

DAFTAR PUSTAKA

- Amri, K. 2003. Budidaya Ikan secara Intensif. Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Amri, K., dan Khairuman. 2008. Buku Pintar Budidaya 15 Ikan Konsumsi. Agro Media Pustaka, Jakarta.
- Arnott, S.A., I. Barber, and F.A. Huntingford. 2000. Parasit Eassociated Growth Enhancement In a Fish-cestode System. Proc. Roy. Soc. B. 267:657-663
- Balai Pengembangan Teknologi Kelautan dan Perikanan. 2012. Strain Ikan Nila Merah Hasil Pemuliaan Unit Kerja Budidaya Air Tawar Cangkringan. Yogyakarta.
- Barber, I., L.C. Downey, and V.A. Braithwaite. 1998. Parasitism Oddity and Mechanism of Shoal Choice. J. Fish. Biol. 53:1365-1368
- Bardach, J.E., J.H. Ryther and W.O., McLarney. 1972. Aquaculture. The Farming and Husbandry of Freshwater and Masrine Organism. John Wiley and Sons, Inc. Toronto
- Behrends, L.L., R.G. Nelson, R. O., Smitherman and N., M. Stone. 1982. Breeding and Culture of the Red-gold Color Phase of Tilapia. Journal Word Mari cul.Soc.13: 210-220
- Beveridge, M. 1984. Tilapia Hatcheries-Lake or Land Based. ICLARM Newsletter 7(1):10-11.
- Boyd, E. C., dan F. Lichkoppler. 1979. Water Quality Management in Pond Fish Culture. Amsterdam.
- Boyd C.E. 1988. Water Quality Management For Pond Fish Culture. Elsever. Amsterdam.
- Coche, A. G. 1982. Cage Cultural of Tilapias. In R. S. V. Pullin and R. H. Lovwe-McConnel (ads). The Biology and Culture of Tilapias. ICLARM Conf. Proc. 9. ICLARM, Manila. 430 p.
- Damandiri, H. 2009. Perkembangan Gonad pada Ikan Jantan dan Betina. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Effendie, I.1997. Biologi Perikanan. Yayasan Pustaka Utama, Jakarta.
- Effendi, H. 2003. Telaah Kualitas Air Bagi Pengelolaan Sumber Daya dan Lingkungan Perairan. Kanisius, Yogyakarta.
- Effendi. I . 2009. Pengantar Akuakultur. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Eugia, M. R. R. R., M. Ikeda, Z. U. Basiao, N. Taniguchi. 2004. Genetic Diversity in Farmed Asian Nile and Red Hybrid Tilapia Stocks Evaluated and Mitochondria DNA Analysis. J. Aquaculture 236:131-150.
- Fujaya. Y. 2004. Fisiologi Ikan Dasar Pengembangan Teknik Perikanan. Rineka Cipta, Jakarta.
- Gargas, J. 1995. Internal Parasites Of Fish: Cestodes, Digeneans and Nematodes. FAMA, Australia.
- Gusrina. 2008. Budidaya Ikan Jilid 1. Departemen Pendidikan Nasional. Jakarta.

- Gustiano, R., O. Z. Arifin dan E. Nugroho. 2008. Perbaikan Pertumbuhan Ikan Nila (*Oreochromis niloticus*) dengan Seleksi Family. Media Akuakultur No.2(3);98-106
- Hardaningsih. 1992. Pemijahan Pertama Nila Merah (*Oreochromis* sp.) dengan Umur Induk Berbeda. Fakultas Pertanian Universita Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Huet, M. 1972. Textbook of Fish Culture. Breeding and Cultivan of Fish. Fishing News, Ltd. Surrey. 436. P. ICLARM Newsletter, January 1985, p: 3-5
- Joko., Muslim., Ferdinand. 2013. Pendederan Larva Ikan Tambakan (*Helostoma temmincki*) dengan Padat Tebar Berbeda. Universitas Sriwijaya, Indralaya.
- Khairuman dan Amri, K. 2002. Budidaya Ikan Nila. Agro Media Pustaka, Yogyakarta.
- Kusmini, I.I, R. Gustiano, G.H. Huwoyen, F.P. Putri. 2015. Perbandingan Pertumbuhan Ikan Nila Best F6, Nila Best F5 dan Nila Nirwana Pada Pendederan I-III di Jaring Apung Danau Lido. Limnotik 22(2):198-207
- KKP. 2015. Pusat Data, Statistik dan Informasi. Jakarta.
- Kordi. K. M. Ghufran. 2004. Penanggulangan Hama dan Penyakit Ikan. Rineka Cipta dan Bina Adiaksara, Jakarta..
- Kuo CM, CE Nash and ZH Shehadeh. 1974. A Procedural Guide to Induce Spawning in Grey Mullet (*Mugil cephalus* L.). Aquaculture 3, 1-14.
- Kusrini, E., Priyadi, A., Wibawa, G.S., Insa, I. 2010. Pengaruh pH Terhadap Perkembangan Gonad Ikan Rainbow Sawiat (*Melanotaenia* sp.). Balai Riset Budidaya Ikan Hias, Depok
- Martins, C. I. M. 2005. Individual Variation in Growth of African Catfish *Clarias Gariepinus* : a searchfor Explanatory Factors. Wageningen University, The Netherlands.
- Mires, D. 1982. A Study of The Problem of The Mass Production of Hybrid. P. 3117-330. In R. S. V.
- Mires, D. 1982. A Study of The Problem of The Mass Production of Hybrid in The Biology and Culture of Tilapias ed. R.S.V., Pullin and R.H. Lowe-McConnell., ICLARM Conf. Proc.9. ICLARM Manila. P317-330
- Mudjiman, A. 1998. Makan Ikan. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Murtidjo, B. A. 2001. Budidaya Karper dalam Jaring Keramba Apung. Kanisius, Yogyakarta.
- Philippart, J. C. L. and J. C. L. Ruwet. 1982. Ecology and Distribution of Tilapia, in The Biology and Culture of Tilapia, ed.
- Pullin and R. H. Lowe-McConnell (ads). The Biology and Culture of Tilapias. ICLARM Conf. Proc. 9. ICLARM, Manila. 432 p.

