

DAFTAR PUSTAKA

- Amnte, W.M. 2012, *Pesona Danau Toba, Sumatera Utara*. <http://www.all-about-indonesia.co.cc/2012/03/pesona-danau-toba-sumatera-utara.html/> diakses pada tanggal 11 November 2015
- Anwar, J., A.J.Whittem, S.J. Damanik & H. Hisyam. 1984. *Ekologi Ekosistem Sumatera*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Asih, S., E.Nugroho dan Mulyasari. Penentuan Variasi Genetik Ikan Batak (*Tor Soro*) Dari Sumatera Utara Dengan Metode Analisis Random Amplified Polymorphism Dna (RAPD). *Lokakarya Nasional Pengelolaan dan Perlindungan Sumber Daya Genetik di Indonesia: Manfaat Ekonomi untuk Mewujudkan Ketahanan Nasional*.
- Astuty, S., Diana, S., dan Iskandar. 2000. Studi Biologi Ikan Betutu (*Oxyeleotris marmorata*) di Perairan Waduk Cirata. *Jurnal Bionatura*. 2(1): 21-22.
- Ayodhoa, A.U. 2007. *Diktat Kuliah Ilmu Teknik Penangkapan Ikan*. Bogor: Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Bogor.
- Ayodhoa, A.U. 2011. *Metode Penangkapan Ikan*, Bogor : Yayasan Dewi Sri, Institut Pertanian Bogor
- Azrita, Hafrijal Syandri, Dahelmi, Syaifullah, dan Estu Nugroho. 2013. Karakterisasi Morfologi Ikan Bujuk (*Channa lucius*) pada Perairan Danau Singkarak Sumatera Barat, Rawa Banjiran Tanjung Jabung Timur Jambi dan Rawa Banjiran Kampar Riau. *Jurnal Natur Indonesia* 15(1):1–8, ISSN 1410-9379
- Bapelda-SU & LP-ITB. 2001. Pengkajian Teknis Pemanfaatan Sumber Daya Alam Dan Pengelolaan Lingkungan Hidup Kawasan Danau Toba.
- Barus, T. A.,1996. *Pengantar Limnologi Studi Tentang Ekosistem Air Daratan*. Medan: USU Press.
- Barus. 2001. *Pengantar Limnologi, Studi Tentang Ekosistem Sungai Dan Danau*. Medan: FMIPA USU.
- Barus. 2004. *Pengantar Limnologi, Studi Tentang Ekosistem Sungai Dan Danau*. Medan: FMIPA USU.

- Barus. 2007. *Keanekaragaman Hayati Ekosistem Danau Toba Dan Upaya Pelestariannya*. Medan: Fakultas MIPA USU
- Clark, C. 1985. *Bioeconomic Modelling and Fisheries Management*. New York: John Willey and Sons.
- Connel, R.H.L. 1987. *Ecological Studies in Tropical Fish Communities*. Cambridge: Cambridge University Press.
- Daryanto, Afreni Hamidah, Winda Dwi Kartika. 2015. Keanekaragaman Jenis Udang Air Tawar Di Danau Teluk Kota Jambi. Biodiversity of Freshwater Prawns in Danau Teluk Jambi City. *Biospecies*. 8(1):13-19.
- Effendi, H., 2003. *Telaah Kualitas Air : Bagi Pengelolaan Sumber Daya dan Lingkungan Perairan*. Yogyakarta: Kanisius.
- Effendi, M.I. 1997. *Biologi Perikanan*. Bogor: Yayasan Pustaka Nusantara.
- Effendi, M.I. 2003. *Biologi Perikanan*. Bogor: Yayasan Pustaka Nusantara.
- Ensiklopedia indonesia. 1989. *Seri fauna: ikan*. Jakarta: Intermedia.
- Fardiaz, S. 1992. *Polusi Air dan Udara*. Yogyakarta: Kanisius.
- Gulland, J.A. 1977. *Goals and Objective of Fishery Management*. Rome: Food and Agriculture Organization of The United Nations.
- Heddy, S. & Kurniati. 1996. *Prinsip-Prinsip Dasar Ekologi*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- <http://hariansib.co/view/Marsipature-Hutanabe/61675/ikan-kaca-kaca-membludak-di-Danau-Toba-mangsa-ikan-jenis-lain.html/> diakses tanggal 18 November 2015
- http://id.m.wikipedia.org/wiki/kabupaten_samosir diakses pada tanggal 18 November 2015
- <http://www.bibitkan.net/mengenal-pora-pora-ikan-asli-danau-toba/> Diakses tanggal 18 November 2015
- Kartamiharja., E.S. 2009. Pengelolaan Sumberdaya Ikan Bilih (*Mystacoleucus padangensis*) Introduksi di Danau Toba, Sumatra Utara. *Jurnal Kebijakan Perikanan Indonesia*. 1(2): 87-98.

