John Wiley and Sons
- Todd, D. K and L. W. Mays. 2005. *Groundwater Hydrology*. New York: John Wiley and Sons
- Wilson, EM. 1974. *Engineering Hydrology*. London: William and Basinstoke