

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad Zaini Ichwan. 1987. Hidrostratigrafi Dan Sebaran Aki-fer Di Kabupaten Brebes Propinsi Jawa Tengah. Skripsi Sarjana. Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada.
- Ahmiyul. 1980. Penilaian Potensi Airtanah Daerah Pati Kudus Dan Sekitarnya Dengan Penyelidikan Geolistrik Metode Tahanan Jenis. Skripsi Sarjana, Fakultas Teknik Jurusan Geologi, Universitas Gadjah Mada.
- Davis, S.N. and De Wiest. 1966. Hydrogeology. New York: John Wiley and Sons.
- Desaunettes, J.R. 1977. Catalogue Of Landform for Indonesia. Food and Agriculture Organization.
- Emil Salim. 1986. Pembangunan Berwawasan Lingkungan. LP3ES, Lembaga Penelitian Pendidikan Penerangan Ekonomi dan Sosial, Jakarta.
- Hardjoso Projopangarso, 1971. Beberapa Cara Mendapatkan Air Minum di Indonesia. Pidato Pengukuhan Jabatan Guru Besar dalam Ilmu Teknik Penyehatan pada Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada.
- Hehanusa, P.H. 1975. Cara Terjadinya Dataran Pantai Utara Jawa Barat dan Pengaruhnya Terhadap Produksi Airtanah. Makalah Seminar Pengembangan Airtanah Untuk Irigasi. Desember, 1975, di Surabaya.
- Hem, J.D. 1970. Study and Interpretation of The Chemical Characteristic of Natural Water. Washington : United Stated Government Printing Office.
- Isa Darmawijaya. 1980. Klasifikasi Tanah. Bandung. Balai Penelitian Teh dan Kina.
- Jamulyo dan Suratman, W.S. 1983. Pengantar Geografi Tanah. Yogyakarta. Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada.



- Kantor Statistik Kabupaten Pati. 1988. Buku Kabupaten Pati Dalam Angka Tahun 1987. Kantor Statistik Kabupaten Pati.
- Karmono dan Djoko Cahyono. 1978. Pengantar Penentuan Kualitas Air. Yogyakarta : Serayu Valley Project Nuffic Universitas Gadjah Mada.
- Krusseman, G.P. 1970. Analysis and Evaluation of Pumping Test Data. Netherland: International Institute for Land Reclamation and Improvement.
- Lembaga Demografi Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia. 1975. Demografi Teknik. Lembaga Demografi Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Mahida, U.N. 1984. Pencemaran Air dan Pemanfaatan Limbah Industri. Terjemahan. Jakarta: Rajawali.
- Otto, S.R. Ongkosongo. 1980. Kumpulan Sari Makalah Utama . Pada Lokakarya Pengelolaan Sumberdaya Wilayah Pesisir, UPI - U.N. University, Jakarta, 11 - 15 September 1979, Jakarta Utara: Lembaga Oseanologi Nasional, Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia.
- Pannekoek, A.J. 1949. Out Line of The Geomorphology of Java Haarlem Geological Survey, Leiden : E.J. Brill.
- Purbo Hadiwijoyo, MM. 1974. Pengetahuan Pemanfaatan Airtanah di Indonesia Dewasa Ini. Lembaga Ekologi UNPAD.
- Schmidt, F.H. and Fergusson, J.H.A. 1951. Rainfall Types Based on Wet and Dry Periode Ratios for Indonesia With Western Guinea. Verhandelingen No. 42. Jakarta: Kementrian Perhubungan Jawatan Meteorologi dan Geofisika.
- Sudarmadji. 1975. Analisa Unit Kualitas Airtanah di Daerah Aliran Kali Serayu. Skripsi Sarjana, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.



- Suharyadi. 1984. Diktat Kuliah Geohidrologi. Yogyakarta. Fakultas Teknik, Jurusan Geologi. Universitas Gadjah Mada.
- Sukardi. 1981. Asas-asas Meteorologi Pertanian. Yogyakarta. Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada.
- Team Fakultas Geografi UGM. 1982. Laporan Analisa Air dan Sedimen Transport di Landak dan Mempawah Basin Kalimantan Barat. Yogyakarta. Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada.
- Todd, D.K. 1980. Ground Water Hydrology. New York: John Wiley and Sons.
- Travis, C. _____. Ground Water Pollution Environmental and Legal Problems. Colorado: Westview Press, Inc.
- Van Bemmelen, R.W. 1949. The Geology of Indonesia. The Hague : Government Printing Office.
- Walton, W.C. 1970. Ground Water Resources Evaluation. New York : Mc Graw Hill Book Company.
- Zanzawi Soejoeti. 1984. Metode Statistik I. Jakarta. Universitas Terbuka.
- Zanzawi Soejoeti. 1984. Metode Statistik II. Jakarta. Universitas Terbuka.