



DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. (2005). *Kabupaten Kebumen Dalam Angka 2005*. Kebumen: Badan Pusat Statistik.
- Asdak, C. (1995). *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Asikin, S., Handoyo, A., Busono, H., & Gafoer, S. (1992). *Geologi Lembar Kebumen, Jawa*. Bandung: Direktorat Jenderal Geologi dan Sumberdaya Mineral Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi.
- Asikin, S., Harsolumakso, A.H., & Sapiie, B. (2001). *Kompleks Luk Ulo dan Cekungan Banyumas, Panduan Ekskursi 4-5 Agustus 2001*. Bandung: Departemen Teknik Geologi, FIKTM-ITB.
- Bower, H. (1978). *Groundwater Hydrology*. United States of America: McGraw Hill. Inc.
- Darmawijaya, M.I. (1997). *Klasifikasi Tanah*. Edisi Ketiga. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Davis, S.N dan De Wiest, R.J.M. (1966). *Hydrogeology*. New York: John Willey And Sons Inc.
- Hem, J.D. (1970). *Study and Interpretation Of The Chemical Characteristics Of Natural Water*. Second Edition. Washington: United States Government Printing Office.
- Horst, L. (1974). *International Courses in Hydraulic and Sanitary Engineering*. Netherlands: Delft.
- Jankowski, J. (2001). *Hidrogenochemistry*. Australia: Faculty of Science and Technology, University of New South Wales.
- Indriyastuti, R. (2004). Evaluasi Potensi Mataair Untuk Kebutuhan Domestik Di Kota Klaten Jawa Tengah. *Skripsi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Karmono dan J. Cahyono. (1978). *Pengantar Penentuan Kualitas Air*. Yogyakarta: Laboratorium Hidrologi, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Lakitan, Benyamin. (2002). *Dasar-dasar Klimatologi*. Edisi Kedua. Jakarta: PT. RajaGrafindo Persada.



Mahasiswa Jurusan Geografi Fisik 2002. (2006). *Pengelolaan Lingkungan Daerah Aliran Sungai Luk Ulo. Laporan KKL III*. Yogyakarta: Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.

Ngadmanto, P. (1992). *Studi Hidrologi Mataair Karst di Gombang Selatan dan Kegunaannya untuk Perikanan Darat. Skripsi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.

Novytasari, D. (2006). *Studi Kualitas dan Kuantitas Air Pada Mataair di Kecamatan Sapuran Kabupaten Wonosobo Propinsi Jawa Tengah. Skripsi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.

PP No 82 .(2001). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 82 Tahun 2001 Tentang Pengelolaan Kualitas Air dan Pengendalian Pencemaran Air*. Diakses tanggal 7 Juni 2006, dari http://bplhd.jakarta.go.id/uupp/PP_NO_82_TH_2001.htm.

Priyana, Yuli dan A.A. Sigit. (2002). *Karakteristik Airtanah dan Sistem Penyediaan Air Bersih Di Lereng Timur Gunungapi Merapi. Forum Geografi*, 16(1), hal. 80-91.

Purba, A. (1985) *Hubungan antara Litologi dengan Luah Pada Mataair di Pulau Jawa. Skripsi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.

Purnama, S. (2000). *Bahan Ajar Geohidrologi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.

Seyhan, E. (1977). *Dasar-Dasar Hidrologi*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

Soil Survey Staff. (1998). *Kunci Taksonomi Tanah*. Edisi Kedua Bahasa Indonesia 1999. Pusat Penelitian tanah dan Agroklimat, Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian.

Sudarmadji. (1991). *Agihan Geografi Sifat Kimiawi Air Tanah Bebas di Kotamadya Yogyakarta. Disertasi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.

Sudarmadji. (1997). *Petunjuk Praktikum Kualitas Air*. Yogyakarta: Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.

Sudarmadji. (1997). *Kualitas Air Dalam Konteks Hidrologi dan Kaitannya Dengan Berbagai Aspek Lingkungan. Pidato Pengukuhan Jabatan Guru Besar Dalam Bidang Hidrologi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.



- Suharyadi. (1984). *Geologi Teknik*. Yogyakarta: Biro Penerbit Keluarga Mahasiswa Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada.
- Sutanto. B.R., D. Darmakusuma, Suyono. (1980). Distribusi Kuantitatif dan Kualitatif Mataair–Mataair Di Lereng Merapi Bagian Selatan. *Laporan Penelitian*. Yogyakarta: Lembaga Penelitian Universitas Gadjah Mada.
- Tjasjono, B. (1999). *Klimatologi Umum*. Bandung: Institut Teknologi Bandung.
- Tim Fakultas Geografi. (2005). *Pedoman Penulisan Usulan Penelitian dan Skripsi Program Sarjana*. Cetakan Pertama. Yogyakarta: Badan Penerbit Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Todd, D.K. (1980). *Groundwater Hydrology*. Second Edition. New York: John Wiley & Sons.
- Tolman, C.F. (1937). *Groundwater*. New York: McGraw-Hill Book Company, Inc.
- Triono, Untung, dan Cahyono, E.B. (2001). Penyelidikan Pendahuluan Endapan Bitumen Padat Di Daerah Ayah dan Sekitarnya, Kabupaten Kebumen Propinsi Jawa Tengah. Diakses tanggal 7 November 2006, dari versi html [http://www.dim.esdm.go.id/kolokium%202001/12.%20Ayah%20\(Untung\).pdf](http://www.dim.esdm.go.id/kolokium%202001/12.%20Ayah%20(Untung).pdf)
- Suara Merdeka.(2006). Pemandian Air Panas Krakal; Dimanfaatkan Penderita Sakit Kulit 20 Juni 2006 - 07:30. Diakses tanggal 7 November 2006, dari <http://www.kebumen.go.id>.
- Sungkowo, Ari. (2000). Penyelidikan Penyebaran Sumber Mata Air Panas Krakal Alian, Kebumen, Jawa Tengah Dengan Metode Elektromagnetik Very Low Frequency. *Departemen Geofisika FMIPA Universitas Gadjah Mada Yogyakarta*. Diakses tanggal 7 November 2006, dari http://gf.lib.itb.ac.id/go.php?node=8_jbptitbgf-gdl-grey-2000-arisungkow-1
- Welch, P.S. (1948). *Limnological Methods*. New York: McGraw-Hill Book Company Inc.