

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 2004, *Kecamatan Sapuran Dalam Angka*, Badan Pusat Statistik.
- Asdak, C., 1995, *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Davis, S.N and R.J.M De Wiest, 1966. *Hydrogeology*. John Willey And Sons Inc, New York.
- Hem, J.D., 1970, *Study And Interpretation Of The Chemical Characteristics Of Natural Water*, Second Edition, United States Government Printing Office, Washington.
- Horst, L., 1974. *International Courses In Hydraulic and Sanitary Engineering*, Delft, Netherlands.
- Iswahyudi, C., 2004, Keterdapatn Mataair Untuk Kebutuhan Domestik Penduduk di Kecamatan Samigaluh, Kabupaten Kulonprogo, DIY, *Skripsi*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Karmono & J. Cahyono, 1978, *Pengantar Penentuan Kualitas Air*, Laboratorium Hidrologi, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Mahasiswa Jurusan Geografi Fisik 2001. 2005. Pengelolaan Lingkungan Daerah Aliran Sungai Bogowonto. *Laporan KKL III*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Mantra, I.B., 1995, *Filsafat dan Metodologi Penelitian*, S-2 Studi Kependudukan, Program Pasca Sarjana, Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Prasetyo, A.B., 2004, Kajian Karakteristik Mataair Pada Kawasan Karst di Kabupaten Wonogiri, Jawa Tengah, *Skripsi*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Purba, A, 1985, Hubungan Antara Litologi Dengan Luah Pada Mataair di Pulau Jawa, *Skripsi*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Purnama, I.S., 2000, *Bahan Ajar Geohidrologi*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Seyhan, E, 1977, *Dasar – Dasar Hidrologi*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.

- 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*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Sudarmadji, 1997, *Petunjuk Praktikum Kualitas Air*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sudarmadji, 1997, Kualitas Air Dalam Konteks Hidrologi dan Kaitannya Dengan Berbagai Aspek Lingkungan. *Pidato Pengukuhan Jabatan Guru Besar Dalam Bidang Hidrologi*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Suharyadi, 1984, *Geologi Teknik*, Biro Penerbit Keluarga Mahasiswa Teknik Sipil, Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sutanto. B.R., D. Darmakusuma, Suyono. 1980, Distribusi Kuantitatif dan Kualitatif Mataair – Mataair Di Lereng Merapi Bagian Selatan, *Laporan Penelitian*, Lembaga Penelitian Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Tajuddin, 2001, Potensi dan Pemanfaatan Kayu Sengon Serta Pengaruhnya Terhadap Pendapatan Petani dan Lingkungan (Kasus di Kecamatan Kepil, Kabupaten Wonosobo), *Tesis*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Jogjakarta.
- Tjasjono, B, 1999, *Klimatologi Umum*, Penerbit ITB, Bandung.
- Todd, D.K., 1980, *Groundwater Hydrology*, Second Edition, John Wiley & Sons, New York.
- Tolman, C.F., 1937, *Groundwater*, McGraw-Hill Book Company, Inc, New York.
- Ungkap. A.O, 2003, Kajian Potensi Mataair Untuk Kebutuhan Air Baku Domestik di Bentuk Lahan Karst Wonogiri (Studi Kasus Kecamatan Pracimantoro dan Paranggupito, Kabupaten Wonogiri, Propinsi Jawa Tengah), *Skripsi*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Welch, P.S., 1948. *Limnological Methods*, McGraw-Hill Book Company. Inc. New York.