



DAFTAR PUSTAKA

- Anto Dajan. 1983. Pengantar Metode Statistik Jilid II. Jakarta : Lembaga Penelitian, Pendidikan dan Penerangan Ekonomi dan Sosial (LP3ES)
- Alaerts, Sri sumestri. 1987. Metode Penelitian Air. Surabaya: Penerbit Usaha Nasional Surabaya.
- Badruddin Mahbub. 1987. Penanggulangan Pencemaran Air Limbah Industri Tapioka Di Lampung. Bandung: Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Pengairan.
- Bouwer, H. 1978. Groundwater Hidrology. Newyork: John Wiley & Sons, Inc.
- Djarwanti. 1986. Upaya Penanggulangan Pencemaran Industri Kecil Tapioka. Semarang: Balai Penelitian Dan Pengembangan Industri.
- Fachruddin Arif. 1989. Pengaruh Sampah di Tempat Pembuangan Akhir Dago, Kotamadya Bandung, Terhadap Kualitas Airtanah Bebas di Sekitarnya. Thesis Fakultas Pasca Sarjana. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.
- Harr, ME. 1962. Groundwater And Seepage. New York: Mc Graw Hill.
- Hem, J.D. 1971. Study And Interpretation of Chemical Characteristics of Natural Water. Washington: Universited States Goverment Printing Office.
- Joesron Loebis. 1983. Analisa Hidrograp. Bandung: Direktorat Jendral Pengairan Departemen Pekerjaan Umum.
- Jomulyo, Suratman worosuprojo. 1983. Pengantar Geografi Tanah. Yogyakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Universitas Gadjah Mada Fakultas Geografi.
- Karmono dan Joko Cahyono. 1978. Pengantar Penentu Kualitas Air. Yogyakarta: Laboratorium Hidrologi Universitas Gadjah Mada "Serayu Project" NUFFIC- Universitas Gadjah Mada.
- Karmono, Jomulyo dan Suratman Woro. 1981. Petunjuk Analisa Tanah. Yogyakarta: Laboratorium Geomorfologi Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Anonimous 1985. Pedoman Penulisan Skripsi Program S₁ Pada Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta : Yogyakarta : Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Fakultas Geografi Universitas Gadjah Ma-



da.

- Karmono Mangun Sukardjo. 1985. Inventarisasi Sumberdaya Lahan Untuk Pengelolaan DAS Dengan Tinjauan Secara Geomorfologi. Yogyakarta: Makalah Dalam Rangka Pengelolaan DAS Departemen Kehutanan .
- Keputusan Gubernur Kepala Daerah Tingkat I Jawa Tengah 1990. Baku-Mutu Jawa Tengah. Yogyakarta: Pusat Penelitian Lingkungan Hidup Universitas Gadjah Mada.
- Krussemen, G.P. Rider, N.A. 1970. Analisis and Evaluation of Pumping Test Data. Wageningen: International Institute for Land Reclamation and Improvement.
- Laporan Bappeda Tingkat I Jawa Tengah. 1990 Intrusi Air laut di Akifer Pantai Jawa Tengah. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada Fakultas Geografi.
- Linsley. Hidrologi for Engineers Diterjemahkan Oleh Yandi Hermawan. 1986. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Mathes G. dan Harvey, JC. 1982. The Properties of Ground Water. New York: John Wiley & Sons.
- Mahida. U.N. 1984. Pencemaran Air dan Pemanfaatan Limbah Industri. Jakarta: CV Rajawali.
- Mock. F.J. 1973. Land Capability Appraisal Indonesia Water Availabel Appraisal. Bogor: Food and Agriculture Organisation of The United Nation.
- P. Subiyanto. Tj. 1986. HFS dan Industri Ubikayu Lainnya. Jakarta: PT Gramedia.
- Sosrosoedirdjo. 1983. Bercocok Tanam Ubikayu. Jakarta : CV Yasaguna.
- Suyono Sosrodarsono dan Kensaku Takeda. 1980. Hidrologi Untuk pengairan. Jakarta: Pradnya Paramita.
- Suharyadi. 1984. Geohidrologi. Yogyakarta: Jurusan Teknik Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada.
- Sugiharto. 1987. Dasar-dasar Pengelolaan Air Limbah. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Soekardi Wisnubroto, Siti lela Aminah.s dan Mulyono Niti Spto. 1981. Asas-asas Meteorologi Pertanian. Jakarta: Ghalia Indonesia.



- Slamet Ryadi. 1984. Pencemaran Air Dasar-dasar dan Pokok-pokok Penanggulangannya. Surabaya: Karya Anda Surabaya Indonesia.
- Stuyfzand, P.J. 1986. A New Hydrochemical Classification Of Watertypes: Principles And Application to The Coastal Dunes Aquifer System of The Netherlands. Netherlands: The Netherlands Waterworks Testing and Research Institute KIWA Ltd.
- Sunardi Djoyosuharto. 1988. Metode Penelitian Geografi. Yogyakarta: Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Sugeng Martopo. 1991. Identifikasi, Prediksi dan Evaluasi Dampak Aspek Air. Yogyakarta: Program penelitian Lingkungan Hidup UGM.
- Suyono Sosrodarsono, Masateru Tominaga. 1984. Perbaikan & Pengaturan Sungai. Jakarta: PT Pradnya Paramita.
- Tejoyuwono Notohadiprawiro. 1985. Peranan Ilmu Tanah Dalam Menunjang Pengelolaan DAS. Yogyakarta: Fakultas Kehutanan.
- Tood, David Keith, 1980. Groundwater Hydrology. New York: John Wiley & Sons.
- Walton, William C, 1970. Seepage. Wageningen: International Institute for Land Reclamation and Improvement.