

DAFTAR PUSTAKA

- Cotton dan Wilkinson. 1989. *Kimia Anorganik Dasar Cetakan Pertama*. Jakarta: UI-Press
- Darastha, A., Putri, N., & Utomo, Y. 2008. Analisis Kandungan Besi di Badan Air dan Sedimen Sungai Surabaya. (2): 1–9.
- Diasir F. R., Halim F., Kawet, L., & Jasin, M.I, 2014. Alternatif Pengembangan Sistem Penyediaan Air untuk Zona Pelayanan IPA SEA Kota Manado. *Jurnal Sipil Statik*, 2(2): 107-114.
- Direktorat Jenderal Cipta Karya, Departemen Pekerjaan Umum. 2004. *Kriteria Perencanaan Penyediaan Air Bersih*
- Effendi. 2003. *Telaah Kualitas Air: Bagi Pengelolaan Sumber Daya Alam dan Lingkungan Perairan*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius.
- Eddy. 1991. *Wastewater Engineering: Treatment, Disposal, Reuse*. 3rd ed. (Revised by: G. Tchobanoglous and F.L. Burton). McGraw- Hill, Inc. New York, Singapore. 1334 p.
- Faizal. 2017. *Sungai Kali Surabaya Disebut Darurat Sampah Popok*. Harian Kompas, 13 Juli 2017.
- Gubernur Jawa Timur. 2008. Peraturan Daerah Jawa Timur Nomor 02 Tahun 2008 *Tentang Pengelolaan Kualitas Air dan Pengendalian Pencemaran Air*. Surabaya
- Joko, Tri. 2010. *Unit Air Baku dalam Sistem Penyediaan air Minum*. Yogyakarta. Graha Ilmu. Cetakan Pertama.
- Juwitanti, E., Ain, C., & Soedarsono, P., 2013. Kandungan Nitrat dan Fosfat Air pada Proses Pembusukan Eceng Gondok (*Eichhornia sp.*). *Journal of Maquares*. 2(4): 46-52
- Kementrian Lingkungan Hidup. 2004. *Pengendalian Pencemaran Air*. Jakarta
- Kerlinger. 2006. *Asas-Asas Penelitian Behavior*. Edisi 3, Cetakan 7. Yogyakarta: Gajah Mada University Press
- Khambali. 2017. *Pencemaran Lingkungan*. Surabaya: Himpunan Ahli Lingkungan Indonesia HAKLI Provinsi Jawa timur
- Kodoatie. 2005. *Pengantar Manajemen Infrastruktur*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Kordi, K., M., G. 2009. Budi Daya Perairan. Buku Kedua. PT. Citra Aditya Bakti: Bandung dalam Uji kualitas air muara sungai lais untuk perikanan d bengkulu utara

- Kristanto. 2002. *Ekologi Industri*. Yogyakarta: Penerbit ANDI
- Lallanilla, M. 2013. *Enam Masalah Lingkungan Teratas di Cina*.
- Mahida. 1986. *Pencemaran dan Pemanfaatan Limbah Industri*. Rajawali Press, Jakarta. Metcalf and I.N.C.
- Margono. 2004. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Jakarta: PT.Rineka Cipta
- Mays, L. W. 1996. *Water Resources Handbook*. McGraw Hill. NewYork.
- Metcalf dan Eddy. 1979. *Wastewater Engineering Treatment, Disposa, and Reuse (2nd Edition)*. New York ; McGraw-Hill Book Company, Inc
- Michael. 1990. *Metode Ekologi untuk Penyelidikan Ladang dan Laboratorium*. Jakarta: UI-Press
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta
- Organization, World Health. 2004. *Pedoman Mutu Air Minum. Edisi ke 3*. Diterjemahkan oleh Widyastuti, P. dan Apriningsih. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Presiden Republik Indonesia. 2001. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 82 Tahun 2001 *Tentang Pengelolaan Kualitas Air dan Pengendalian Pencemaran Air*. Jakarta
- Presiden Republik Indonesia. 2005. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 16 Tahun 2005 *Tentang Pengembangan Sistem Penyediaan Air Minum*. Jakarta
- Priyambada, I. B., Oktiawan W, & R.P.E Suprpto. 2008. Analisa Pengaruh Perbedaan Fungsi Tata Guna Lahan Terhadap Beban Pencemaran BOD Sungai (Studi Kasus Sungai Serayu Jawa Tengah). *Jurnal Presipitasi*, 5: 55-62.
- Rahmadi, Takdir. 2012. *Hukum Lingkungan di Indonesia*. Jakarta. PT Raja Grafindo Persada. hlm. 194.
- Sasongko, E. B., Widyastuti, E., & Priyono, R. E. 2014. Kajian Kualitas Air dan Penggunaan Sumur Gali oleh Masyarakat di Sekitar Sungai Kaliyasa Kabupaten Cilacap. *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 12(2), 72-82
- Suharto. 2011. *Limbah Kimia dalam Pencemaran Udara Dan Air*. Penerbit Andi, Yogyakarta
- Sumantri, Arif. 2013. *Kesehatan Lingkungan Edisi Revisi*. Jakarta: KENCANA PRENEDA MEDIA GROUP

- Susanti, Rini, 2010. Pemetaan Persoalan Sistem Penyediaan Air Bersih untuk Meningkatkan Kualitas Sistem Penyediaan Air Bersih di Kota Sawahlunto. *Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota*, 21(2), 111-128
- Trisnawati, A., & Masduqi, A. 2013. Analisis Kualitas Dan Strategi Pengendalian Pencemaran Air Kali Surabaya. *Jurnal Purifikasi*, 14(2), 90–98.
- Umaly, R.C. dan Ma L.A. Cuvin. 1988. *Limnology: Laboratory and field guide, Physico-chemical factors, Biological factors*. National Book Store, Inc. Publishers. Metro Manila. 322p.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2004 *Tentang Sumber Daya Air*
- Wardhana. 2004. *Dampak Pencemaran Lingkungan (Cetakan Keempat)*. Yogyakarta : Penerbit Andi
- Wardhana. 1995. *Dampak Pencemaran Lingkungan*. Yogyakarta: Andi Offset