

DAFTAR PUSTAKA

- Agung Handoyo, 1988, *Kajian Citra Spot Multispektral Untuk Pemetaan Geologi Daerah Perbukitan Baturagung Dan Sekitarnya Kabupaten Gunung Kidul DIY*, Thesis, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.
- Griend, V. de, 1979, *Modelling Catchment And Run Off Analysis*, Institute Of Earth Sciences, Free University Amsterdam, Nederland.
- Heri Setyawan, 1990, *Penyebaran Kapasitas Jenis Airtanah Dalam Pada Formasi Endapan Volkanik Merapi Muda di Graben Yogyakarta-Bantul*, Skripsi, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Ig. L Setyawan, 1990, *Studi Hidrologi Mataair Di Pegunungan Baturagung DIY Serta Kaitannya Sebagai Sumber Air Minum Penduduk Sekitar*, Skripsi, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- I.L.R.I, 1974. *Drainage Principle and Application*, Wagenigen : Lecture Notes of The International Course and Land Drainage the Netherlands.
- Meyerink, A.M.J, 1970. *Photo Interpretation in Hydrology, A Geomorphology Approach*. Delft: I.T.C.
- Mac-Donald and Partners, 1984, *Greater Yogyakarta; Ground-water Resources Study vol.3*. London, Overseas Development Administration.
- Marbun, M.A, 1982, *Kamus Geografi*, Jakarta: Ghalia.
- Purbo Hadiwijoyo, M.M, 1984, *Kemungkinan Pengembangan Airtanah di Indonesia*, Seminar Hidrologi, Yogyakarta.
- Pannekoek, 1949, *Outline of The Geomorphology of Java*. Luden: E.J.Brill.
- Riyadi, K, 1990, *Karakteristik Airtanah Formasi Batu Gamping Sentolo, Kabupaten Kulon Progo*, Skripsi Sarjana Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Karakteristik hidrograf muka airtanah pada formasi Yogyakarta dan Semilir Nganggran Pleret, Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta

Muhammad Nurul Hadi, Dr. Sudarmadji, M.Eng.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 1996 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Seyhan E, 1975, *Fundamental Of Hydrology*, Nederland Geographys Institute Der Rijk Universiteit, Centrum De Uithoff.
- Sherman Dan Musgrave, 1942, *Infiltration*, In Meinzer OE, Hydrology, Mac Graw Hill, Co Inc. New York.
- Suharyadi, 1984, *Diktat Kuliah Geohidrologi*, : Jurusan Teknik Geologi, Fakultas Teknik, UGM, Yogyakarta.
- Sumarto, B.I.E, Dipl. H, Ir, 1981, *Hidrologi Teknik*, Penerbit : Usaha Nasional-Surabaya, Indonesia.
- Soetikno, 1971, *Kondisi Geomorfologi dan Hubungannya Dengan Kondisi Airtanah Dari Daerah Aliran Kali Jati dan Kali Mlinjon, Kec. Karang, Kabupaten Trenggalek*, Skripsi sarjana, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sukardi Puspowadoyo, 1986, *Airtanah: Keterdapatan, Penyebaran, dan Pengembangannya*. Bandung: Dirjen Geologi Tata Lingkungan.
- Saparis S.M, 1993, *Evaluasi Perhitungan Resesi Aliran Dasar dengan Metode Barnes dan Metode De Vries Di DAS Serayu Hulu Di Atas Stasiun AWLR Banjarnegara dan DAS Glugu, Propinsi Jawa Tengah*, Skripsi Sarjana, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Todd, D.K, 1980. *Ground Water Hydrology*. New York: John Wiley & Sons.
- Walton.W.C, 1970. *Ground Water Resources Evaluation*. Tokyo: Mc Graw-Hill Kagakusha.