



DAFTAR PUSTAKA

- Arief Rosyidi. 1981. Studi Pemanfaatan Air Sungai Garang Untuk Menambah Persediaan Air Minum Penduduk Kotamadya Semarang. *Skripsi Sarjana*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Bakosurtanal dan Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, 1989. Pemetaan Potensi Air Tanah dan Geomorfologi Di Daerah Istimewa Yogyakarta dan Kediri. *Laporan Penelitian* : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Bemmelen, R.W. 1949. *The Geology of Indonesia*. Government Printing Office, The Hague.
- Bouwer H. 1978, *Ground Water Hydrology*, New York : Mc Graw Hill Book Company.
- D.K. 1959, *Ground Water*. New York and London : McGraw Hill Book Company.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia, 1975, *Himpunan Peraturan Kesehatan*. Yogyakarta : *Balai Teknik Kesehatan Lingkungan*, Direktorat Instalasi Kesehatan, Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Directorate General of Water Resources Development. 1978, *East Java Ground Water Development Project*. Jakarta : Ministry of Public Work and Power.
- Directorate General of Water Resources Development. 1986, *East Java Ground Water Development Project. Progress of Project and Feasibility Study Report*. Jakarta : Ministry of Public Work and Power.
- Direktorat Geologi Tata Lingkungan. 1981, *Peta Hidrologi Indonesia Lembar Jember*. Bandung: Direktorat Geologi Tata Lingkungan.
- Direktorat Penyelidikan Masalah Air. 1978. *Laporan Pemboran Eksplorasi di Sub Proyek P2AT Jawa Timur*. Bandung, Direktorat Penyelidikan Masalah Air.
- Dwi Atmo Kartiko, 1986, *Evaluasi Potensi Hidrologi Kecamatan Kota Blora dan Sekitarnya untuk Air Minum Penduduk Kecamatan Kota Blora, Jawa Tengah*, *Skripsi Sarjana* Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Endang Saraswati Darmakusuma, 1977, *Penggunaan Air Tanah Dangkal dari Sumur Gali Untuk Air Minum di Kecamatan Sukoharjo, Kabupaten Sragen*. *Skripsi Sarjana* Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.



- Hardjoso Prodjopangarso. 1971, Beberapa Cara Mendapatkan Air Minum di Indonesia. Pidato Pengukuhan Jabatan Guru Besar dalam Ilmu Teknik Penyehatan, Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Joko Pitoyo, 1988, Evaluasi Kualitas Air Tanah Kaitannya Dengan Pemanfaatan Untuk Sumur di Kecamatan Ngadiluwih, Kabupaten Kediri, Jawa Timur. Skripsi Sarjana, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Kruseman and De Ridder, 1970. Analysis and Evaluation of Pumping Test Data. Wageningen : International Institute for Land Reclamation and Improvement.
- Linsley, R.K. and Franzini, J.B., 1972, Water Resources Engineering. New York : Mc Graw Hill Book Company.
- Mock, E.C.J. 1973, Land Capability Apprais Indonesia Water Availability Appraisal. Report Prepared for The Land Capability Appraisal Project. Bogor : FAO Of The United Nation.
- Pannekock, A.J. 1949, Outline Of the Geomorphology Of Java. Tijdschrift Van Het Koninklijk Nederlandsch Aardrijkundih Genatchap, Leiden : E.J. Brill.
- Pemda Dati II Banyuwangi. 1990. Publikasi No. 1. Banyuwangi: Pemda Dati II Banyuwangi.
- Proyek Pengembangan Air Tanah. 1979. Laporan Pekerjaan Pemboran 20 Lobang Sumur Explorasi di Sub P2AT Jawa Timur. Laporan Penelitian Semarang : P2AT.
- Pemda Tingkat I Jawa Timur, 1990, Jawa Timur Membangun. Laporan Penelitian Surabaya : Pemda Tingkat I.
- Suyarto, 1994, Analisa Bentuk Lahan Melalui Foto Udara Untuk Kajian Potensi Air Tanah di Kabupaten Banyuwangi, Jawa Timur. Skripsi Sarjana Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Sartono, S. Straigraphy and Sedimentation of The Eastern Most of Gunung Sewu (East Java). Publikasi Teknik Seri Geologi Umum No. 1.
- Schmidt, F.H. and Fergusson, J.H.A. 1951, Rainfal Types Based on Wet and Dry Period Ratios For Indonesia With Western New Guines. Jakarta : Jawatan Meteorologi dan Geofisika.
- Siti Khotijah, 1986. Potensi Airtanah Dangkal Di Kecamatan Banyuwangi Untuk Persediaan Air Minum. Skripsi Sarjana : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.



- Sutikno. 1989, *Kajian Bentuk lahan Untuk Pemintakatan Sistem Penyediaan Air Bersih di Desa Serang Kulon Progo. Yogyakarta :Laporan Penelitian* Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Tolman, C.F. 1937, *Ground Water*. New York and London : McGraw Hill Book Company.
- Tood, David Keith, 1959, *Groundwater Hydrology*, New York : John Wilay and Sons Inc.
- Totok Kunto Prabowo. 1983, *Potensi Hidrologi Air Tanah Di Dataran Aluvial Pantai Pangandaran Antara Sungai Cikembulan Dan Ciputrapinggan Jawa Barat. Skripsi Sarjana*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Walton, W.C., 1970, *Ground Water Resources Evaluation*. Tokyo: McGraw Hill Kogakhusa, Ltd.
- Walton, 1970, *Groundwater Resource Evaluation*. New Delhi : Mc Graw Hill Kogakhusa.
- Wiesner, C.J. 1970, *Climate Irrigation And Agriculture*. Sydney : Angus and Robertson.
- WHO, 1975. *International Standard For Drinking Water*. Geneva : World Higienis Organization.