

DAFTAR PUSTAKA

- Affandi, S., Risamasu F.J.L., Jasmanindar, Y .2019. 'Studi Prevalensi dan Intensitas Ektoparasit pada Beberapa Jenis Ikan Air Tawar di Balai Benih Ikan Sentral (BBIS) Noekele, Nusa Tenggara Timur', *Jurnal Akuatik*, **2**(2), pp. 81-88.
- Cahyono, Mulia, D.S., Rochmawati, E .2006. 'Identifikasi Ektoparasit Protozoa Pada Benih Ikan Tawes (*Puntius Javanicus*) Di Balai Benih Ikan Sidabowa Kabupaten Banyumas dan Balai Benih Ikan Kutasari Kabupaten Purbalingga', *Jurnal Protein*, **13**(2), pp. 181-187.
- Cameron, A.2002. *Survey Toolbox for Aquatic Animal Diseases. A Practical Manual and Software*. ACIAR, Canberra. 375 pp.
- Daelami, D. 2002. *Agar Ikan Sehat*. cet 2. Jakarta Penebar Swadaya.
- Gusrina. 2008. *Buku Budidaya Ikan Jilid 1*. Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan Direktorat Jenderal Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah Departemen Pendidikan Nasional. Jakarta
- Hadiroseyani, Y. and Nuryati, P. H. S. (2006) 'inventarisasi parasit lele dumbo *Clarias* sp di daerah Bogor. *Jurnal Akuakultur Indonesia*, **5**(2) : 167-177(2006).
- Hoffman, G. L. 1967. *Parasites of North American Freshwater Fishes*. University California Press, Barkeley.
- Kabata, Z. 1984. *Parasites and Diseases of Fish Cultured in The Tropics*. 1st Edition. Taylor&Francis, London and Philadelphia. 318 hlm.
- Muhammad, N. (2003). *Parasitic Infestation In Different Fresh Water Fishes Of Mini Dams Of Potohar Region, Pakistan*. *Pakistan J. of Biol. Sci.* (6) **13** : 1092-1095.
- Mulyana dan Mumpuni FS. 2015. *Ektoparasit Pada Benih Ikan Nilem*. Program Stusi Perikanan, Fakultas Pertanian. Universitas Djuanda Bogor.
- Noga, E.J. 2010. *Fish Disease. Diagnosis and Treatment* (2nd edition). Wiley Blackwell. John Wiley & Sons. Singapore, 519 hlm.
- Pujiastuti.N, dan Setiati.N, (2015) 'Identifikasi Dan Prevalensi Ektoparasit Pada Ikan Konsumsi Di Balai Benih Ikan Siwarak', *Unnes Journal of Life Science* **4**(1), pp. 9-15.
- Putri, S.M., Haditomo, A.H.C., Desrina. 2016. 'Infestasi Monogenea Pada Ikan Konsumsi Air Tawar Di Kolam Budidaya Desa Ngrajek Magelang', *Aquaculture Management and Technology*, **5**(1), pp. 162-170.
- Rokhmani dan Bambang, H.B. 2017. *Parasitologi Akuatik Biologi, Morofologi, Diagnosa dan Pengendaliannya*. FGP Press
- Saanin, H. 1984. *Taksonomi dan Kunci Identifikasi Ikan*. Jakarta: Bina Cipta.

- Sitanggang, N.A., Putra, I., Mulyadi .2021. 'Pengaruh Pemberian Probiotik Boster Bio Lacto pada Pakan dengan Dosis yang Berbeda terhadap Pertumbuhan dan Kelulushidupan Ikan Nilem (*Osteochilus hasselti*) pada Sistem Resirkulasi', *Berkala Perikanan Terubuk*, **49**(2), pp. 966-975.
- Taufik, P., J.2003. Bakteri dan Parasit yang ditemukan pada Ikan Budidaya di Propinsi Lampung. *Sains Akuatik*.
- Tjodi, R., Kalesaran, O.J., Watung, J.C., (2016) 'Kombinasi pakan terhadap pertumbuhan dan kelangsungan hidup larva ikan Lele Sangkuriang (*Clarias gariepinus*)', *e-Journal budidaya perairan*, **4**(2), pp. 1-7. doi: 10.35800/bdp.4.2.2016.13017.
- Trisnawati, W. and Herlina, S. (2020) 'Inventarisasi Ektoparasit pada Ikan Konsumsi Air Tawar di Kecamatan Seruyan Hilir', *Jurnal Ilmu Hewani Tropika*, **9**(2), pp. 49-53.
- Winaruddin.2014.'infestasi endoparasit pada ikan lele dumbo (*Clarias gariepinus*) pada budidaya kolam tanah di banda sakti-Lhokseumawe', *Jurnal S. Pertanian*, **4**(1), pp. 22-25.
- Winaruddin.2014.'Infestasi ektoparasit pada ikan lele dumbo (*Clarias gariepinus*) yang dibudidaya didesa Tumpok Teungoh Kecamatan Lhokseumawe' Email : winaruddin2008@gmail.com Diterima 18 Maret 2015 / Disetujui 22 O', *JESBIO Vol . IV No . 2 , November 2015 IV*(2), pp. 14-17.