



DAFTAR PUSTAKA

- Adiyati. 1982. *Studi Penggunaan Airtanah Dangkal Untuk Air Minum Kota Kebumen Kabupaten Jawa Tengah*. Skripsi Sarjana, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Amudi Pasaribu. 1983. *Pengantar Statistik*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Arief Rosyidi. 1981. *Studi Pemanfaatan Air Sungai Garang Untuk Menambah Persediaan Air Minum Penduduk Kotamadya Semarang*. Skripsi Sarjana, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Ari Purwanto. 1985. *Analisis Geomorfologi Terhadap Daerah Pemukiman Kotamadya Yogyakarta dan Sekitarnya*. Skripsi Sarjana, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Bemmelen, R.W. Van. 1949. *The Geology of Indonesia*. Volume IA. Government Printing Office, The Hague.
- Dewi Gayatri Bujonowati. 1981. *Studi Kualitas Airtanah Dangkal Di Daerah Kotamadya Yogyakarta Ditinjau Dari Segi Persyaratan Air Minum*. Skripsi Sarjana, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Direktorat Agraria DIY. 1984. *Kotamadya Yogyakarta Fakta Dan Penjelasan Tahun 1984*. Yogyakarta: Direktorat Agraria DIY.
- Ebdon, David. 1985. *Statistic in Geography*. Worcester (VK): Basil Blackwell Ltd.
- Fakultas Geografi UGM. 1986. *Laporan Eksplorasi Penelitian Airtanah Dan Pemanfaatannya Di Daerah Gunung Sempu*. Yogyakarta: Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Hamdan R. Lubis. 1980. *Studi Hidrologi Airtanah Tertekan Untuk Menambah Persediaan Air Minum Di Kotamadya Bandung*. Skripsi Sarjana, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Hardenberg, W.A., and Edward Rodle. 1961. *Water Supply And Waste Disposal*. Pennsylvania: International Text Book Company.
- Hardjoso Prodjopangarso. 1971. *Beberapa Cara Mendapatkan Air Minum Di Indonesia*. Pidato Pengukuhan Jabatan Guru Besar Dalam Ilmu Teknik Penyehatan, Universitas Gadjah Mada.



- Ida Bagus Mantra. 1980. *Sampling*. Yogyakarta. : PPSK.
- Indah Tianiwidarti. 1982. *Kajian Hidrologi Airtanah Dangkal Kotamadya Yogyakarta*. Skripsi Sarjana, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Kruseman, G.F., and de Ridder, N.A. 1970. *Analysis And Evaluation of Pumping Test Data*. Wageningen, The Netherlands: Bulletin International Institute For Land Reclamation and Improvement.
- Linsley, R.K., and Joseph B Franzini. 1972. *Water Resources Engineering*. Tokyo: McGraw-Hill Koghakusha Ltd.
- Mac Donald and Patners. 1984. *Grest Yogyakarta Ground-water Resources Study*, Volume 7: Non Agricultural Water Demand. Yogyakarta: Directorate General of Water Resources Development, Groundwater Development Project (P2AT).
- Pannekoek, A.J. 1949. *Outline of The Geomorphology of Java*. Volume LXVI. Leiden: E.J. Brill.
- Publikasi PDAM Tirtarmarta. 1984. *Pengumuman No. 743/3c/E4/84 Perusahaan Daerah Air Minum Tirtamarta*. Yogyakarta: PDAM Tirtamarta.
- Schmidt, F.H., and Ferguson. J.H.A. 1951. *Rainfall Types Based on Wet and Dry Period Ratios for Indonesia With Western New Guinea*, Verhandelingen No. 42. Jakarta: Kementrian Perhubungan, Jawatan Meteorologi dan Geofisika.
- Soedaryanto. 1973. *Penggunaan Airtanah Untuk Air Minum Penduduk Kotamadya Yogyakarta Tinjauan Geohidrologi*. Skripsi Sarjana, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Soekardi Wisnubroto, Siti Lela Aminah, dan Mulyono Nitisapto. 1983. *Asas-asas Meteorologi Pertanian*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Sub Direktorat Pembangunan. 1979. *Buku Pelita III Bagi Para Peneliti*. Bandung: Tarsito.
- Sutikno. 1981. *Pattern of Water Resources Utilization for Domestic Purpose in The Serayu River Basin*. Disertasi Doktor Dalam Ilmu Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Todd, David Keith. 1980. *Groundwater Hydrology*. New York: John Wiley and Sons, Inc.