

DAFTAR PUSTAKA

- Afrianto E., dan Liviawaty E. 2005. Pakan Ikan. Kanisius. Yogyakarta.
- Biduan, T.O., Salindeho I.R.N., dan Sambali H. 2020. Pertumbuhan Benih Ikan Mas (*Cyprinus carpio*) yang Diberi Dengan Dosis dan Frekuensi Berbeda. *Budidaya Perairan* 8 (1) : 27-37.
- Boyd, C.E. 1979. *Water Quality Management In Warm Water Fish Pond*. Craft : Master Printer, Inc Opelika. Alabama.
- Boyd, C.E. & Lichtkoppler. 1982. *Water Quality Management In Pond Fish Culture*. Auburn University. Elsevier Science Publishing Company, Inc New York.
- Boyd, C.E. 1990. *Water Quality in Pond for Aquaculture*. Alabama: Alabama Aquacultural Experiment Station, Auburn University.
- Cahyoko, Y., Arif, M., dan Pertiwi, K. 2011. Pengaruh Pemberian Pakan Buatan, Pakan Alami, dan Kombinasinya terhadap Pertumbuhan, Rasio Konservasi Pakan dan Tingkat Kelulushidupan Ikan Sidat (*Anguilla bicolor*). *Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan*. Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga.
- Chervinsky, J. 1982. *Environmental Physiology of Tilapia*. In R.S.V. Pullin and R.H. Lowe. Mc Connel (Editors) *The Biology and Culture of Tilapias*. ICLARM.Conference Proceeding, ICLARM Manila.
- Dani P. N., Budiharjo A., dan Listyawati S. 2005. Komposisi Pakan Buatan Untuk Meningkatkan Pertumbuhan dan Kandungan Protein Ikan Tweas (*Puntius javanicus* Blkr.). *BioSMART* 7 (2) : 81-90.
- Djajasewaka H. Y. 1985. Makanan Ikan. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Effendie, H. 1997. Metode Penelitian Survey. Jakarta : PT. Pustaka LP3S Indonesia
- Effendie, M. I. 1997. Biologi Perikanan. Yayasan Pustaka Tama. Yogyakarta.
- Effendie, M. I. 2002. Biologi Perikanan. Yayasan Pustaka Tama. Yogyakarta
- Evi, R. 2001. Usaha Perikanan di Indonesia. Mutiara Sumber Widya. Jakarta.
- Hanief M.A.R, Subandiyono dan Pinandoyo. 2014. Pengaruh Frekuensi Pemberian Pakan Terhadap Pertumbuhan Dan Kelangsungan Hidup Benih Tawes. *Journal of Aquaculture Management and Technology*, 3 (4): 67-74
- Haraningtias, Utami S., Primiami C.V. 2018. Anatomi dan Biometri Sistem Pencernaan Ikan Air Tawar Famili Cyprinidae di Telaga Ngebel. *Prosiding Seminar Nasional SIMBIOSIS III*. Universitas PGRI Madiun. Madiun.
- Haryanto P., Pinandoyo, Ariyati R. W. 2014. Pengaruh Dosis Pemberian Pakan Buatan Yang Berbeda Terhadap Pertumbuhan Juvenil Kerapu Macan (*Epinephelus fuscoguttatus*). *Journal Of Aquaculture Management and Technology* 3 (4) : 58-66
- Hickling, C. F. 1971. *Fish Culture*. Fabel and Faber. London
- Hidayat, D., Sasanti D.A., Yulisman. 2013. Kelangsungan Hidup, Pertumbuhan Dan Efisiensi Pakan Ikan Gabus (*Channa striata*) Yang Diberi Pakan Berbahan Baku Tepung Keong Mas (*Pomacea sp.*). *Jurnal Akuakultur Rawa Indonesia* 1 (2) : 161-172
- Huet, M.1972. *Text Book of Culture :Breeding and Cultivation of Fish*. Avenue General Derache. Brussel.436 p
- Juancey, K. 1982. Effect Of Varying Dietary Protein Level On The Growth, Food Conversion, Protein Utilisation And Body Composition of Juvenile *Sarotherodon mosambicus*. *Aquaculture*, 27: 34-54.

