

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 1991. *Petunjuk Penulisan Usulan Penelitian dan Tesis Sarjana*. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Atmojdo K. 1995. Gambaran Pencemaran Air Sungai di Indonesia dan Usaha Penanggulangannya. *Jurnal Fakultas Biologi Universitas Atmajaya Yogyakarta Tahun 1 No.1*.
- Darmono. 2001. *Lingkungan Hidup dan Pencemaran Hubungan dengan Toksikologi Senyawa Logam*. UI Press. Jakarta.
- Edmonson W.T. 1959. *Fresh Water Biology*. John Wiley and Sons Inc. USA.
- Effendi H. 2003. *Telaah Kualitas Air Bagi Pengelolaan Sumber Daya dan Lingkungan Perairan*. Kanisius. Yogyakarta.
- Haslam S.M. 1995. *River Pollution and Ecological Perspective*. John Willey and Sons Chichester UK.
- Jeffries M. and Mills D. 1996. *Freshwater Ecology Principles and Application*. John Willey and Sons Chichester UK.
- Karmono dan Cahyono J. 1974. *Pengantar Penentuan Kualitas Air*. Laboratorium Hidrologi Universitas Gadjah Mada. Jogjakarta.
- Mahida U.N. 1986. *Pencemaran Air Dan Pemanfaatan Limbah Industri*. Rajawali. Jakarta.
- Mason C.F. 1993. *Biology of Freshwater Pollution*. Second Edition. Longman Scientific and Technical New York.
- Nazir M. 2005. *Metode Penelitian*. Cetakan Keenam. Penerbit Ghalia Indonesia. Bogor.
- Nybakken J.W. 1998. *Biologi laut : Suatu Pendekatan Ekologis*. Gramedia. Jakarta.



- Odum E.P. 1993. *Dasar-dasar Ekologi*. Gadjah Mada University Press.Yogyakarta.
- Poedjirahayu E dan Mahayani N. P. D. 2005. *Petunjuk Praktikum Ekologi Perairan. Laboratorium Ekologi Hutan*. Jurusan Konservasi Sumber Daya Hutan. Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta (Tidak Dipublikasikan).
- Poedjirahajoe E dan Mahayani N.P.D.2007. *Petunjuk Praktikum Pencemaran Lingkungan. Laboratorium Ekologi Hutan*. Jurusan Konservasi Sumber Daya Hutan. Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta (tidak dipublikasikan).
- Riyatun Sugiarti S.W Wijaya A.D. Sardjono Y. 2003. Indikasi Pencemaran Merkuri (Hg) di Sungai Bengawan Solo. *Journal of Biology Science Volume 6 No. 1. Hal: 138-142*.
- Ryadi. 1984. *Pencemaran Air*. Karya Anda.Yogyakarta.
- Sanjaya Y. 2004. Perbandingan Penggunaan Insektisida dan Sistem Pengendalian Hama Terpadu (PHT) terhadap Kelimpahan Pankton. *Journal of Biology Science Volume 6 No. 1. Hal: 135-137*.
- Sari D. 2004. *Keanekaragaman Biota dan Kualitas Air Sungai Kuning di Lokasi Pabrik Kayu Lapis Mitra Kayu Sejati Kabupaten Sleman DIY*. Skripsi. (tidak dipublikasikan). Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Sastrawijaya T. 1991. *Pencemaran Lingkungan* . PT.Rineka Cipta. Jakarta.
- Sudarmadji. 1997. *Pidato Pengukuhan Jabatan Guru Besar dalam Bidang Hidrologi pada Fakultas Geografi tentang : "Kualitas Air Dalam Konteks Hidrologi Dengan Berbagai Aspek Lingkungan"*. Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Sudjana. 2002a. *Desain dan Analisis Eksperimen* edisi IV. Tarsito. Bandung.
- _____. 2002b. *Metoda Statistik* edisi ke- 6. Tarsito. Bandung.
- Sugiharto. 1987. *Dasar-dasar Pengelolaan Air Limbah*. Universitas Indonesia Press.

Suhartini dkk. 2002. *Tinjauan Sosial Ekonomi dan Kebijakan Pengembangannya di Indonesia. Dalam Sulistyia (ed.)*. Fakultas Pertanian Universitas Janabadra.

Supriyadi dan Poedjirahajoe E. 1988. *Densitas Diatom Kualitas Fisik dan Kimia Sungai Code Yogyakarta*. Laporan Penelitian (tidak dipublikasikan). Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Suripin. 2002. *Pelestarian Sumber Daya Tanah Dan Air*. Penerbit Andi. Yogyakarta.

Wardhana W.A. 2001. *Dampak Pencemaran Lingkungan*. Edisi Revisi. Penerbit Andi. Yogyakarta.

Whitten J. A. Mustafa M. Henderson S. G. 1987. *Ekologi Sulawesi*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.