

DAFTAR PUSTAKA

- Adjie, S., Husnah, dan A.K. Gaffar. 1999. Studi biologi ikan belida (*Notopterus chitala*) daerah sungai Batanghari Propinsi Jambi. *Jurnal Penelitian Perikanan Indonesia*. 5 (1): 38-43.
- Anakotta, A.R.F. 2002. Studi kebiasaan makan ikan-ikan yang tertangkap di sekitar ekosistem mangrove Pantai Oesapa dan Oebelo Teluk Kupang Nusa Tenggara Timur. IPB. Bogor. Thesis.
- Biswas, S.P. 1993. *Manual of Methods in Fish Biology*. South Asian Publishers. New Delhi.
- Caddy, J.F. and Sharp, G.D. 1986. *An Ecological Framework for Marine Fishery Investigations*. FAO, Italy.
- Chassot, E., Gascuel, D., and Colomb, A. 2005. Impact of trophic interactions on production functions and on the ecosystem response to fishing : a simulation approach. *Aqual. Living Resour.* 18:1-13.
- Colwell, R.K. and D.J. Futuyama. 1971. On the measurement of niche breadth and overlap. *Journal of Ecology*. 52 (4): 567-576.
- Effendie, M. I. 1979. *Metoda Biologi Perikanan*. Yayasan Dewi Sri. Bogor.
- _____. 2002. *Biologi Perikanan*. Yayasan Pustaka Nusatama. Yogyakarta.
- Girsang, P. 2018. Serangga solusi pangan masa depan. *Jurnal Pembangunan Perkotaan*. 6(2).
- Gustomi, A., Sulistiono, dan Yonvitner. 2016. Biologi reproduksi ikan belida (*Notopterus notopterus* Pallas, 1769) di Kolong-Bendungan Simpur, Pulau Bangka. *Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia (JIPI)*. 21(1): 56-62.
- Halolo, L.M.B. 2008. Kebiasaan makanan ikan Betok (*Anabas testudineus*) di Daerah Rawa Banjiran Sungai Mahakam, Kec. Kota Bangun, Kab. Kutai Kartanegara, Kalimantan Timur. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor.
- Hossain, M.A., Parween, S., Taleb, A., and Rahman, M.H. 1990. Food and feeding habit of *Notopterus notopterus* (Pallas) in Bangladesh. *University journal of zoology (Bangladesh)*. 9:1-6.
- Kementerian Lingkungan Hidup. 2011. *Gerakan Penyelamatan Danau (GERMADAN) Danau Rawa Pening*. Kementerian Lingkungan Hidup. Jakarta.
- Krebs, C.J. 2014. *Ecological Methodology 3rd*. Harper Collins Publisher. New York.
- Kottelat, M. 2013. The fishes of the inland waters of southeast Asia: a catalogue and core bibliography of the fishes known to occur in freshwaters, mangroves and estuaries. *Raffles Bulletin of Zoology Supplement No. 27*: 1-663.
- Lestari, M. 2010. Biologi reproduksi ikan belida (*Chitala lopis*) di Daerah Aliran Sungai Kampar, Riau. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor. Skripsi.

- Luna, S.M. 2009. *Notopterus notopterus* (Pallas, 1769) Bronze Featherback. <https://www.fishbase.se/summary/Notopterus-notopterus>. Diakses tanggal 15 Agustus 2019.
- Makmur, S., Wibowo, A., dan Sunarno, M.T.D. 2008. Belida. Balai Riset Perikanan Perairan Umum (BRPPU). Sumatera Selatan.
- Nurdawati, S. dan W. Yuliani. 2009. Kebiasaan makanan ikan tilan (*Mastacembelus erythrotaenia*, Bleeker 1850) di Sungai Musi. *Jurnal Iktiologi Indonesia*. 9(2): 129-138.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia nomor 73 tahun 2013 tentang Rawa.
- Rahmah, S. 2010. Kebiasaan makanan ikan belida di Daerah Aliran Sungai Kampar Provinsi Riau. Institut Pertanian Bogor. Skripsi.
- Sanjayasari, D. Dan Kasprijo. 2010. Estimasi nisbah protein energi pada pakan ikan sengaringan (*Mystus Nigriceps*) dasar nutrisi untuk keberhasilan domestikasi. *Jurnal Perikanan dan Kelautan*. 15(2): 41-50.
- Shillewar, K.S. and Nanware, S. S. 2009. Food and feeding habit of fresh water fish *Notopterus notopterus* (Pallas) from Godavari river, Nanded, Maharashtra. *Biomedical & Pharmacology Journal*. 2(2):489-490.
- Utomo, A.D., Wiadnyana, N.N., Aida, S.N., Adjie, S., dan Ali, M. 2013. Biologi dan dinamika populasi beberapa jenis ikan di Rawa Pening Jawa Tengah. Balai Penelitian Perikanan Perairan Umum. Palembang.
- Weber, M. and DeBeaufort, L.F. 1913. *The Fishes of Indo-Australia Archipelago III*. Brill. Leiden.
- Weri, M. N. dan Suchahyo. 2017. Keterkaitan alat tangkap ikan dengan jenis ikan yang didapatkan di Rawa Pening. *Jurnal Bioedukasi*. 10 (2): 35-43.