

DAFTAR PUSTAKA

- Anshary, H. 2010. Infeksi dan Patologi Parasit *Actinocleidus sp. (Monogenea)* pada Insang Ikan Lele Dumbo (*Clarias gariepinus*). Jurnal Perikanan (J.Fish. Sci.) 12 (2): 22-30.
- Alifuddin.M, Hadiroseyani.Y, dan Ohoiulun.I.,2003. Parasit Pada Ikan Hias Air Tawar (Ikan Cupang,Gapi *Rainbow*) Jurnal Jurusan Budidaya Perairan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Institut Pertanian Bogor. 2 (2)
- Andri K. 2012. Penyakit Ikan. UBB Press, Pangkalpinang
- Amri, K., dan Khairuman. 2011. Buku Pintar Budidaya 15 Ikan Konsumsi. Agro Media Pustaka. Jakarta
- Bachtiar, Yusuf. 2006. Panduan Lengkap Budidaya Ikan Lele Dumbo.PT Agro Media Pustaka, Jakarta.
- Boyd, C. E. 1990a. Water quality in ponds for aquaculture. Alabama Agricultural Experiment Station, Auburn University, Auburn, Alabama.
- Hadiroseyani, Y. P. Hariyadi dan Nuryati, S. 2006. Inventarisasi Parasit Lele Dumbo (*Clarias sp*) Di Daerah Bogor. Jurnal Akuakultur Indonesia, 5(2): 167-177
- Handayani R, Adiputra YT, Wardiyanto. 2014. Identifikasi Dan Keragaman Parasit Pada Ikan Mas Koki (*Carrasius Auratus*) Dan Ikan Mas (*Cyprinus Carpio*) Yang Berasal Dari Lampung Dan Luar Lampung. Jurnal Ilmu Perikanan dan Sumberdaya Perairan. 149-156
- Henny, C., E. Susanti. 2009. Karakteristik limnologis kolong bekas tambang timah di Pulau Bangka. Limnotek 26: 119-131.
- Jasmanindar, Y. 2011. Prevalensi Parasit dan Penyakit Ikan Air Tawar Yang Dibudidayakan Di Kota / Kabupaten Kupang . Bionatura – Jurnal Ilmu-ilmu Hayati dan Fisik.. 13 (1) : 25 – 30
- Kabata,Z. 1985. *Parasites and Diseases of Fish Cultured in the Tropics*. Taylor And Francis, London and Philadelphia.
- Lubis, A, R. 2015. Identifikasi dan Prevalensi Ektoparasit Ikan Lele Dumbo (*Clarias gariepinus*) Di Desa Tanjung Rejo Percut Sei Tuan Sumatera Utara. [Skripsi]. Departemen Biologi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Sumatera Utara. Medan.

- Nurdiyanto dan Sumartono. 2006. Model Distribusi Monogenea Pada Ikan Nila (*Oreochromis niloticus*) Di Daerah Istimewa Yogyakarta. *J. Sain Vet.* 24(2): 126.
- Prasetyono E. 2015. Evaluasi Kegiatan Akuakultur di Kolong Pasca Tambang: Analisis Pencemaran Air Kolong. *Omni Akuatika*, 11 (2): 6–14
- Riko, Y. A., Rosidah & Titin, H. 2012. Intensitas Dan Prevalensi Ektoparasit Pada Ikan Bandeng (*Chanos chanos*) Dalam Keramba Jaring Apung (KJA) Di Waduk Cirata Kabupaten Cianjur Jawa Barat. *Jurnal Perikanan dan Kelautan.* 3(4): 231-241.
- Rustikawati, I., Rostika, R., Iriana, D. & Herlina, E. 2004. Intensitas dan Prevalensi Ektoparasit pada Benih Ikan Mas (*Cyprinus carpio L.*) yang Berasal dari Kolam Tradisional dan Longyam di Desa Sukamulya Kecamatan Singaparna Kabupaten Tasikmalaya. *Akuakultur Indonesia* 3(3): 33.
- Siagian, C. 2009. Keanekaragaman dan Kelimpahan Ikan Serta Keterkaitannya dengan Kualitas Perairan di Danau Toba Balige Sumatera Utara. [Tesis]. Universitas Sumatera Utara, Biologi.
- Waker, M. B. J. 2015. Pengaruh Padat Tebar Tinggi Terhadap Petumbuhan Ikan Lele Dumbo (*Clarias gariepinus*). [Skripsi]. Program Studi Manajemen Sumberdaya Perairan, Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara.
- Winaruddin, Rusli, Razi K. 2015. Infestasi Ektoparasit Pada Ikan Lele Dumbo Yang Dibudidaya Di Desa Tumpok Teungoh Kecamatan Banda Sakti Kota Lhoksuemawe. 4 (2)
- Yuliartati, E. 2011. Tingkat Serangan Ektoparasit Pada Ikan Patin (*Pangasius djambal*) Pada Beberapa Pembudidaya Ikan Di Kota Makassar. Universitas Hasanuddin. Makassar.