



DAFTAR PUSTAKA

- Ardina Purbo, 1985. Hubungan Antara Litologi Dengan Luah Pada Mataair Di Pulau Jawa. Skripsi Sarjana, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Bakosurtanal dan Fakultas Geografi UGM, 1988. Laporan Penelitian Potensi Airtanah di Lereng Merapi Tahap I (Dikaitkan Dengan Arkeologi). Yogyakarta Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Bemmelen, R.W. Van, 1949. The Geology of Indonesia Vol. IA. General Geology of Indonesia and Adjacent Archipelagoes. Government Printing Office, The Hague.
- Boockh, E and H.D Sid, 1981. Map of Groundwater Prospect for Rural Water Supply In the Kuningan Area. Hydrogeological Advisory Group CTA 40, Working Paper HAG 29.
- Chorley, J.R. 1973. Introduction to Physical Hydrology. New York: Barnes and Noble Inc.
- Davis, Stanley N. and De Weist, R.J.M, 1967. Hydrogeology. New York. John Wiley and Sons, Inc.
- Harr, M.E, 1962. Groundwater and seepage. New York. Mc Graw Hill Book Co.
- Hem, J.D, 1971. Study and Interpretation of the Chemical Characteristic of Natural Water. Washington : United States Government Printing Office.
- Iwaco B.V, 1987. Small Town West Java Water Supply Project (2nd batch). Final Report. Bandung.
- Iwaco B.V, 1988. Regional Water Supply Project Indramayu and Cirebon District West Java. Volume 4. Final Report. Bandung.
- Iwaco B.V, 1989. Reconnaissance of Enviromental Aspect Related to Groundwater Resources in West Java. Jakarta.
- Karmono dan Joko Cahyono, 1978. Pengantar Penentuan Kualitas Air. Yogyakarta: Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Marks, P. 1957. Stratigraphic Lexion of Indonesia. Publikasi



Keilmuan No 31, Seri Geologi. Bandung : Pusat Jawatan Geologi.

Mock, D.R. 1973. Land Capability Appraised Indonesia. Water Availability Appraisal. Bogor: Food and Agricultural Organization of The United States.

Nizar Mujahidin, 1986. Studi Analisis data Sifat Kimia Air. Seminar Sarjana Muda, Fakultas Teknik Geologi Universitas Gadjah Mada.

Pannekoek, A.J., 1949. An Outline of the Geomorphology of Java. Netherland : Geology Survey Marlan.

Poerbohadiwidjojo, M.M., 1967. Hydrogeology of Strato-volcanoes. A Geomorphic Approach. Internat. Assos. Hydrogeol. Congr. 1965 Mem Hannover.

Poerbohadiwidjojo, 1974. Pengetahuan dan Pemanfaatan Airtanah Dewasa Ini. Bandung : Direktorat Geologi Lingkungan.

PT Yaramaya, 1982. Laporan Pemboran Di Daerah Kering Cidahu. P2AT Kabupaten Kuningan Jawa Barat.

Saroso. 1990. Studi Agihan Tipe Kualitatif Airtanah di Kecamatan Sidoharjo dan Kecamatan Sragen Kabupaten Sragen. Skripsi Sarjana, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.

Schmidt, F.H. & Fergusson, J.H.A. 1951. Rainfall Types Based on Wet and Dry Period Ration for Indonesia with Western New Guinea, Verhandeligen No.42. Jakarta : Kementrian Perhubungan Djawatan Meteorologi dan Geofisika.

Seyhan E., 1977. Fundamental of Hydrology. Geografisch Instituut der Rijksuniversiteitte Utrech Universiteitscentrum "De Uithof Transitorium II Heidelberglaan Nederland.

Setyawan P., 1990. Hidrologi Mataair Di Pegunungan Baturagung Daerah Istimewa Yogyakarta. Skripsi Sarjana, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.

Soepraptohardjo, M. 1980. Jenis Tanah di Indonesia. Yogyakarta : Pusat Pendidikan Interpretasi Citra Penginderaan Jauh dan Survey Terpadu, UGM-BAKOSURTANAL.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Studi hidrologi mata air di kabupaten Kuningan Jawa Barat
R.S. Abdulrahman, Drs. R. Sutanto B.R., M.S.

Universitas Gadjah Mada, 1990 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Soewartojo.1972. Laporan Peninjauan Hidrogeologi Di Beberapa Tempat Dalam Daerah Kabupaten Kuningan. Bandung: Direktorat Geologi Dinas Geoteknik Hidrologi.
- Suharyadi,1984. Geohidrologi (Ilmu Airtanah). Yogyakarta : Diktat Kuliah Jurusan Tehnik Geologi, Fakulutas Tehnik Universitas gadjah Mada.
- Sutikno,1989. Kajian Bentuklahan untuk Pemintakatan Sistim Penyediaan Air Bersih di DAS Serang Kulon Progo. Yogyakarta Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- SMEC,1984. Cisanggarung River Basin Development Project West Java. Bandung: Iwaco.
- S.Sutanto,BR.dkk,1980. Laporan Penelitian Distribusi Kuantitas dan Kualitatif Mataair-Mataair di Lereng Merapi Bagian Selatan. Proyek PPPT-UGM.
- Todd, Davis Keith,1980. Groundwater Hydrology. New York : John Wileys and Sons.
- Tolman,C.F,1937. Groundwater. New York : Mc Graw-Hill Book Company Inc.
- Tony Hasudungan,1987. Model Hidrostratigrafi Sebagai Suatu Pendekatan Studi Airtanah Regional Pada Dataran Aluvial Pantai Kabupaten Tegal Jawa Tengah. Skripsi Sarjana, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Van Te Chow.1964. Handbook of Applied Hydrologi. New York : McGraw-Hill Book Co.