

## DAFTAR PUSTAKA

- Alaerts, G., & Santika, S.S., (1984). *Metoda Penelitian Air*. Surabaya : Usaha Nasional.
- Anonim, (1991). *The Geologi of Luk Ulo Karangsembung, Kebumen, Central Java ; Fieldtrip Guidebook*. Bandung : Indonesian Institute of Science (LIPI)
- Anonim, (2003). *Laporan Akhir, Penyusunan Rencana Induk (Grand Desain DAS Serayu), Pengelolaan Lingkungan Hidup SWS Serayu, Propinsi Jawa Tengah*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM dengan BAPEDAL Jateng.
- Anonim, (2006). *Siklus Hidrologi*, [http://usgs.or.id/siklus hidrology](http://usgs.or.id/siklus_hidrology). Diakses tanggal 20 juli 2006.
- Asdak, C., (1995). *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai* . Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Asdak, C., (2002). *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai* . Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Asikin, S., Harsosumolakso, A.H., & Sapiie, B., (2001) *Kompleks Luk Ulo dan Cekungan Banyumas, Panduan Ekskursi 4-5 Agustus 2001*. Bandung : Departmen Teknik Geologi.
- Astuti, A. J. D., (2005). Evaluasi Potensi Mataair untuk Kebutuhan Air Minum di Kecamatan Kepil Kabupaten Wonosobo. *Skripsi* . Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.
- Bemmelen, Van, R.W., (1949), *The Geology of Indonesia Vol. IA, The Netherlands Indies Volcanology Survey*, Netherlands.
- Bouwer, H., (1978). *Grondwater Hydrology*. New York : MCGraw - Hill book Company.
- Chow, V.T., (1964). *Handbook of Applied Hydrology*. USA : MCGraw - Hill Book Company.
- Daldjoeni, N., (1986). *Pokok-Pokok Klimatologi*. Alumni : Salatiga



Darmawijaya, M. I., (1997). *Kasifikasi Tanah, Dasar Teori Bagi Peneliti Tanah Dan Pelaksana Pertanian di Indonesia*. Yogyakarta : Gajah Mada Univercity Press

Davis S.N & Wiest, D., (1966) . *Hydrogeology*. United States of America : Jelin Wilev & Sons.

Freeze R.A. & Cherry, (1970) . *Groundwater*. United State of America : Prentice Hall, Inc.

Graha, D.S., (1987)., *Batuan dan Mineral*. Bandung : Nova.

Hem, J.D., (1971). *Study and Interpretation of the Chemical Characteristic of Natural Water, Second Edition*. Washington D.C: United States Government Printing Office.

Horst, L., (1974). *International Course in Hydraulic and Sanitary Engineering, Hydrometry*. New York : MCGraw - Hill Book Company.

Karmono, & Cahyono, J., (1978). *Pengantar Penentuan Kualitas Air*. Yogyakarta Fakultas Geografi UGM.

Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 907 tahun 2002.  
[http://www.google.com/syarat air minum](http://www.google.com/syarat%20air%20minum). Diakses tanggal 20 Juli 2006.

Mahasiswa Jurusan Geografi Fisik dan Lingkungan, (2005). *Laporan KKL III , Evaluasi Sumberdaya Lahan dan Sumberdaya Air DAS Luk Ulo*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.

Matthess, G. & Harvey J.C, (1982). *The Properties of Groundwater*. Kanada : John Willey & Sons.

Mock. F. J., (1973). *Land Capability Appraisal Indonesia*. Food and Agriculture Organization of United Nations

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 82 Tahun 2001 tentang *Pengelolaan Kualitas Air dan Pengendalian Pencemaran Air*. Bagian ketiga, Klasifikasi dan Kriteria Mutu Air, Pasal 8.  
<http://www.tempointeraktif.com/hg/peraturan/2004/04/13/prm,20040413-04.id.html>. Diakses tanggal 20 Juni 2006

Prahasta, E. (2005). *Sistem Informasi Geografis, Tutorial Arcview*. Bandung : Informatika.

Purnama, I.L.S., (1990). Hidrologi Mataair di Pegunungan Baturagung DIY. *Skripsi* . Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.



Seyhan, E., (1995). *Dasar-Dasar Hidrologi*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.

Sutrisno, J., (2004). *Pembangunan Berwawasan Lingkungan-Manajemen Sumberdaya Air dan Pemeliharaan Daya Dukungnya bagi Peningkatan Kesejahteraan Rakyat* (Selasa 29 Juni 2004). <http://www.google.com>. Diakses tanggal 5 September 2005.

Todd, D.K., (1980). *Groundwater Hidrology, Second Edition*. Berkeley : Univercity Of California.

Tolman C.F., (1937). *Groundwater*. New York : MCGraw - Hill Book Company.

Walton, W.C., (1970), *Groundwater Resources Evaluation*, Tokyo : Mc Graw-Hill Kogakusha

Welch, P., (1948). *Limnological Methods*. New York : MCGraw - Hill book Company.

Widyastuti, M. (1991). Pengaruh Struktur Kekar terhadap Karakteristik Mataair di Cekungan Wonosari, Kabupaten Gunung Kidul. *Skripsi* . Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.

Wilson., E.M. (1990). *Engineering Hydrology*. Manchester : The Macmillan Press.

Wisnubroto, S. (1981), *Asas-asas Meteorologi Pertanian*. Yogyakarta : Fakultas Pertanian, Universitas Gadjah Mada.