

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi, H., Iskandar., dan Kurniawati , N. 2012. *Pemberian Probiotik Dalam Pakan Terhadap Pertumbuhan Lele Sangkuriang (Clarias gariepinus) pada Pendederan II*. Jurnal Perikanan dan Kelautan. 3 (4) : 99-107.
- Anin, E. P. Sukardi., & E. Yuwono. 2007. *Pertumbuhan Ikan Bawal Air Tawar (Colossoma marcopomum)*. Jurnal Aquakulture Indonesiana. 8 (3) : 183-188.
- Amri, K. dan Khairuman. 2000. *Membuat Pakan Ikan Konsumsi*. Jakarta: Agromedia pustaka.
- Armanda, A.E., Andi, R.R & Muh, S.D. 2019. Kinerja Pertumbuhan dan FCR Ikan Patin (*Pangasius* sp.) Dengan Lama Pemuasaan Yang Berbeda. Jurnal Fakultas Pertanian, Universitas Muhammadiyah Gresik. Vol. 2 No. 1, ISSN:2615-1537.
- Arie,U.1999. *Pembenihan dan Pembesaran Nila Gift*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Boyd, E. C., dan F. Lichkoppler. 1979. *Water Quality Management in Pond Fish Culture/Pengelolaan Kualitas Air Kolam*. Alih Bahasa : Artati, F.Cholik, dan R. Arifudin. 1986. Dirjen Perikanan. Jakarta.
- Daneyanti, R. 2001. Pengaruh Lama Perendaman di dalam Larutan Hormone Tiroksi Terhadap Kelangsungan Hidup, Pertumbuhan dan perkembangan larva ikan kerapu tikus. [Skripsi]. Institut Pertanian Bogor.
- Dwiyono, A. 2004. Pertumbuhan Kompensatori Pada Lele Dumbo (*Clarias gariepinus*) yang Dipelihara di Bak Beton. [Skripsi]. Fakultal Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Jendral Sudirman. Purwokerto.
- Effendi, H. 2003. *Telaah Kualitas Air*. Yogyakarta: Kanisius.
- Effendie, I. M. 2002. *Biologi Perikanan*. Yogyakarta : Yayasan Pusataka Nusantara.
- Effendi, M. I. 1979. *Metoda Biologi Perikanan*. Bogor: Yayasan Dwi Sri.
- Hadi, M., Agustono dan Y. Cahyoko. 2009. *Pemberian Tepung Limbah Udang Yang Difermentasi Dalam Ransum Pakan Buatan Terhadap Laju Pertumbuhan, Rasio Konversi Pakan Dan Kelangsungan Hidup Benih Ikan Nila*. Jurnal Universitas Air Langga.
- Hargreaves dan Tucker. 2004. *Managing Ammonia in Fish Ponds*. Southern Regional Aquaculture Cennter (SRAC) No.4603.
- Harrysu. 2012. ikan Nila <http://kuliah-ikan.blogspot.com/> Diakses pada tanggal 31 Oktober 2012