- Rochdianto. A. 2009. Budidaya Ikan Nila. Tabanan: Dinas Perikanan dan Kelautan Kabupaten Tabanan.
- Rucemeta. D. R. 1982. Faktor Responsible for Mortality and Growth of Fry. CLSBU Bull: Philippines.
- Rukmana, R. 1997. Ikan Nila Budidaya dan Prospek Agribisnis. Kanisius, Yogyakarta.
- Rustadi , S. Hartati, Sukardi, Ustadi, B. Triyatmo, Triyanto dan Djumanto. 1990. Pembenuhan Ikan Nila Merah (*Oreochromis* sp.) dalam Kolam dan Jaring Hapa Apung dengan Pasangan Induk Berbeda. Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Rustadi., Djumanto., Triyatmo. B., Hardaningsih, dan Saksono. H. 1992. Pembenuhan Nila Merah (*Oreochromis* sp.) Menggunakan Jaring Apung di Waduk Kedungombo. Jurnal Perikanan UGM 1(1):54-62
- Rustadi, Djumanto, B. Triyatmo, Ign. Hardaningsih dan H. Saksono. 1996. Pembenuhan Nila Merah (*Oreochromis* sp.) Menggunakan Jaring Apung di Waduk Kedungombo. Jurnal Perikanan UGM 1(1): 54-62.
- Saanin. H. 1968. Taksonomi dan Kunci Identifikasi Ikan. PT Bina Cipta, Bandung.
- Saanin, H. 1984. Taksonomi dan Kunci Identifikasi Ikan. Binacipta, Jakarta.
- Santoso. B. 1996. Budidaya Ikan Nila. Kanisius, Yogyakarta.
- Saparinto, C. dan R. Susiana. 2013. Sukses Pembenuhan 6 Jenis Ikan Air Tawar Ekonomis. Lyli Publisher, Yogyakarta.
- SNI. 2008. Induk Ikan Nila Hitam (*Oreochromis niloticus* bleeker) Kelas Induk Pokok. SNI 01-6138-1999
- Steel, R. G. D and Torrie, J. H. 1982. Principles and Procedures of statistics, A Biometrical Approach. 2nd edition. CRC Press, Florida.
- Sugiarto. 1988. Teknik Pembenuhan Ikan Mujair dan Nila. Edisi I. C.V. Simplex Jakarta. 1-7 ; 15-19.
- Sukendi, R.M. Putra dan N. Asiah. 2013. Pematangan Gonad Calon Induk Ikan Sepat Mutiara (*Trichogaster leeri* Blkr) dalam Keramba Dengan Padat Tebar Berbeda. Perikanan dan Kelautan 18 : 71-82.
- Sukiya. 2005. Biologi Vertebrata. Universitas Negeri Malang. Malang.
- Sumantadinata. K. 1999. Sex Reversal By Oral Administration of 17 α -Methyltestosteron And Testosteron Propionate In Common Carp (*Cyprinus carpio*) and Its Fungsional Effectivity of Sex Reversal Male. Ilmu-ilmu Perairan dan Perikanan Indonesia. 6 (1).
- Sutisna, D. H dan R. Sutarmanto. 1995. Pembenuhan Ikan Air Tawar. Kanisius, Yogyakarta.
- Suyanto. S.R.. 2003. Nila. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Tanbiyaskur. 2011. Efektivitas Pemberian Probiotik. Prebiotik dan Sinbiotik Melalui Pakan Untuk Pengendalian Infeksi *Streptococcus agalactiae* pada Ikan Nila

(*Oreochromis niloticus*). Tesis : Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor.

Watanabe WO. 1985. Experimental Approaches to the Saltwater Culture of Tilapias.