

DAFTAR PUSTAKA

- Bemmelen Van, R.W., 1961. Volcanology and Geology of Ignimbrites in Indonesia, North Italy, And U.S.A. Overdruk Geologie en Mijnbouw.
- Chorley, J.R. 1969. Introduction to Physical Hydrology. New York : Barnes and Noble Inc.
- Fetter, C. W. 1988. Applied Hydrology. Company Avenue, New York.
- Langgeng, W.S. 1995. Karakteristik Dan Agihan Airtanah Bebas Dengan Pendekatan Satuan Bentuklahan Wilayah Kecamatan Bayat Kabupaten Dati II Klaten Jawa Tengah. Skripsi sarjana Fakultas Geografi UGM.
- Maryanto, 1995. Studi Potensi Airtanah Bebas Dengan Pendekatan Satuan Bentuklahan Wilayah Kecamatan Bayat Kabupaten Klaten Jawa Tengah. Skripsi sarjana Fakultas Geografi UGM.
- Muh. Nurul Hadi, 1996. Karakteristik Hidrograf Muka Airtanah Formasi Yogyakarta Dan Semilir Nglanggran Pleret Bantul DIY. Skripsi sarjana Fakultas Geografi UGM.
- Purbo Hadiwidjoyo, M.M. 1967. Hidrogeology Of Strrato Volcanoes, A Geomorphic Approach. Hannover : International Assoc. Hydrogeol. Congres.
- Seyhan, E. 1979, Dasar-Dasar Hidrologi. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Suratman W., Suyono, M. Pramono Hadi, Risyanto. 1995. Laporan Akhir Pendataan Tataguna Air Dalam Tanah Kabupaten Dati II Sleman. Fakultas Geografi UGM, Bappeda Kabupaten Dati II Sleman.
- Suratman W., Suyono, Sudarmadji, M. Pramono H., Heru H., Risyanto. 1996. Laporan Akhir Penyusunan Rencana Zone Tata Guna Air Bawah Tanah Di Kabupaten Bantul Dan Pembuatan Peta Digital Zone Tata Guna Air Bawah Tanah Untuk Kabupaten Sleman Kodya Yogyakarta dan Kabupaten Bantul Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. Fakultas Geografi UGM, Dinas Pertambangan Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta.

Suratman W., 1989. Pemetaan Geomorfologi Daerah Istimewa Yogyakarta.
DPP / SPP Fakultas Geografi UGM.

Suyono Sosrodarsono dan Kensaku Takeda, 1977. Hidrologi Untuk Pengairan. Jakarta . Pradnya Paramita.

Todd, David Keith, 1980. Groundwater Hydrology. New York. John Wiley and sons, Inc.

Walton, W. C. 1970 Groundwater Resources Evaluation. New York. Mc Graw Hill.