

DAFTAR PUSTAKA

- Effendie, M.I. 1997. *Biologi Perikanan*. Yayasan Pustaka Nusantara. Yogyakarta. 163 hal.
- Endah, S.P dan Didik, W.H.T. 2016. Komposisi dan Kelimpahan Fitoplankton di Waduk Djuanda, Jawa Barat. *Jurnal Limnotek Perairan Darat Tropis di Indonesia* (2016) 23 (1) : 26-32.
- Fahmi, M.R.R. Ginanjar, dan R.V. Kusumah. 2015. Keragaman Ikan Hias di Lahan Gambut Cagar Biosfer Bukit Batu, Propinsi Riau. *Pros Sem Nas Masy Biodiv Indonesia I* (2): 19-23.
- Fakhrurrozi, Y. Ardiansyah, K dan Andri, K. 2015. Potensi Ikan Cempedik di Belitung Timur : Suatu Pendekatan Biologi dan Etnobiologi. *Scripta Biologica* (2016) 3 (4) : 1-5.
- Hasonangan, R.S. 2014. Laju Digesti pada Ikan Mas (*Cyprinus carpio*). Fakultas Pertanian, Universitas Sumatera Utara.
- Henny, C. 2011. Bioakumulasi Beberapa Logam pada Ikan di Kolong Bekas Tambang Timah di Pulau Bangka. *Jurnal Limnotek* (2011) 18 (1) : 83-95.
- Janse, S.V.V. Jonathan, T. Carin V.G dan Annelise, G. 2006. *Freshwater Algae. A Guide for the Identification of Microscopic Algae in South African Freshwaters*. ISBN 0-621-35471-6.
- Kurniawan, A. Yulian, F dan Andri, K. 2016. Studi Etnozoologi Ikan Cempedik di Sungai Lenggang, Gantung, Kabupaten Belitung Timur. *Jurnal Sumberdaya Perairan* (2016) 10 (1). ISSN 1978-1652.
- Muryanto, T dan Dedi, S. 2013. Teknik Pengamatan Isi Lambung Ikan Sidat (*Anguilla marmorata*) Hasil Tangkapan di DAS Poso, Sulawesi Tengah. *Balai Penelitian Pemulihan dan Konservasi Sumberdaya Ikan Jatiluhur* (2013) 11 (2) : 51-56.
- Patriono, E. Dewi, A dan Erwin, N. 2004. Studi Komposisi Fitoplankton sebagai Pakan Alami Ikan Sepat Rawa (*Trichogaster trichopterus* Pall) Stadium Muda di Lebak Lebung Teloko Sumatera Selatan. FMIPA, Universitas Sriwijaya.
- Rahmah, S. 2010. Kebiasaan Makanan Ikan Belida (*Chitala lopis* Bleeker 1851) di Daerah Aliran Sungai Kampar, Propinsi Riau. [Skripsi]. Departemen Manajemen Sumberdaya Perairan, Institut Pertanian Bogor.

- Sari, C. 2006. Kebiasaan Makanan Ikan Lidah (*Cynoglossus lingua* Hamilton-Buchanan) di Perairan Ujung Pangkah, Jawa Timur. [Skripsi]. Bogor : Departemen Manajemen Sumberdaya Perairan, Institut Pertanian Bogor.
- Syahputra, H. Darma, B dan Muhammad R.K. 2013. Studi Komposisi Makanan Ikan Sepat Rawa (*Trichogaster trichopterus* Pallas) di Rawa Tergenang Desa Marindal Kecamatan Patumbak. Fakultas Pertanian, Universitas Sumatera Utara.
- Syahputra, A. Zainal A. Muchlisin. Cut N. Defira. 2016. Kebiasaan Makanan Ikan Lontok (*Ophiocara porocephala*) di Perairan Sungai Iyu, Kecamatan Bendahara, Kabupaten Aceh Tamiang Provinsi Aceh. Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kelautan dan Perikanan Unsyiah (2016) 1 (2) : 177-184.
- Taofiqurohman, A. Isnin, N dan Zahidah, H. 2007. Studi Kebiasaan Makanan Ikan Nilem (*Osteochilus hasselti*) di Tarogong Kabupaten Garut. Laporan Penelitian. Penelitian Peneliti Muda (LITMUD) Universitas Padjajaran.
- Wicaksono, P. 2005. Pengaruh Padat Tebar Terhadap Pertumbuhan dan Kelangsungan hidup Ikan Nilem (*Osteochillus hasselti*) yang dipelihara dalam Keramba Jaring Apung di Waduk Cirata dengan Pakan Perifiton. [Skripsi]. Bogor : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Institut Pertanian Bogor.
- Widiana, A. Astuti, K dan Selvi, H. 2013. Potensi Fitoplankton sebagai Sumber Daya Pakan pada Pemeliharaan Larva Ikan Mas (*Cyprinus carpio*) di BBP BAT Sukabumi. Jurnal Biologi (2013) 6 (2).
- Yuliani, W. 2009. Kebiasaan Makanan Ikan Tilan (*Mastacembelus erythrotaenia*, Bleeker 1850) di Sungai Musi, Sumatera Selatan. [Skripsi]. Bogor : Departemen Manajemen Sumberdaya Perairan, Institut Pertanian Bogor.
- Zhou, G. Xuemin, Z. Yonghong Bi. Yubin, L. Jianlin, H. Min Yang. Yu Mei. Kongxian, Z. Lin, Z. Zhengyu Hu. 2011. Phytoplankton Variation and it's Relationship with The Environment in Xiangxi Bay in Spring after Damming of The Three-Gorges, China. Environ Monit Assess (2011) 176 : 125-141.
- Zuliani, Z. Zainal A. Muchlisin dan Nurfadillah, N. 2016. Kebiasaan Makanan Ikan Julung-julung (*Dermogenys* sp.) di Sungai Alur Hitam Kecamatan Bendahara Kabupaten Aceh Tamiang. Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kelautan dan Perikanan Unsyiah (2016) 1 (1) : 12-24.