- Kottelat, M., A.J. Whitten, S.N. Kartikasari, S. Wirjoatmodjo. 1993. *Freshwater Fishes Of Western Indonesia And Sulawesi*. Periplus Editions Limited, Jakarta
- Lagler, K. F., J. E. Bardach., R. R. Miller., D. R. M. Passino. 1977. *Ichtiology*. Jhon Welley and Sond Inc. New York.
- Laila, K. 2018. Pertumbuhan Ikan Tawes (*Puntius javanicus*) Di Sungai Linggahara Kabupaten Labuhanbatu, Sumatera Utara. *Jurnal Pionir LPPM Universitas Asahan* Vol 2 (4).
- Maryanto. 2019. Hasil Wawancara Langsung Pembudidaya Tawes Kuning. Yogyakarta.
- Marzuqi, M., N.W. Astuti dan K. Suwirya. 2012. Pengaruh Kadar Protein dan Rasio Pemberian Pakan terhadap Pertumbuhan Ikan Kerapu Macan (*Epinephelus fuscoguttatus*). *BBPP Budidaya Laut Gondol, Bali*. Vol. 4 (1) : 55-65.
- Masser, M. P., J. Rakocy, and T. M. Lossordo. 1999. *Recirculating Aquaculture Tank Production System : An Overview of Critical Considerations*. Southern Regional Aquaculture Center Pub.
- Maulidin, R., Z. A. Muchlisin, dan A A. Muhammadar. 2016. Pertumbuhan dan Pemanfaatan Pakan Ikan Gabus (*Channa striata*) Pada Konsentrasi Enzim Papain Yang Berbeda. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kelautan dan Perikanan Unsyiah*. 1(3): 280-290 hlm
- Nelson, S joseph. 2006. *Fishes of the World*. Wiley. Canada.
- NRCPutri, Ika Wahyuni., Setiawati Mia., & Jusadi, Dedi. 2017. Enzim Pencernaan Dan Kinerja Pertumbuhan Ikan Mas (*Cyprinus carpio* Linnacus, 1758) Yang Diber Pakan Dengan Penambahan Tepung Kunyit (*Curcuma longa* Linn.). 17 (1): 11-20
- Puspasari, T., Y. Andriani, H. Hamdani. 2015. Pemanfaatan Bungkil Kacang Tanah Dalam Pakan Ikan Terhadap Laju Pertumbuhan Ikan Nila (*Oreochromis niloticus*). *Jurnal Perikanan Kelautan*. 06(02): 91-100
- Rahardjo M. F, Syafei D. S, Affandi R, Sulistiono. 2011. *Iktiologi*. Penerbit Lubuk Agung. Bandung. 396 hlm
- Rhandika J.M. Suryana, A.A. H., dan Subhan U. 2015. Keragaan Produksi dan Evaluasi Usaha Pembesaran Ikan Mas (*Cyprinus carpio*) Pada Sistem Kolam Air Deras (Studi Kasus di Kecamatan Cijambe Kabupaten Subang). *Jurnal Perikanan Kelautan* 7 (1) : 84-92.
- Santoso, B. dan Wikatma T.S. 2001. *Petunjuk Praktis Budidaya Tawes*. Kanisius. Yogyakarta.
- Stickney, R. R. 1979. *Priciples of Warmwater Aquaculture*. John Wiley and Sons. New York.
- Sumpeno, D. 2005. Pertumbuhan dan Kelangsungan Hidup Benih Ikan Lele Dumbo (*Clarias sp.*) pada Padat Penebaran 15,20,25 dan 30 Ekor/Liter dalam Pendederan secara Indoor dengan Sistem Resirkulasi. Skripsi. IPB. Bogor.
- Sunarto dan Sabariah. 2009. Pemberian Pakan Buatan Dengan Dosis Berbeda Terhadap Pertumbuhan dan Konsumsi Pakan Benih Ikan Semah (*Tor douronensis*) dalam Upaya Domestikasi. *Jurnal Akuakultur Indonesia* 8 (1) : 67-76.
- Susanto, H. 2000. *Usaha Pembenuhan dan pembesaran ikan tawes*. Penebar Swadaya Jakarta.
- Triyatmo, B. 2003. Zeolit Mempertahankan Kualitas Air dan Meningkatkan Pertumbuhan Ikan Lele (*Clarias gariepinus*). *Jurnal Perikanan UGM* 5 (1) :

1-7.

- Warren C.E. and Davis G.E. 1967. Laboratory studies on the Feeding Bionergetics and Growth of Fishes. P : 175-214 in S.D. Gerging. The Biological Basic of Freshwater Fish Production. Blackwell Scientific Publication, Oxford.
- Zonneveld, N., Huisman, E.A. dan Boon J.H. 1991. Prinsip-Prinsip Budidaya Ikan. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Zulkhasyni, Firman, dan Rejo Sari. 2016. Pemberian Pakan Buatan Dengan Dosis Yang Berbeda Untuk Pertumbuhan dan Kelangsungan Benih Ikan Putih (*Tor sp.*) dalam Upaya Domestikasi. Jurnal Agroqua 14 (2) : 49-55.
- Zulkhasyni, Adriyeni, dan Utami Ratih. 2017. Pengaruh Dosis Pakan Pelet Yang Berbeda Terhadap Pertumbuhan Ikan Nila Merah (*Oreochromis sp.*). Jurnal Agroqua 2 (5) : 35-42.