

DAFTAR PUSTAKA

- Agustianingsih, D., dkk., 2012, *Analisis Kualitas Air dan Strategi Pengendalian Pencemaran Air Sungai Blukar Kabupaten Kendal*, Jurnal, Teknik Lingkungan Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro.
- Alaerts, G., dan Santika, SS., 1987, *Metode Penelitian Air*, Usaha Nasional, Surabaya.
- Anonim, 2001, *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 82 tahun 2001 Tentang Baku Mutu Air*, Kementrian Lingkungan Hidup, Jakarta .
- Anonim, 2013, Pengaruh Zat Besi dalam Tubuh, Sumber:<https://advancebpp.wordpress.com/tag/pengaruh-zat-besi-dalam-tubuh/>, diakses tanggal 14 Maret 2016.
- Babut, W, R., 2015, *Studi Fisis untuk Menentukan Kualitas Air Tanah di Sekitar Wilayah Pertambangan Mangan Desa Satar Punda Kec. Lambaleda Kab. Manggarai Timur Nusa Tenggara Timur*, Skripsi, Pogram Studi Fisika, FMIPA UGM, Yogyakarta.
- Bahri, S., Ramadhan, F., 2001, *Kualitas Perairan Situ Gintung Tangerang Selatan*, *Jurnal Biogenesis*, UIN Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Bakhtiar, 2008 , *Analisis Pengembangan Manfaat Situ (Studi Kasus : Situ Cangkuang, Kabupaten Garut, Jawa Barat)*, Jurnal Media Komunikasi Teknik Sipil, Jawa Barat.
- Chandra, B., 2006, *Pengantar Kesehatan Lingkungan*, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Cobourn, J., Saito, L., Brock, J., Ramon, N., Susfalk, R., & Chandra, S., 2008, *Groundwater-Surface Water Interactions Along the Truckee and Carson Rivers*, Journal Special Publication, 8(23), hal. 2-5.
- Daud, A., 2011, *Analisis Kualitas Lingkungan*, Ombak ,Yogyakarta.
- Darmono, 1995, *Logam Dalam Sistem Biologi Makhluk Hidup*, UI-Press, Jakarta.
- Dini, A., 2015, *Studi Menentukan Kualitas Air Tanah di Wilayah Terdampak Bencana Lumpur Lapindo Porong Sidoarjo Jawa Timur dengan Uji Karakteristik Fisis*, Skripsi, Program Studi Fisika, FMIPA UGM, Yogyakarta.
- Effendi, H., 2003, *Telaah Kualitas Air Bagi Pengelolaan Sumberdaya dan Lingkungan Perairan*, Kanisius, Yogyakarta.

- Fardiaz, S., 1992, *Mikrobiologi Pangan I*, Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Hadi, P. M., dan Purnomo, Ig., 1996, *Pengaruh Lingkungan Fisik dan Sosial terhadap Kondisi Air Tanah di Kota Administrasi Cilacap*, Lembaga Penelitian Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Halliday, D., dan Resnick, R., 1982, *Fisika Jilid I Edisi 3*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Hecht, E., 2002, *Optics (4th ed)*, Addison Wesley, San Fransisco.
- Kasiro, dkk., 1997, *Pedoman Kriteria Desain Embung Kecil untuk Daerah Semi kering di Indonesia*, PT Medisa, Jakarta.
- Kristianto, P., 2002, *Ekologi Industri*, Penerbit ANDI, Yogyakarta.
- Kurniawan, M, D., 2012, *Metode Penentuan Koefisien Kekentalan Zat Cair*, Mediacom, Yogyakarta.
- Lewa dkk, 2010, *Kualitas Air Sungai Ciliwung di Kota Bogor*, Jurnal, Program Studi Biologi FMIPA, Universitas Pakuan.
- Lukman, 2011, *Ciri Wilayah Eufotik Perairan Danau Toba*, Prosiding Seminar Nasional Hari Lingkungan Hidup 2011, “Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan Hidup berbasis Kearifan Lokal, PPLH –LPPM Unsoed, Ikatan Ahli Lingkungan Hidup Indonesia, 130 – 139.
- Lukman, 2013, *Kondisi Kualitas Air Embung di Nusa Tenggara Timur*, Pusat Penelitian Limnologi-LIPI, Jakarta.
- Lukman, Said, D.S., & Triyanto, 2010, *Kondisi Habitat Ikan Bada (Rasbora argyrotaenia) di Danau Maninjau, Sumatera Barat*, Prosiding Seminar Nasional Biologi 2010, Perspektif Biologi dalam Pengelolaan Sumberdaya Hayati, Fakultas Biologi UGM, Yogyakarta 24-25 September 2010: 875 – 883.
- Morris, A.S., 2001, *Measurement And Instrumentation Principle*, England: Butterworth-Heinemann.
- Mukono, 2006, *Prinsip Dasar Kesehatan Lingkungan.*, Airlangga University Press, Surabaya.
- Munir, 2003, *Jenis Perairan di Indonesia*, Pustaka Jaya, Indonesia.

- Sears, F.W. dan Zemansky, M.W., 1994, *Fisika untuk Universitas Jilid 1 Edisi Ketujuh*, Binacipta, Bandung.
- Setyaningsih, N., 2014, *Analisis Kesadahan Air Tanah di Kecamatan Toroh Kabupaten Grobogan Provinsi Jawa Tengah*, Skripsi, Fakultas Geografi, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Jawa Tengah.
- Soegianto, 2005, *Ilmu Lingkungan*, Air langga University Press , Surabaya.
- Suherman, R., 2011, *Uji Kadar Logam Pb Cd dan Fe pada Air Situ Ciledug Pamulang*, Skripsi, Program studi kimia Fakultas Sains dan Teknologi, UIN Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Sunarta, dkk., 2015, *Panduan Praktikum Fisika Dasar*, Laboratorium Fisika Dasar, FMIPA, UGM, Yogyakarta.
- Sunu, P. 2001, *Melindungi Lingkungan dengan Menerapkan ISO 1400*, PT.Grasindo, Jakarta.
- Suripin, 2002, *Pelestarian Sumber Daya Tanah dan Air*, Andi, Yogyakarta.
- Suryono & Lukman, 2009, *Analisis Kualitas Air Danau Poso*, USU-Press, Sumatera Utara.
- Tensei, 2013, *Instrumen Analitik Refraktometer*, <http://tenseii-instrumen-euromex.com>. Diakses 15 April 2016
- Unesco, 1992, *Water Quality Assessment*, Great Britain at the University Press, Cambridge.