

Daftar Pustaka

- Anonim. (1990). *Peraturan Daerah Kabupaten Daerah Tingkat II Sleman Nomor 1 tentang Peraturan Bangunan*. Sleman.
- Anonim. (2000). *Tata Cara Perencanaan Sumur Resapan Air Hujan untuk Lahan Pekarangan*. Jakarta: Departemen Permukiman dan Prasarana Wilayah.
- Anonim. (2007). *Pedoman Teknis Sumur Resapan*. Ditjen Pengelolaan Air: Subdit IKA.
- Anonim. (2012, July 9). *Di Sleman, sekitar 20 Persen Kawasan Resapan Air Hilang*. Retrieved June 8, 2014, from Beritahukum.com: beritahukum.com
- Anwar, Z. (2005). *Evaluasi Kebijakan Sumur Resapan Air Hujan untuk Konservasi Airtanah Dangkal di Kabupaten Sleman*. Thesis. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Arsyad, S. (1989). *Konservasi Tanah dan Air*. Bogor: IPB.
- Asdak, C. (2004). *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Yogyakarta: Gadjah mada University Press.
- Bemmelen, van, R. W. (1949). *The Geology of Indonesia*. Jakarta: Government Printing Office.
- Budiharjo, B. (1995). *Pendekatan Sistem dalam Tata Ruang Pembangunan Daerah untuk Meningkatkan Ketahanan Nasional*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Giyarsih, S. R. (1999). *Mobilitas Penduduk Daerah Pinggiran Kota di Dusun Kadipiro dan Dusun Sidorejo Desa Ngestiharjo Kecamatan Kasihan Kabupaten Bantul*. *Majalah Geografi Indonesia*, 141-155.
- Harto, S. (1993). *Analisis Hidrologi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- ILRI. (1974). *Drainage Principles and Applications Vol.III*. International Institute for land Reclamation and Improvement.
- Kusnaedi. (2011). *Sumur Resapan untuk Permukiman Perkotaan dan Perdesaan*. Jakarta: Penerbit Swadaya.
- Lubis, J. (1987). *Banjir Rencana untuk Bangunan Air*. Bandung: Direktorat Penyelidikan Masalah Air.

- Maryono, A., & Santoso, E. N. (2006). *Metode Memanen dan Memanfaatkan Air hujan untuk Penyediaan Air Bersih*. Jakarta: Kementrian Negara Lingkungan Hidup.
- Purnama, S. (2010). *Hidrologi Airtanah*. Yogyakarta: Kanisius.
- Putra D, P. E. (2004). Integrated Water Resources Management in Merapi. *Warta Penelitian*, 43-49.
- Putra, A. P. (2004). Rancangan Sumu Resapan di Sub DAS Garang Hilir Kota Semarang, Jawa Tengah. *Skripsi*.
- Sari, S, A. (1998). Pengetahuan, Sikap, dan Partisipasi Masyarakat dalam Pembuatan Sumur Resapan Airhujan. *Thesis*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Seyhan, E. (1990). *Dasar-Dasar Hidrologi*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada Press.
- Soemarto, D. C. (1987). *Hidrologi Teknik*. Surabaya: Usaha Nasional.
- Soewarno. (1995). *Hidrologi Aplikasi Metode Statistik untuk Analisa Data*. Bandung: Nova.
- Subarkah, I. (1980). *Hidrologi untuk Perencanaan Bangunan Air*. Bandung: Idea Dharma.
- Sudarmadji, S., & Suyono, S. (1994-1995). Karakteristik Limpasan dari kompleks Perumahan (Studi Kasus di Kompleks Perumahan Benteng Baru, Sleman, Yogyakarta). *Majalah Geografi Indonesia*, 47-66.
- Sudjarwadi. (1987). *Teknik Sumberdaya Air*. Yogyakarta: PAU Ilmu Teknik.
- Sugini. (1997). Tipomorfologi Perubahan Rumah pada Perumahan Minomartani Yogyakarta. *Thesis*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Suharyadi. (2008). Kajian Karakteristik Kepadatan Pemukiman dan Bangunan Memanfaatkan Citra Satelit Quickbird di Daerah Perkotaan Yogyakarta. *Laporan Penelitian*. Yogyakarta: fakultas Geografi UGM.
- Sunjoto. (1988). *Teknik Konservasi Air pada Kawasan Permukiman*. Yogyakarta: LPM-UGM.
- Suripin, S. (2002). *Pelestarian Sumber Daya Tanah dan Air*. Yogyakarta: Andi Publisher.

- _____. (2004). *Sistem Drainase Perkotaan yang Berkelanjutan*. Yogyakarta: Andi Publisher.
- Sutanto, B. (1992). *Disain Sumur Peresapan Air Hujan*. Yogyakarta: Fakultas Geografi.
- Tjasyono, B. (2003). *Klimatologi*. Bandung: ITB.
- Todd, D. K. (1980). *Groundwater Hydrology*. New York: John Wiley & Sons.
- Triadmojo, B. (2013). *Hidrologi Terapan*. Yogyakarta: Beta Offset.
- Werdiningsih. (2012). Rancangan Dimensi Sumur Resapan Untuk Konservasi Airtanah di Kompleks Tambakbayan, Sleman, DIY. *Skripsi*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada