

DAFTAR PUSTAKA

- Affandi. 2002. *Fisiologi hewan air*. Bogor: unri press
- Alfiansyah, M. 2012. *Pernapasan ikan (pisces)*. <http://www.sentra-edukasi.com/2011/08/sistem-pernapasan-ikan-pisces.html> (4 Oktober 2013)
- Budiono, A. 2003. *Pengaruh Pencemaran Merkuri terhadap Biota Air*. <http://www.achmadbud.net/merkuri.pdf>. (18 oktober 2013).
- Cahyono, B. 2000. *Budidaya Ikan Air Tawar*. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Connell, D.W dan G.J Miller. 1995. *Kimia dan Ekotoksikologi Pencemaran*. Jakarta: UI Press.
- Darmono. 1995. *Logam Dalam Sistem Biologi Air*. Jakarta: UI Press.
- Fry, F.E.J. 1957. *Aquatic Respiration of fish*. Dalam Sohim (1992). *Reproduksi dan molting*. Citra Aji Parama. Yogyakarta.
- Fujaya, Y. 2004. *Fisiologi Ikan Dasar Pengembangan Teknik Perikanan*. Penerbit Rineka Cipta; Jakarta.
- Gibson, M.G. dan F.E.J. Fry, 1960. *The Performance of Lake Trout, Salvelinus namaycush at Various Level at Temperature and Oxygen Pressure*. Canad. Jour. Zool.
- Hagerman, L. dan R.F. Uglow, 1982. *Effects of Hypoxia on Osmotic and Ionic Regulation in the Brown Shrimp (Crangon crangon, L.) from brackish Water*. J. Exp. Mar. Biol. Ecol. 63:93-104.
- Hutagalung, H.P. 1985. *Logam berat dalam lingkungan Laut*. *Pewarta oceanica* IX No. 1 tahun 1985.
- Klaassen C.D. 2001. *Csarett and Doull's Toxicology : The Basic Science of Poisons*, 6th Ed. Mc. Graw Hill, New Yorks.
- Kusnoputro H. 1995. *Pengantar Toksikologi Lingkungan*. Dirjen Pendidikan Tinggi, Depdikbud.
- Mangkoedihardjo S. 1999. *Ekotoksikologi Keteknikan*. Jurusan Teknik Lingkungan, ITS, Surabaya.

- Nurmaryani D. 2003. *Pengaruh Deterjen Terhadap Tingkat Konsumsi Oksigen Ikan Mas (Cyprinus carpio)*. Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan Institut Pertanian Bogor.
- Palar .H. 2004. *Pencemaran dan Toksikologi Logam Berat*. Penerbit Rineka Cipta.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 82 Tahun 2001 tentang Pengelolaan Kualitas Air Dan Pengendalian Pencemaran Air.
- Ratningsih. 2008. *Uji Toksisitas Molase pada Respirasi Ikan Mas (Cyprinus carpio L.)* Jurnal Biotika 6 (1) : 22 - 33.
- Rostim, A. 2001. *Tingkat Konsumsi Oksigen Ikan Bawal (Colossoma marcopomum), Ikan Nilem (Osteochillus hasslti), Dan Ikan Tawes (Puntius javanicus)*. Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan Institut Pertanian Bogor.
- Santoso, B. 1999. *Ikan Mas : Mengungkap Teknik Pemeliharaan*. Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Soemirat, Juli. 2003. *Toksikologi Lingkungan*. Gadjah Mada University Press: Yogyakarta.
- Stwertka, A., 1998. *Guide To The Elements*. Oxford University Press, New York, 240 hal.
- Sudarisman, T. 1997. *Ginjal Sasaran Utama Ligam Berat*. Majalah Wartawan Konsumen, November, No 11, hal. 22.
- Sumantadinata, K. 1995. *Present State of Common Crap (Cyprinus carpio L) Stock in Indonesia*. Aquaculture. No 129:205-209.
- Susanto. 2007. *Petunjuk Praktis Budidaya Ikan Mas*. Kanisius. Yogyakarta. 27-29 ha
- Tri Karyawati, Retno Hartati, Esti Rudiana. 2004. *Konsumsi Oksigen Teripang Hitam (Holothuria atra) pada Sistem Statis dan Sistem Dinamis*. Jurusan Ilmu Kelautan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Diponegoro Semarang.
- Yuniar, V. 2009. *Toksisitas Merkuri (Hg) Terhadap Tingkat Kelangsungan Hidup, Pertumbuhan, Gambaran Darah Dan Kerusakan Organ Pada Ikan Nila (Oreochormis niloticus)*. Departemen Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan Institut Pertanian Bogor.
- Wardhana, W.A. 2001. *Dampak Pencemaran Lingkungan*. Yogyakarta: Andi Offset. Hal. 111-120.