

DAFTAR PUSTAKA

- AAK. 1990. Budidaya Tanaman Padi. Yogyakarta: Kanisius
- Alief Noor Anna. 1986. Pengaruh Limbah Industri Tekstil Pabrik Cambric GKSI Medari Terhadap Kualitas Air Sungai Kuning Di Kecamatan Sleman. Skripsi. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM
- Anwar Hadi. 2005. Prinsip Pengelolaan Pengambilan Sampel Lingkungan. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Benyamin Lakitan. 1997. Dasar-dasar klimatologi. Jakarta: Raja Grafindo Persada..
- Chrystina Sari N. 2003. Studi Kualitas Air Sungai Sewatu Di Kecamatan Margoyoso Kabupaten Pati. Skripsi. Surakarta: Fakultas Geografi UMS
- Fuad Amsyari. 1986. Prinsip-Prinsip Pencemaran Lingkungan. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Hariyoto dan Widyowati. Metode pengambilan contoh air dan pemeriksaan bakteriologi air. Yogyakarta: Dep Kes RI.
- Bohn L. Hinrich., Mc Neal L. Brian dan O'connor A. George. 1979. Soil Chemistry. New York: John Wiley & Sons.
- Khusniah Daimatul. 2006. Pengaruh air limbah Pabrik Gula Ceper Baru terhadap kualitas air irigasi di sepanjang Sungai Ceper di Kecamatan Ceper Kabupaten Klaten. Skripsi. Surakarta: FKIP UNS.
- Kim H. Tan. 1998. Dasar-dasar kimia tanah. Yogyakarta: UGM Press.
- Gohil M.B. 2005. Land Treatment of Waste Water. New Delhi: New Age International (P) Ltd.
- Philip Kristanto. 2006. Ekologi Industri. Yogyakarta: Andi Press.
- Pitaloka, A.D. 2004.: Evaluasi Perkembangan Industri di Kecamatan Jaten Kabupaten Karanganyar Tahun 1991-2000. Skripsi. Surakarta: Geografi Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Potter dkk. 1994. Limbah Cair Berbagai Industri di Indonesia: Sumber, Pengendalian, dan Baku Mutu. Jakarta: EMDI-Bapedal.

- Prawiro Ruslan H. 1983. Ekologi Lingkungan Pencemaran. Semarang: Satya Wacana.
- Sarwono Hardjowigeno dan Lutfhi Rayes. 2005. Tanah Sawah. Malang: Banyu Media.
- Slamet Ryadi. 1984. Pencemaran Air Dasar-dasar dan Pokok Penanggulangannya. Surabaya: Karya Anda.
- Slamet Ryadi. 1984. Ekologi Ilmu Lingkungan, Dasar-Dasar dan Pengertiannya. Surabaya: Usaha Nasional
- Sosrodarsono, Suyono dan Kensaku Takeda. 1980. Hidrologi Untuk Pertanian. Jakarta: Pradnya Paramita.
- Sugiharto. 1987. Dasar-Dasar Pengelolaan Air Limbah. Jakarta: Universitas Indonesia
- Sunu Pramudya. 2001. Melindungi Lingkungan Dengan Menerapkan ISO 14001. Jakarta: Grasindo.
- Suripin. 2001. Pelestarian Sumber Daya Tanah dan Air. Semarang: Andi.
- Surna T. Djajadiningrat, Amir, Harry Harsono.1993. Penilaian Secara Cepat Sumber-Sumber Pencemaran Air, Tanah, dan Udara. Yogyakarta: Gadjah Mada University.
- Thoni Kurniawan R. 2004. Pengaruh Limbah Cair Industri Mie Soun Terhadap Kualitas Air Sungai Gede Untuk Irigasi Di Desa Manjung Kecamatan Ngawen Kabupaten Klaten. Skripsi. Surakarta: Fakultas Geografi UMS.
- Tresna Sastrawijaya, A. 2000. Pencemaran Lingkungan. Jakarta: Rineka Cipta.
- UN. Mahida. 1986. Pencemaran Air Dan Pemanfaatan Limbah Industri. Jakarta: CV Rajawali.
- Wisnu Arya Wardhana. 1995. Dampak Pencemaran Lingkungan.Yogyakarta: Andi Offset.