

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonimus, 2009, SNI 6989. 72:2009. *Air dan air limbah – bagian 72: Cara uji Kebutuhan Oksigen Biokimia (BOD)*. Badan Standar Nasional Indonesia.
- Anonimus, 2004, SNI 06-6989. 15:2004. *Air dan air limbah – bagian 15: Cara uji kebutuhan oksigen kimiawi (KOK)*. Badan Standar Nasional Indonesia.
- Anonimus, 2004, SNI 06-6989. 14:2004. *Air dan air limbah – bagian 14: Cara uji oksigen terlarut secara yodometri*. Badan Standar Nasional Indonesia.
- APHA, 1989. *Standard methods for the examination of waters and wastewater. 17th ed.* American Public Health Association, American Water Works Association, Water Pollution Control Federation. Washington, D.C. 1467 p.
- Alaerts, G and S.S. Santika, 1994. *Metode Penelitian Air*. Penerbit Usaha Nasional Surabaya.
- Badan Lingkungan Hidup Provinsi Bali, 2009. *Status Lingkungan Hidup Daerah Provinsi Bali*, Denpasar.
- Badan Lingkungan Hidup Provinsi Bali, 2015. *Status Lingkungan Hidup Daerah Provinsi Bali*, Denpasar.
- Bappedal Jateng, 2002. *Laporan Akhir, Penyusunan Profil Lingkungan DAS Babon di Jawa Tengah*, Semarang.
- Cottam, T, 1969. *Research for Establishment of Water Quality Criteria for Aquatic Life*. Reprint Transac of the 2<sup>nd</sup> Seminar on Biology, April 20-24, Ohio.
- Dahuri, R. dan A. Damar, 1994. *Metode dan Teknik Analisis Kualitas Air*. PPLH, Lembaga Penelitian IPB-Bogor.
- Dini Silvia, 2011. *Evaluasi Kualitas Air Sungai Ciliwung di Provinsi Daerah Ibukota Jakarta Tahun 2000 – 2010*. Skripsi, Universitas Indonesia.
- Darsono, V. 1992. *Pengantar Ilmu Lingkungan*. Penerbit Universitas Atmajaya, Yogyakarta.

- Esta Ari Kadek, 2016. *Penentuan Status Mutu Air Tukad Yeh Poh Dengan Metode Storet*. Jurnal Kimia 10 (1), Universitas Udayana.
- Effendi, H, 2003. *Telaah Kualitas Air Bagi Pengelolaan Sumber Daya dan Lingkungan Perairan*. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Fardiaz, S. 1992. *Polusi Air dan Udara*, Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Hadi, A, 2007. *Prinsip Pengelolaan Pengambilan Sampel Lingkungan*. Penerbit PT. Gramedia. Jakarta.
- Hardjasoemantri, K. 1986. *Hukum Tata Lingkungan*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Hidayat, I. 1981. *Water Pollution Control, Pengawasan Kualitas dan Pencemaran Air*, Paket Ilmu Jurusan Farmasi, FMIPA, ITB, BPC, I.S.F.I, Jawa Barat.
- Ibrahim, S. 1982. *Water Pollution Control. Pengawasan Kualitas dan Pencemaran Air*. Paket Ilmu Jurusan Farmasi, FMIPA, ITB, BPC, I.S.F.I, Jawa Barat.
- Irianto, E.W dan B. Machbub, 2003. *Fenomena Hubungan Debit Air dan Kadar Zat Pencemar dalam Air Sungai. (Studi Kasus : Sub DAS Citaru Hulu)*. JLP. Vol 17 (52) Tahun 2005.
- Kementerian Lingkungan Hidup, 2003. *Keputusan Menteri Lingkungan Hidup No. 115 Tahun 2003 tentang Penetapan Status Mutu Air*, Jakarta.
- Kementerian Negara Lingkungan Hidup, 2009. *Undang-undang Nomor 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup*, Jakarta.
- Kementerian Negara Lingkungan Hidup, 2010. *Peraturan Menteri Negara Lingkungan Hidup Nomor 01 Tahun 2010 Tentang Tata Laksana Pengendalian Pencemaran Air*, Jakarta.
- Kristianto, P. 2002. *Ekologi Industri*. Penerbit ANDI, Yogyakarta.
- Lutfi A S, 2006. *Kontribusi Air Limbah Domestik Penduduk di sekitar Sungai TUK Terhadap Kualitas Air Sungai Kaligarang serta Upaya Penanganannya*. (Studi Kasus Kelurahan Sampangan dan Bendan Ngisor

Kecamatan Gajah Mungkur Kota Semarang).

Mahendra Suidiana Made, 2015. *Kajian Kualitas Perairan Tukad Badung di Kota Denpasar, Bali*. Laporan Penelitian, Universitas Udayana.

Mahyudin, Soemarno, Prayogo Budi Tri, 2015. *Analisis Kualitas Air dan Strategi Pengendalian Pencemaran Air Sungai Metro di Kota Kepanjen Kabupaten Malang*. J-Pal, Vol.6 No.2, Universitas Brawijaya, Malang.

Mahida, U.N. 1986. *Pencemaran dan Pemanfaatan Limbah Industri*. Rajawali Press, Jakarta.

Mulyanto, H.R. 2007. *Sungai, Fungsi dan Sifat-Sifatnya*. Graha Ilmu. Yogyakarta.

Odum, E. P. 1996. *Dasar – Dasar Ekologi*. Terjemahan Samingan T. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.

Pemerintah Provinsi Bali, 2016. *Peraturan Gubernur Bali Nomor 16 Tahun 2016 tentang Baku Mutu Lingkungan Hidup dan Kriteria Baku Kerusakan Lingkungan Hidup*, Denpasar.

Pemerintah Republik Indonesia, 2001. *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 82 Tahun 2001 tentang Pengelolaan Kualitas Air dan Pengendalian Pencemaran Air*, Jakarta.

Setiaji, B. 1995. *Baku Mutu Limbah Cair untuk Parameter Fisika, Kimia pada Kegiatan MIGAS dan Panas Bumi*. Lokakarya Kajian Ilmiah tentang Komponen, Parameter, Baku Mutu Lingkungan dalam Kegiatan Migas dan Panas Bumi. PPLH UGM, Yogyakarta.

Sugiharto, 1987. *Dasar-dasar Pengelolaan Air Limbah*. UI Press, Jakarta.

Sumengen, 1987. *Metode Praktis dalam Menentukan Pencemaran Air*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Bahan Kursus Penyegar dan Musyawarah II ILUNI FK-UI, Jakarta.

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

Suriawiria, U. 1996. *Air dalam Kehidupan dan Lingkungan yang Sehat*. Penerbit Alumni. Bandung.

Wardhana, W.A, 2004. *Dampak Pencemaran Lingkungan*, Penerbit Andi, Yogyakarta.