

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah Angoedi, 1984. Sejarah Irigasi di Indonesia I. Komite Nasional Indonesia. International Commission on Irrigation and Drainage (ICID).
- Altovsky and Konoplyantsev, 1959. Manual for the Systematic Study of the Regime of Underground Waters. Moskow Foreign Language Publishing House.
- Anonimous, 1985. Penjelasan Umum Tentang Proyek Tulungagung. Badan Pelaksana Proyek Induk Pengembangan Wilayah Sungai Brantas.
- Asisten Menteri I, 1986. Mutu Airtanah. Jakarta: Kantor Menteri Negara Kependudukan dan Lingkungan Hidup.
- Bekchourine, A. Siline, Hydrogeology of Irrigated Lands. Moskow: Foreign Language Publishing House.
- Bintarto & Surastopo, 1982. Metode Analisa Geografi. Jakarta: LP3ES.
- Bemmelen, R.W. Van, 1949. The Geology of Indonesia. Vol IA. The Hague: Government Printing Office.
- Bouwer, H, 1978. Groundwater Hydrology. New York: McGraw Hill Book Comapny.
- ILRI, 1974. Drainage Principle and Applications. Wageningen Internasional Institute for Land Reclamation and Improvement.
- Isa Darmawijaya, 1980. Klasifikasi tanah. Bandung: Balai Penelitian Teh dan Kina Gambung.
- Kang Biau Tjwan, 1965. Pengantar Ilmu Tanah. Bogor: Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor.
- Karmon Y. 1962. The Drainage of the Huleh Swamps. New York: American Geographical Society, Geographical Review, April 1969.
- Krusman G.P and de Ridder, N.A. 1970. Analysis And Evaluation of Pumping Test Data. ILRI Wagenigen. The Netherlands
- Karmono & Joko Cahyono, 1978. Pengantar Penentuan Kualitas Air. Yogyakarta: Lab. Hidrologi Fakultas Geografi UGM.
- Kienitz, G. 1979. Hidrologycal Regime as Influenced by Drainage of Wetlands. Paris: UNESCO.

- Leif Petersen and Henrik Breuning Madsen, 1978. Possible Effect of Groundwater Lowering on some Peat Soils in Sjaelland. Koben have: Geografisk Tidsskrift no. 77.
- Lembaga Penelitian Institut Pertanian Bogor, 1986. Analisa Dampak Lingkungan Pada Proyek Tulungagung (lap. akhir). Departemen Pekerjaan Umum. Dir.Jen. Pengairan Badan Pelaksana Proyek Induk Pengembangan Wilayah Sungai Brantas.
- Pannekoek, A.J. 1949. Outline of the Geomorphology of Java. Leiden, E.J. Brill.
- Sandiman.P. 1971. Hidrografi Rawa Bening. Skripsi Sarjana Fakultas Geografi UGM.
- Schmidt & Ferguson, 1951. Rainfall Types Based on Wet and Dry Period Ratios for Indonesia with Western New Guinea. Jakarta: Kementrian Perhubungan Jawatan Meteorologi dan Geofisik.
- Suharsimi Arikunto, 1987. Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik. Jakarta: Bina Aksara.
- Suharyadi, 1984. Geohidrologi. Diktat Kuliah Jurusan Teknik Geologi, Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada.
- Sukardi Puspowardoyo, 1984. Airtanah (Keterdapatan, pengembangan dan pengelolaannya). Bandung: Sub.Dit. Hidrogeologi. Direktorat Geologi Tata Lingkungan Dir.Jen. Pertambangan Umum. Dep. Pertambangan dan Energi.
- Sunarpi. R, Sutikno, Suyono, 1977. Pengaruh Saluran Irigasi Kamijoro di Pengasih Terhadap Penurunan Permukaan Airtanah di sekitarnya. Fakultas Geografi UGM.
- Suyono dan Kensaku Takeda, 1983. Hidrologi untuk Pengairan. Jakarta: Pratnya Paramita.
- Theodore H. Moser, 1967. Drainage by Pumped Wells in Wellton-Mohawk District. Journal of The Irrigation and Drainage Division. Vol 93 No. IR.3. September 1967.
- Todd, D.K., 1980. Groundwater Hidrology. New York: John Wiley and Sons. Inc.
- Tolman, C.F, 1937. Groundwater. New York: McGraw Hill Book Co. Inc.
- Totok Gunawan, 1983. Evaluasi Pengaruh Terhadap Lingkungan Akibat Pendirian Perusahaan Batik di Karangkajen Yogyakarta. Bogor: Fakultas Pasca Sarjana. IPB.



Tukidal Yunianto 1974, Studi Tanah Aluvial di Indonesia,
Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.

Walton, W.C, 1970. Groundwater Resource Evaluation. New
York: McGraw Hill Book Company.

UNESCO WMO, Hidrological Maps. A contribution to the In-
ternational Hydrological Decade. Studies and reports
in hydrology.