

DAFTAR PUSTAKA

- Alaert, G dan S. Santika. 1987. *Metoda Penelitian Air*. Surabaya : Usaha Nasional.
- Astuti, A.J.D. 2005. Evaluasi Potensi Mataair untuk Kebutuhan Air Minum di Kecamatan Kepil Kabupaten Wonosobo. *Skripsi sarjana*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Badan Pusat Statistik. 2005. *Kecamatan dalam Angka 2005*. BPS. Kulon Progo.
- Bemmelen, R.W.V. 1949. *The Geologi of Indonesia: General Geologi of Indonesia and Adjacent Archipelagoes*. Vol.IA. Government Printing Office. Martinus Nijhoff. The Hague. 732.
- Daljoeni, N. 1986. *Pokok-Pokok Klimatologi*. Alumni : Salatiga.
- Departemen Pekerjaan Umum DIY, 1999. *Pengembangan Sistem Air Baku DIY : Pendataan dan Kompilasi Data*, Yogyakarta : Kerjasama antara Departemen Pekerjaan Umum Kantor Wilayah Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta dengan Fakultas Geografi UGM.
- Dianasari, D.A.M.L. 2003. Evaluasi Pemanfaatan Mataair untuk Kebutuhan Domestik di Kecamatan Tabanan Kabupaten Tabanan Bali. *Tesis*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Effendi, H. 2003. *Telaah Kualitas Air*. Yogyakarta : Penerbit Kanisius.
- Fetter, C.W.J. 1980. *Applied Hydrogeology*. Ohio : Bell dan Howell Company.
- Graha, D.S. 1987. *Batuan dan Mineral*. Bandung : Penerbit Nova.
- Gunawan, I. 1999. Potensi Mataair untuk Kebutuhan Air Domestik Penduduk Kota di Kabupaten Magelang Bagian Selatan, *Skripsi sarjana*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- <http://UU.Lingkungan.Hidup>, diakses tanggal 20 Juli 2007/ www.google.com.
- Indriyastuti, R. 2004. Evaluasi Potensi Mataair untuk Kebutuhan Domestik di Kota Klaten Jawa Tengah. *Skripsi sarjana*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Janto, S. 1977. *Metode Pengambilan Contoh Air dan Pemeriksaan Kimia Air*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Yogyakarta.



- Karmidi dan Cahyono. 1978. *Pengantar Penentuan Kualitas Air*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Kodoatie, R.J, Suharyanto, S. Sangkawati dan S. Edhisono. 2001. *Pengelolaan Sumberdaya Air dalam Otonomi Daerah*. Yogyakarta : Penerbit Andi.
- Kodoatie, R.J dan R. Sjarief. 2005. *Pengelolaan Sumberdaya Air Terpadu*. Yogyakarta : Penerbit Andi.
- Kuswandari, R. 1991. Pemanfaatan Sumberdaya Air Hujan dan Airtanah untuk Kebutuhan Air Minum Penduduk dan Peternakan Sapi Perah di Kecamatan Kemalang Kabupaten Klaten. *Skripsi Sarjana*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM
- Malina, Y. 2002. Evaluasi Sumberdaya Air Mataair Semen dan Kajar untuk Domestic Use Kabupaten Rembang. *Skripsi sarjana*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Martopo, S. 1982. Potensi Hidrologik Daerah Lereng Selatan Gunungapi Slamet Jawa Tengah. *Disertasi*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Purnama, I.S. 2000. *Bahan Ajar Geohidrologi*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Seyhan, E. 1977. *Dasar-Dasar Hidrologi*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Sutanto, S.B.R. 1988. Manfaat Foto Udara untuk Perencanaan Penyediaan Air Minum dari Air Hujan. *Tesis*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM
- Sutanto, S.B.R, Darmakusuma dan Suyono. 1979. Distribusi Kuantitatif dan Kualitatif Mataair-Mataair di Lereng Merapi bagian Selatan. *Laporan penelitian*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Sutikno, 1981. Pattern of Water Resources Utilization for Domestic Purpose on the Serayu River Basin. *Disertasi*. Yogyakarta : Gadjah Mada University.
- Syahputra, B. 2003. Pola Pemanfaatan Air Domestik di Kecamatan Kalasan. *Tesis*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Tjasjono, B. 1999. *Klimatologi Umum*. Bandung : Penerbit ITB.
- Todd, D.K. 1980. *Groundwater Hydrology second edition*. Berkeley, University of California.



Evaluasi potensi mataair untuk kebutuhan air minum di kecamatan Pengasih kabupaten Kulonprogo
Ekawati Dyah Cahyaning Tyas, Dr. Ig.L.Setyawan Purnama, M.Si.
Universitas Gadjah Mada, 2007 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Tolman, W.C. 1937. *Groundwater*. McGraw-Hill Book Company. New York and London.

Walton, W.C. 1970. *Groundwater Resources Evaluation*. Japan.

Wisnubroto, S, Aminah dan Nitisapto. 1981. *Asas-Asas Meteorologi Pertanian*. Jakarta : Ghalia Indonesia.