



DAFTAR PUSTAKA

- Alif Noor Anna, 1986. Pengaruh Limbah Industri Tekstil Pabrik Cambrie GKBI Medari Terhadap Kualitas Air Sungai Kuning di Kecamatan Sleman Yogyakarta. Skripsi Sarjana Fakultas Geografi UGM. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.
- Alwi M. Dahlan, 1979. Laporan Kualitas Lingkungan Hidup Indonesia. Jakarta: Menteri Negara Pengawasan Pembangunan dan Lingkungan Hidup.
- Badrudin Mahbud, 1985. Masalah Pencemaran Air dan Usaha Pengendaliannya. Jakarta: Pusat Litbang Pengairan Departemen Pekerjaan Umum.
- Bukit, N.T. Kosasih dan Sumanto, 1981. Masalah Kualitas Air. Bandung: Balai Besar Selulosa PT Pupuk kijang.
- Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi, 1991. Kesuburan Tanah. Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan.
- Farida Asni, 1991. Salinitas Tanah dan Pengaruhnya Terhadap Tingkat kesuburan Tanah di Kecamatan Hardjo Grabag Kabupaten Daerah Tingkat II Purworejo Jawa Tengah. Skripsi Sarjana Fakultas Geografi UGM. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.
- Hardjoso Prodjopangarso, 1987. Teknik Penyehatan. Yogyakarta: Laboratorium P45 Fakultas Teknik UGM.
- Harry D. Buckman dan Nyle. C. Brady, 1969. The Nature and Properties of Soils. New York: The Macmillan Company.
- Isa Darmawidjaya, 1970. Asas-asas Klasifikasi Tanah. Salatiga: R.R.C. Cetas.
- Jamulya dan Suratman Worosuprojo, 1991. Petunjuk Analisis Tanah di Laboratorium. Yogyakarta: Laboratorium Geografi Tanah. Fakultas Geografi UGM.
- _____, 1983. Pengantar Geografi Tanah. Yogyakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Fakultas Geografi UGM.



- Kang Biauw Tjwan, 1965. Pengantar Ilmu Tanah. Bogor : Fakultas Pertanian IPB.
- Karmono dan Joko Cahyono, 1978. Pengantar Penentuan Kualitas Air. Yogyakarta : Laboratorium Hidrologi. Seraya Valley Project. Nuffic UGM.
- Linsley P.T., 1948. Applied Hydrology. New York : MC Graw Hill Book Company.
- Mahida.UN, 1984. Pencemaran Air dan Pemanfaatan Limbah Industri. Jakarta : CV Rajawali.
- M. Shodiq Hidayat, 1992. Diktat Kuliah Ilmu Kesuburan Tanah. Yogyakarta : Fakultas Pertanian UGM.
- Muhammad Rasmadi, 1988. Pengaruh Air Irigasi Berlimbah Pabrik Gula dan Pabrik Spiritus Madukismo Terhadap Agroekosistem Sawah. Yogyakarta : Thesis Fakultas Pasca Sarjana UGM.
- Muryanti, 1990. Pengaruh Irigasi Air Limbah PG. Tasikmadu Terhadap Produktivitas Tanaman Padi dan Tebu Di Desa Buran Kecamatan Tasikmadu Kabupaten Karanganyar. Ditinjau dari Segi Kualitas Air. Skripsi Sarjana Fakultas Geografi UGM. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Nurhayati Hakim, 1986. Dasar-dasar Ilmu Tanah. Lampung : Penerbit Universitas Lampung.
- Pusat Penelitian Lingkungan Hidup. 1990. Studi Evaluasi Lingkungan Pabrik Cambric GKBI Medari. Yogyakarta: PPLH UGM.
- Santosa, 1975. Ilmu Hara. Yogyakarta: Fakultas Biologi UGM.
- Sekretariat Menteri Negara Kependudukan dan Lingkungan Hidup, 1988. Keputusan Menteri Negara Kependudukan dan Lingkungan Hidup tentang Pedoman Penetapan Baku Mutu Lingkungan. Jakarta: Departemen Kependudukan dan Lingkungan Hidup.
- Sitanala Arsyad, 1989. Konservasi Tanah dan Air. Bogor : Penerbit Institut Pertanian Bogor.
- Siti Puji Hastuti, 1990. Pemanfaatan Air Limbah Kota Yogyakarta Untuk Irigasi Sawah Di Daerah Kecamatan Sewon Kabupaten Bantul Ditinjau Dari Kualitas Air. Skripsi Sarjana Fakultas Geografi UGM. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.



Soekardi Wisnubroto, 1983. Asas-asas Meteorologi Pertanian. Jakarta: Ghalia.

Sudarmadji dan Sutanto, 1991. Kursus Hidrologi Air Permukaan. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.

Sujarwadi, 1987. Dasar-Dasar Teknik Irigasi. Yogyakarta : Keluarga mahasiswa Teknik Sipil Fakultas Teknik UGM.

Suyono Sosiodarsono, 1976. Hidrologi Untuk Pengairan. Jakarta : Pradyna Paramita.

Thompson and Troth, 1975. Soils and Soil Fertility. New York : Mc Graw-Hill, Inc.