

DAFTAR PUSTAKA

- Afifah, B., N. Abdulgani., G. Mahasri. 2014. Efektifitas Perendaman Benih Ikan Mas (*Cyprinus carpio* L.) dalam Larutan Perasan Daun Api-Api (*Avicennia marina*) terhadap Penurunan Jumlah *Trichodina* sp. Jurnal Sains dan Seni Pomits. III (2) : 2337-3520
- Afrianto, E. dan Liviawaty. 1992. Pengendalian Hama dan Penyakit Ikan. Kanisius, Yogyakarta.
- Afrianto, E., E. Liviawaty, Z. Jamaris, dan Hendi. 2015. Penyakit Ikan. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Anonim. 2000. Produksi Benih Ikan Gurami (*Osphronemus goramy*, Lac) Kelas Benih Sebar. SNI : 01-6485.3-2000.
- Arbie, M., Syamsuddin, dan Mulis. 2014. Prevalensi dan Intensitas *Trichodina* sp. pada Kulit dan Insang Ikan Mas (*Cyprinus carpio*) di Balai Pengembangan Budidaya Ikan Air Tawar (BPBIAT) Gorontalo.
- Argiono, S. F. 2012. Inventarisasi Parasit pada Benih Ikan Gurame dalam Kolam Terpal di Kecamatan Pengasih Kabupaten Kulonprogo Yogyakarta. Departemen Budidaya Perairan. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor. Skripsi.
- Arianty, H. S. 2010. Keberadaan Parasit Benih Ikan Kerapu Macan *Epinephelus fuscoguttatus* pada Pendederan di Karamba Jaring Apung Balai Sea Farming Kepulauan Seribu Jakarta. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor. Skripsi.
- Aryani, N., H. Syawal, I. Lukistyowati, dan M. Riauaty. 2004. Parasit dan Penyakit Ikan. UNRI Press, Pekanbaru.
- Azmi, M. 2016. Prevalensi Ektoparasit pada Benih Gurami (*Osphronemus goramy* Lac.) di Kabupaten Sleman. Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada. Skripsi.
- Davis, H. S. 1961. Culture and Disease of Game Fishes. University of California Press, Barkeley and Los Angeles.
- Effendie, M. 1997. Biologi Perikanan. Yayasan Pustaka Nisantama, Yogyakarta.
- Hadiroseyani, Y., P. Hariyadi, dan S. Nuryati. 2006. Inventarisasi Lele Dumbo *Clarias* sp. di Daerah Bogor. Jurnal Akuakultur Indonesia. V (2) : 167-177.
- Handayani, R. W. dan W. P. Bambang. 1999. Dinamika Pertumbuhan Parasit. Balai Pengembangan Budidaya Air Payau. Jepara. 10 hal.
- Hardaningsih, S. Helmiati, dan Murwantoko. 2012. 7 Rezeki Budidaya Gurami. Kanisius, Yogyakarta.
- Irianto, A. 2005. Patologi Ikan Teleostei. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.

- Isnansetyo, A. dan Triyanto. 2004. Monitoring Parasit pada Budidaya Ikan dan Udang di Daerah Istimewa Yogyakarta. *Journal of Fisheries Science* 4: 34-38 (Abstr.).
- Kabata, Z. 1985. *Parasites and Diseases of Fish Cultured in the Tropics*. Taylor and Francis, London.
- Kordi, M. G. H. 2004. *Penanggulangan Hama dan Penyakit Ikan*. Rineka Cipta dan Bina Adiaksara, Jakarta.
- Kordi, M. G. H. Dan A.B Tancung. 2007. *Pengelolaan Kualitas Air dalam Budidaya Perairan*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Kordi, M. G. H. 2010. *Panduan Lengkap Memelihara Ikan Air Tawara di Kolam Terpal*. Lily Publisher, Yogyakarta.
- Kordi, M. G. H., dan A. Tamsil. 2010. *Pembenihan Ikan Laut Ekonomis Secara Buatan*. Lily Publisher, Yogyakarta.
- Martawijaya, E. I. dan F. Samawi. 2013. *Pembenihan Gurami di dalam Galon*. IPB Press, Bogor.
- McArdle, J.F. 1984. Trichodina as A Cause of Mortalities in Change Reared Rainbow trout (*Salmo gairdneri*) and Salmon (*Salmon sadar*). *Bulletin Europe Assosiation. Fish Pathology*. IV (1) : 3-6.
- Murwantoko. 2014. *Parasit Pada Ikan : Sub Pokok Bahasan Ektoparasit Pada Ikan*. Bahan Ajar Kuliah Parasit dan Penyakit Ikan. Jurusan Perikanan Universitas Gadjah Mada. Tidak diterbitkan.
- NWFHS. 2004. *Prasitology. NWFHS Laboratory Procedures Manual. Second Edition*.
- Post, G. 1983. *Textbook of Fish Health*. TFH Publications, United States.
- Purbomartono, C., M. Isnaetin, dan Suwarsito. 2010. *Ektoparasit pada Benih Ikan Gurami (*Osphronemus goramy* Lac.) di Unit Penelitian Rakyat Baji dan Sidabowa, Kabupaten Banyumas*.
- Rahayu, N., D. Susanti, D. Lantiani, S. A. Wibowo, R. Diana, dan Murwantoko. 2009. *Pegaruh Salinitas terhadap Perkembangan Parasit pada Benih Gurami (*Osphronemus goramy*)*. *Jurnal Perikanan*. XI (2) : 175-182.
- Rosita, A. Mangalik, M. Adriani, dan M. Mahbub. 2012. *Identifikasi dan Potensi Parasit pada Sumberdaya Ikan Hias di Danau Lais Kalimantan Tengah*. *Jurnal Enviro Scienteeae*. 8 : 164-174.
- Rukmana, R. 2005. *Ikan Gurami: Pembenihan dan Pembesaran*. Kanisius, Yogyakarta.
- Saanin, H. 1984. *Taksonomi dan Kunci Identifikasi Ikan*. Binacipta, Bandung.
- Schaperclaus, W. 1992. *Fish Disease Volume 2*. Rotterdam.
- Sinderman, C. J. 1990. *Principal Diseases of Marine Fish and Shell Fish Volume 1*. Academic Press. London.
- Sitanggang dan Sarwono. 2007. *Budidaya Gurami*. Penebar Swadaya, Jakarta.

- Smith, S. and M. Schwarz. 2009. Commercial Fish & Shellfish Technology Fact Sheet, Dealing with Trichodina and Trichodina-like species. Virginia Polytechnic Institute and State University, US. Publication 600-205.
- Yuliartati, E. 2011. Tingkat Serangan Ektoparasit pada Ikan Patin (*Pangasius djambal*) pada beberapa Pembudidaya Ikan di Kota Makassar. Program Studi Budidaya Perairan. Jurusan Perikanan. Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan. Universitas Hassanuddin. Skripsi.