

DAFTAR PUSTAKA

- Amaryani, D. 2002. Evaluasi Ketersediaan dan Kebutuhan Air di Sub DAS Garang Semarang Propinsi Jawa Tengah. *Skripsi*. Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Arief, N. F. 1996. Ketersediaan dan Pola Pemanfaatan Air untuk Kebutuhan Domestik di Kecamatan Minggir Kabupaten Sleman DIY. *Skripsi*. Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Arikunto. 1997. *Prosedur penelitian : Suatu pendekatan, praktek (edisi revisi V)*, PT Rineka Cipta. Jakarta.
- Ariyanto, K. N. 2004. Evaluasi Praktek Konservasi Tanah Cara Teras Bangku di Daerah Aliran Sungai Tinalah Kabupaten Kulon Progo. *Skripsi*. Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Brown, A. G. 1995. *Geomorphology and Groundwater*. John Wiley and Sons. New York.
- Departemen Pekerjaan Umum. *Peringatan Hari Air Dunia (World Water Day) Ke 15 Tahun 2007*. Diakses 9 Oktober 2007, pada pukul 10.00 WIB, dari <http://www.pu.go.id>.
- Fetter, C. W. 1988. *Applied Hydrogeology*, 2nd Edition. McMillan Publising Company. New York.
- Freeze, R.A. and Cherry, J.A. 1979. *Groundwater*. Prentice Hall, Englewood Cliffs. New Jersey.
- Gunawan, Totok. 1991. Adaptasi Penduduk Pegunungan dalam Menghadapi Kelangkaan Sumberdaya Air di Kecamatan Samigaluh Kulonprogo. *Laporan Penelitian*. Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Hewlett, J. D. and Nutter, W. L. 1969. *Forest Hydrology*. University of Georgia Press. Athens, Georgia.
- Institut Teknologi Bandung. 2007. *Analisa Geometri Akuifer*. 16 Maret 2007 pada pukul 14.15 WIB, dari <http://www.appliedgeology.itb.ac.id>.



- J. Bier. 1978. *Hydraulics of Groundwater*. McGraw-Hill Book Company, Inc. New York & London. Diambil 16 Maret 2007, pada pukul 14.15 WIB, dari <http://www.appliedgeology.itb.ac.id>.
- Lakitan, B. 2002. *Dasar-Dasar Klimatologi*. PT. Raja Grafindo Persada. Cet.2. Jakarta.
- Lubis, Rachmat Fajar. 2007. *Bagaimana Menentukan Daerah Resapan Airtanah*. Diterima 16 Maret 2007 pada pukul 14.00 WIB, dari <http://www.ppi-jepang.org>.
- Mandel & Shiftan. 1981. *Groundwater Resources: Investigation and Development*. Academic Press Inc, USA. Diambil 16 Maret 2007, pada pukul 14.15 WIB, dari <http://www.appliedgeology.itb.ac.id>
- Marbun, M. A. 1996. *Kamus Geografi*. Yudistira. Jakarta.
- Martopo, Sugeng., Fandeli, Chafid., Suyono., Sudarmaji., Totok Gunawan, Sudjoko, Sri Astuti. 1991. Inventarisasi Sumberdaya Air di Kabupaten Kulon Progo. *Laporan Penelitian*. Lembaga Penelitian Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Priatna, Budhi. 2007. *Meningkatkan Resapan Air dalam Upaya Konservasi Airtanah*. Diterima 21 September 2007 pada pukul 11.00 WIB, dari <http://www.tangerangkota.go.id>.
- Puradimaja, DJ. 1993. *Penyusunan Paket Tipologi Sumber Daya Air*. LAPI-ITB. Departemen Transmigrasi. Bandung. Diambil 16 Maret 2007 pada pukul 14.15 WIB, dari <http://www.appliedgeology.itb.ac.id>.
- Santosa, Langgeng W. 2000. Model Hidrostratigrafi dan Hidrogeokimia untuk Penelusuran Genesis dan Tipe Akuifer di Lembah Rawa Jombor Kecamatan Bayat-Klaten. *Laporan Penelitian*. Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Santosa, Langgeng W. 2006. *Kajian Hidrogeomorfologi Mataair di Sebagian Lereng Barat Gunungapi Lawu*. Forum Geografi, Vol. 20, No. 1, Juli 2006, hal. 68 – 85.
- Seyhan, Ersin. 1977. *Fundamentals of Hydrology*. Instituut voor Aardwetenschappen Vrije Universiteit. Amsterdam.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Studi kelangkaan airtanah bebas dengan pendekatan hidrogeomorfologi daerah kecamatan Samigaluh kabupaten Kulonprogo
Indra Ardiningtyas, Prof. Dr. Sutikno
Universitas Gadjah Mada, 2008 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Sutikno. 1989. *Kajian Bentuklahan untuk Pemintakatan Sistem Penyediaan Air Bersih di DAS Serang, Kulon Progo. Laporan Penelitian.* Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Suyono, Soenarso Simoen, Suratman Worosuprojo, Langgeng Wahyu, Widyastuti, Risjanto. 2001. *Penataan Zona Konservasi Air Bawah Tanah di Kabupaten Nganjuk. Laporan Penelitian.* Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Todd, D. K. 1980. *Groundwater Hydrology.* John Wiley and Sons. London.
- Thornbury, W.D., 1969, *Principles of geomorfology (1-st edition)*, John Willey and son, New York.
- The Food and Agriculture Organisation. 2007. *Water Scarcity.* Diakses 16 Maret 2007 pada pukul 14.00 WIB, dari <http://www.africanwater.org>.
- The Food and Agriculture Organisation. 2007. *Managing Water Scarcity for Water Security.* Diakses 16 Maret 2007 pada pukul 14.00 WIB, dari <http://www.fao.org>.
- Van Zuidam, R. A. 1982. *Consideration On Systematic Medium-Scale Geomorphological Mapping.* Z. Geomorph. NE. Berlin-Stuttgart.
- Verstappen, 1983. *Applied Geomorphology: Geomorphological Surveys for Enviromental Development* (hal. 62). Elseiver Science Publisher Company Inc. New York.
- Wikipedia, the free encyclopedia. 2006. *Aquifer.* Diakses 27 Februari 2006 pada pukul 15.00 WIB, dari <http://www.wikipedia.com>.