

## DAFTAR PUSTAKA

- Arry Budiyanto. 1984. Studi Pemanfaatan Air Tanah Untuk Tambahan Irigasi Pada Musim Kemarau Di Kecamatan Kalasan Kabupaten Sleman Daerah Istimewa Yogyakarta. Skripsi Sarjana Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Bemmelen, R.W. 1949. Geologi Of Indonesia. Goverment Printing Office The Hague. Vol. I
- Bird, E.C.F. 1970. Coast. Messachusees: The M.I.T. Press
- Chaw, V.T. 1964. Hand Book Of Applied Hydrology. New York: Mc Graw-Hill Bokk Company.
- Darmakusuma Darmanto, Soenarso Simoen, Soetanto BR, dan Suyono. 1980. Studi Perbandingan Perkiraan Debit Ronoff Dengan Metode "Thorntwaite Dan Mather" Dan Pengukuran langsung Di D.A.S. Bodri, Kendal, Semarang. Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- ✓ Direktorat Air Bersih Direktorat Jendral Cipta Karya, Departemen Pekerjaan Umum. 1985. Loporan Pembuatan Tiga Buah Sumur Bor Di Kota Weleri Jawa Tengah. Semarang; Direktorat Air Bersih Direktorat Jendral Cipta Karya, Departemen Pekerjaan Umum.
- I.L.R.I. 1974. Drainage Principples and Apliction. Vol. III. Wageningen.
- Imam Subarkah. 1978. Hidrologi Untuk Perencanaan Bangunan Air. Bandung: Idea Pharma
- Isa Darmawijaya, M. 1980. Klasifikasi Tanah. Bandung: Balai Penelitian Teh dan Kina Gabung.
- Junaidi. 1977. Evaluasi Penggunaan Air Tanah Untuk Pengairan Lombok Di Kecamatan Butuh Kabupaten Porworejo. Skripsi Sarjana Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada
- Kang BiauW Tjwan. 1965. Pengantar Ilmu Tanah. Bogor: Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor.



Karmono dan Joko Canyono. 1978. Pengantar Penentuan Kualitas Air. Yogyakarta: Serayu Volley Project Nuffic Universitas Gadjah Mada.

- Krusseman, G.P. and De Ridder, N.A. 1970. Analysis and Evaluation Of Pumping Test Data. Wegenigen: International Institut For Land Reclamation and Improvement.
- Lembaga Demografi FE - UI. 1981. Dasar-Dasar Demografi. Lembaga Demografi Fakultas Ekonomi, Universitas Indonesia.
- Moch. Narmi Sekin. 1980. Pengaruh Air Asin Pada Air Tanah Dangkal Dalam Hubungannya Dengan Penyediaan Air Minum Di Kecamatan Indramayu Jawa Barat. Skripsi Sarjana Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Mock. F.J. 1973. Land Capability Appraisal Indonesia Water Availability Appraisal. Bogor: Food and Agriculture Of United Nation.
- Pannekock, A.J. 1949. Outline Of Geomorfologi Of Java. Vol. XLVI. Leiden: E.J. Brill
- Rusland H. Prawiro. 1983. Ekologi Lingkungan Pencemaran, Semarang, Satyawacana.
- Schmidt, F.H, and Ferguson, J.H.A. 1951. Rainfall Types Based on Wet and Dry Period Ratios for Indonesia With New Gueine. Jakarta: Kementrian Perhubungan Meteorologi dan Geofisika.
- Suyono Sosrodarsono dan Kensaku Takeda. 1977. Hidrologi Untuk Pengairan. Jakarta: PT. Pradnya Paramita.
- Suyanto. 1984. Potensi Hidrologi Air Tanah Beting Pantai Antara Sungai Wawar Dengan Sungai Luk Ulo Kebumen Jawa Tengah. Skripsi Sarjana Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sunarko. 1977. Potensi Mata Air Semin Untuk Air Minum Di Kota Rembang. Skripsi Sarjana Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sutoto, K. 1982. Studi Hidrologi Air Tanah Beting Pantai Antara Kali Mawar Dan Kali Cakrayasan Kutoarjo, Jawa Tengah. Skripsi Sarjana Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.





- . Tejoyuwono. 1975. Beberapa Parameter Penting Air Tanah Sebagai Air Pengairan Untuk Menduga Pengaruhnya Terhadap Produktifitas Tanah. Jakarta: Direktorat Jendral Pengairan
- . Todd, D.K. 1980. Ground Water Hydrology. New York: John Willy and Sons.
- . Tolman, C.F. 1937. Ground Water. London: McGraw Hill
- . Totok Kunto Prabowo. 1983. Potensi Hidrologi Air Tanah Di Dataran Aluvial Pantai Pangandaran Antara Sungai Cikembulan dan Sungai Ciputrapinggang Jawa Barat. Skripsi Sarjana Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- . Tukidal Yulianto. 1973. Penggunaan Air Tanah Untuk Keperluan Sehari-hari dan Irigasi Di Daerah Delta Bodri Evaluasi Geohidrologi. Skripsi Sarjana Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- . Walton, C. William. 1970. Ground Water Resources Evaluation. McGraw Hill Kogakusha.