- Koeshendrajana, S. 2010. Valuasi Sosial Ekonomi Dampak Penebaran Ikan Bilih Di Danau Toba, Sumatera Utara. *Jurnal Penelitian*. Kementerian Kelautan & Perikanan.
- Kottelat, M. 1991. Notes on the taxonomy of some Sundaic and Indochinese species of Rasbora, with description of four new species (Pisces: Cyprinidae). *Ichthyol. Explor. Freshwaters*. 2 (2): 171-191.
- Kottelat, M., Whitten, A.J., Kartikasari, S.N. & S. Wirjoatodjo, 1993. *Freshwater fishes of Western Indonesia and Sulawesi*. Hongkong: Periplus Editions.
- Krebs, C.J. 1989. *The Experimental Analysis of Distribution and Abundance*. Second edition. New York: Harper and Row Publisher.
- Kristanto, P. 2002. *Ekologi Industri*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Lalli, C.M. & T.R.Parson. 1993. *Pencemaran Air Dan Pemanfaatan Limbah Industri*. Edisi Keempat. Jakarta: PT Rajawali Grafindo Persada.
- Landau, M. 1992. *Introduction To Aquaculture*. USA: John Wiley & Sons, Inc.
- Mahida, U.N. 1993. *Water Pollution and Disposal of Waste Water on Land*. New York: Tata Mc. Cran-Hill.
- Manurung, G. 2008. *Pengelolaan Danau Toba Secara Berkelanjutan (Sustainable Development)*. <http://Ispl.or.id/?p=45> diakses 18 November 2015
- Marshall, N.B. 1982. *Biology Of Fishes*. New York: Chapman & Hall.
- Michael, P. 1984. *Metode Ekologi Untuk Penyelidikan Ladang Laboratorium*. Jakarta: Universitas Indonesia (UI-Press).
- Moyle, P.B. & J.J. Chech. 1988. *Fishes And Introduction To Ichthyology*. New Jersey: Prentice Hall Englewood Cliffs.
- Mujiman, A. 1998. *Makanan Ikan. Seri Perikanan*. Jakarta: Swadaya.
- Nasution, S.H., Sulastri, Lukman, Sonny Koeshendrajana, Iwan Ridwansyah, dan Rahmi Dina. Penyusunan Konsep Konservasi Danau Towuti Dan Danau Toba Melalui Pendekatan Enam Komponen Konservasi. *Pusat Penelitian Limnologi-LIPI*.
- Nontji, A. 1990. *Laut Nusantara*. Jakarta: Djambatan.

- Nontji, A. 1990. *Review On The Limnology Of Lake Toba*. Jakarta: Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia.
- Odum, E.P. 1993. *Dasar – Dasar Ekologi Umum*, Terjemahan Ir. Tjahajono Samingan, Msc. Bogor: FMIPA. IPB.
- Odum, E.P. 1994. *Dasar-Dasar Ekologi*. Edisi Ketiga. Yogyakarta: UGM Press.
- Odum, E.P. 1996. *Dasar-dasar Ekologi, Edisi Ketiga, Terjemahan Ir. Tjahajono*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Radiopoetra . 1978. *Zoologi*. Jakarta: Erlangga.
- Ramadan, Aftria Rizvica, Nurlita Abdulgani, dan Ninis Triyani. 2012. Perbandingan Prevalensi Parasit Pada Insang dan Usus Ikan Mujair (*Oreochromis mossambicus*) yang Tertangkap di Sungai Aloo dan Tambak Kedung Peluk, Kecamatan Tanggulangin, Sidoarjo. *Jurnal Sains dan Seni ITS*. 1(1), ISSN: 2301-928X
- Rifai S.A.N., N. Sukaya & J. Nasution. 1983. *Biologi Perikanan*. Edisi I. Jakarta: Departemen Pendidikan Dan Kebudayaan.
- Rukmana, H.R. 1997. *Ikan Nila: Budidaya dan Prospek Agrobisnis*. Yogyakarta: Kanisius.
- Saanin, H. 1986. *Taksonomi dan Kunci Identifikasi Ikan*. Jakarta: Bina Cipta.
- Sagala, E.P. 2013. Komparasi Indeks Keanekaragaman Dan Indeks Saprobit Plankton Untuk Menilai Kualitas Perairan Danau Toba, Propinsi Sumatera Utara. *Limnotek*. 20(2): 151-158.
- Santoso, B. 1993. *Petunjuk Praktis Budidaya Ikan Mas*. Yogyakarta: Kanisius.
- Sastrawijaya. A.T. 2000. *Pencemaran Lingkungan*. Cetakan Kedua. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Siagian, C. 2009. Keanekaragaman Dan Kelimpahan Ikan Serta Keterkaitannya Dengan Kualitas Perairan Di Danau Toba Balige Sumatera Utara. *Jurnal. USU*. Medan.
- Simarmata, M.T. 2012. Persepsi Wisatawan Terhadap Pariwisata Danau Toba-Parapat. *Jurnal Akar*. 1(2):137-145.
- Sinambela, M. 2015. *Pencemaran Lingkungan*. Medan: UNIMED.

- Suyanto, R.S. 1999. *Budidaya Ikan Lele*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Tarigan, P.A., Yunasfi, Ani Suryanti. 2013. Struktur Komunitas Ikan di Sungai Naborsahan Danau Toba Sumatera Utara (Community Structure of Fish in Naborsahan's River, Lake Toba North Sumatera). *Jurnal USU*. Medan.
- Togatorop, J. 2009. *Keanekaragaman Ikan di Sungai Lae Kumbi Desa Pegagan Julu III Kec.Sumbul Kab. Dairi.*, Skripsi, FMIPA Unimed, Medan.
- Vitri, D.K., Dewi I. R., dan Syaifullah. 2012. Analisis Morfologi Ikan *Puntius Binotatus Valenciennes 1842* (Pisces: Cyprinidae) Dari Beberapa Lokasi di Sumatera Barat. *Jurnal Biologi Universitas Andalas*. 1(2):139-143.
- Wardana, W.A. 1995. *Dampak Pencemaran Lingkungan*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Wargasmita, S. 2002. Ikan Air Tawar Endemik Sumatra Yang Terancam Punah (The Freshwater Fishes of Endemic of Sumatra That Threatened Species). *Jurnal Iktiologi Indonesia*. 2(2):41-49 ISSN 1693-0339.