- Jangkarau, Z. 1995. *Pembesaran Ikan Air Tawar Di Berbagai Lingkungan Pemeliharaan*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Kordi, M.G.H.K. dan Andi, B. T. 2007. *Pengelolaan Kualitas Air Dalam Budidaya Perairan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Kordi, M.G.H.K. 2010. *Pengelolaan Kualitas Air Dalam Budidaya Perairan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Khotimah, F.H. 2009. Laju Metabolisme Rutin dan Aktivitas Enzim Protease Total Pakan Ikan Gurame (*Osphronemus gouramy* Lac.) yang dipuaskan secara periodik. [Tesis]. Pasca Sarjana Universitas Jenderal Soedirman. Purwokerto, 64 hlm (*Unpublish*).
- Mujani, A. 2011. Budidaya Beberapa Varietas Ikan Sepat Rawa (*Trichogaster trichopterus* Pall) Dengan Pemberian Pakan Komersial. *Jurnal Fish Scientiae*. 1 (2) : 214-233.
- Mukti, A.T., W, H. Satyantini., dan M, Arief. 2010. *Penuntun Pratikum Bioteknologi Akuakultur*. Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga. 36 Hal.
- Mulyani, S. Y., Yulisman., & Fitriani, M. 2014. Pertumbuhan dan Efisiensi Pakan Ikan Nila (*Oreochromis niloticus*) Yang Dipuaskan Secara Periodik. *Akuakultur Fakultas Perikanan UNSRI*. ISSN: 2303-2960, 2 (1) : 01-12.
- Mulyanto. 1992. *Manajemen Perairan*. LUW-UNIBRAW. Fisheries Project. Universitas Brawijaya. Malang.
- O-fish. 2007. *Ikan Nila*. Ofish Forum Jakarta.
- Pangestika, W., Sri, H., & Subandiyono. 2017. *Pengaruh Pemuasaan Yang Berbeda Terhadap Pertumbuhan dan Kelulusan Hidup Ikan Nila (Oreochromis niloticus)*. *Jurnal fakultas Perikanan dan Kelautan, Universitas diponegoro Jl. Prof. Soedarto Tembalang-Semarang*. Semarang.
- Popma T.,M. Masser. 1999. *Tilapia life history and biology*. Southern Regional Aquaculture Center Publication No.283.
- Rachmawati, F.N., U. Susilo & Y. Sistina. 2010. Respon Fisiologi Ikan Nila (*Oreochromis niloticus*) Yang Distimulasi Dengan Daur Pemuasaan Dan Memberi Pakan Kembali. *Seminar Nasional Biologi*, tanggal 24-25 September 2010. Fakultas Biologi Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Rika, 2008. *Pengaruh Salinitas terhadap Pertumbuhan dan kelulushidupan Ikan Hasil Strain GIFT dengan Strain Singapura*. Skripsi, Universitas Diponegoro. Semarang.
- Saanin. 1986. *Taksonomi dan Kunci Identifikasi Ikan Volume I dan II*. Jakarta : Bina Rupa Aksara.

- Santoso, A. S., & Djunaedi, A. 2006. Fenomena Pertumbuhan Compensator dan Kualitas Ikan Nila Merah (*Oreochromis sp.*) pada Kondisi Laut. *Jurnal Ilmu Kelautan*. Vol.11 No 2 :106-111.
- Sari, P.I., Yulisman., & Muslim. 2017. *Laju Pertumbuhan dan Efisiensi Pakan Ikan Nila (Oreochromis niloticus) Yang Dipelihara Dalam Kolam Terpal Yang Dipuaskan Secara Periodik*. *Jurnal Fakultas Pertanian UNSRI*. ISSN 2303-2960, 5 (1) : 45-55.
- Sealey, W. M., Davis JT., & Gatlim, D.M.1998. *Restricted Feeding Regimes Increase Production Efficiency In Channel Catfish*. *Journal Of Southern Regional Aquaculture Center Publication*. 18(92): 13-32.
- Sinaga, D., Syammaun, U., dan Nurmatias. (2015). *Tingkat Penggunaan Azolla pinnata Pada Pakan Terhadap Pertumbuhan Ikan Nila (Oreochromis niloticus)*. *Jurnal Program Studi Manajemen Sumberdaya Perairan, Fakultas Pertanian, Universitas Sumatera Utara*.
- Sucipto, A. dan prihartono, R. E. 2005. *Pembesaran Ikan Nila Merah Bangkok*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Suyanto, S.R. 2004. *Budidaya Ikan Lele Edisi Revisi*. Jakarta: Niaga Swadaya.
- Sumantadinata, K.1981. *Pengembangan Ikan-Ikan Pelihara Di Indonesia*. Sastra Hudaya. Jakarta.
- Sutanmuda. 2008. Pakan Ikan. <http://sutanmuda.wordpress.com/2008/07/09/pakan-ikan>
- SNI 7550.2009. *Produksi ikan Nila (Oreochromis niloticus Bleeker) Kelas Pembesaran di Kolam Air Tenang*. Badan Standardisasi Nasional. Jakarta.
- Tahe, S. 2008. *Pengaruh Starvasi Ransum Pakan Terhadap Pertumbuhan, Sintasa Dan Reproduksi Udang Vanamei (Litopenaeus vannamei) Dalam Wadah Terkontrol*. *Jurnal Riset Akuakultur*. (3 (3) : 401-412.
- Wahyuningsih, H., & Ternala, A.B. 2006. *Hibah Kompetisikontem Matakuliah E-Learning Usu-Inherent*. Departemen Biologi Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sumatera Utara.
- Wardoyo, S.T.H. 1994. *Pengelolaan Kualitas Air*. Bogor : IPB
- Zonneveld, N., E.A. Husman., J.H. Brown. 1991. *Prinsi-Prinsip Budidaya Ikan*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.