

DAFTAR PUSTAKA

- Anto Dayan. 1973. Pengantar Metode Statistik. Jakarta : LP3ES.
- Arief Rosydie. 1981. Studi Pemanfaatan Air Sungai Garang Untuk Menambah Persediaan Air Minum Penduduk Kota - madya Semarang. Skripsi Sarjana. Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Babbit. H.E., and Doland. J.J. 1957. Water Supply Enginering. New York : McGraw-Hill Book Company.
- Bapeda Semarang. 1985. Rencana Pembangunan Tahunan, Esti Krida Eka Warsa IV-I Tahun Anggaran 1984/1985. Bapeda Kotamadya Semarang.
- Bouwer, Herman. 1978. Groundwater Hydrology. New York : McGraw-Hill Book Company.
- Burns & MC. Donnel, Trans Asia Engineering Associated INC. 1976. Water Supply Master Plan For City Of Semarang, Indonesia. Jakarta : Departemen PUTL. Unpublished.
- Darsadudin. D. Pencemaran Air dan Syarat Kimia Air Sumur. Berita Geologi. Tahun VII (1974-1975). Bandung : Direktorat Geologi.
- Davis, S.N. and DeWiest, R.J.M. 1967. Hydrogeology. New York : John Willey & Sons, Inc.
- Departemen Kesehatan RI. 1975. Himpunan Peraturan Kesehat-an. Yogyakarta : Balai Teknik Kesehatan Lingkungan Direktorat Instalasi Kesehatan Departemen Kesehatan RI.
- Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada. 1985. Pedoman Penulisan Skripsi Program S1 Pada Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Forrest, Wright. B. 1956. Rural Water Supply And Sanitation. New Delhi : Willey Eastern Private Limited.

- Hardjoso Prodjopangarso. 1971. Beberapa Cara Mendapatkan Air Minum di Indonesia. Pidato Pengukuhan Jabatan Guru Besar Dalam Ilmu Teknik Penyehatan. Yogyakarta : Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada.
- Hem. J.D. 1971. Study And Interpretation Of The Chemical Characteristik Of Natural Water. Washington : United States Government Printing Office.
- Kantor Statistik Kotamadya Semarang. 1984. Penduduk Kota - madya Semarang 1984. Semarang : Kantor Statistik Kodya Semarang.
- Karmono dan Joko Cahyono. 1978. Pengantar Penentuan Kua - litas Air. Laboratorium Hidrologi Universitas Gadjah Mada. Serayu Valley Project. Nuffic - UGM.
- Krussman, G., Pan de Ridder, N.A. 1970. Analysis And Evaluation Of Pumping Test Data. Wageningen : Inter- national Institute For Lan Reclamation.
- Linsley Jr., Ray K., et al. 1983. Applied Hydrology. New Delhi : Tata McGraw-Hill Publishing Company Ltd.
- Linsley Jr., Ray K., et al. 1986. Hidrologi Untuk Insinyur. Diterjemahkan Oleh Yandi Hermawan. Jakarta : Erlangga.
- Mock, D.R. 1973. Land Capability Appraisal Indonesia, Water Availability Appraisal. Bogor : Food And Agriculture Organization Of The United Nation.
- Pannekoek A.J. 1949. Out Line Of Geomorfology Of Java. Leiden : E.J. Brill.
- Pemda Kotamadya Semarang. Rencana Kota Semarang 1975-2000. Semarang : Bapeda Kotamadya Semarang.
- Perusahaan Daerah Air Minum Kodya Semarang. 1985. Laporan Bulanan PDAM Semarang Desember 1985. Semarang : Pe - rusahaan Daerah Air Minum Kotamadya Semarang.
- Purbo Hadiwijoyo, M.M. 1967. Hydrogeology Of Strato-Volca- noes, A Geomorphic Approach. Internat. Assos. Hydro - geol. Congr. 1965 Mem. Hannover.

- Purbo Hadiwidjoyo, M.M. 1981. Peristilahan Geologi Dan Ilmu Yang Berhubungan. Bandung : Penerbit ITB.
- Purbo Hadiwidjoyo, M.M. 1984. Kemungkinan Pengembangan Airtanah Di Indonesia. Seminar Hidrologi 1984 Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Schmidt, F.H. & Fergusson, J.H.A. 1951. Rainfall Types Based On Wet And Dry Period Ration For Indonesia With Western New Guines. Djakarta : Kementrian Perhubungan Djawatan Meteorologi Dan Geofisika.
- Steel, E.W. 1938. Water Supply And Sewerage. New York : McGraw-Hill Book Company Inc.
- Soepraptohardjo, M. 1976. Jenis Tanah di Indonesia. Bogor.
- Sukardi. 1981. Azas Azas Meteorologi Pertanian. Yogyakarta: Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada.
- Sunarko. 1981. Potensi Mataair Semen Untuk Air Minum Di Kota Rembang. Skripsi Sarjana Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Suratman, dkk. 1974. Laporan Pelaksanaan Penelitian Evaluasi Potensi Sumber Air Di Daerah Cokrotulung Klaten. Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Suyono Sosrodarsono. 1977. Hidrologi Untuk Pengairan. Jakarta : PT Pradnya Paramita.
- Thaden, R.E., Sumadirja, H., dan Richards, P.W. 1975. Peta Geologi Lembar Magelang Dan Semarang, Jawa. Skala 1 : 100000. Bandung : Direktorat Geologi.
- Todd, David Keith. 1980. Groundwater Hydrology. New York : John Willey & Sons.
- Tolman. C.F. 1937. Groundwater. New York : McGraw-Hill Book Company Inc.



- Van Bemmelen, R.W. 1943. Bulletin Of The East Indian
Vulcanological Survey For The Year 1941. Bandung :
Direktorat Geologi.
- Walton William C. 1970. Groundwater Resource Evaluation.
New York : McGraw-Hill Book Company.
- Wan Usman. 1984. Analisis Ekonomi Untuk Manajemen Kualitas
Air, Studi Kasus Untuk Cekungan Kali Garang Jawa
Tengah. Desertasi Doktor Ilmu Ekonomi, Universitas
Gadjah Mada.