

## DAFTAR PUSTAKA

- Agus, Muhammad, And Tri Yusufi Mardiana. "Pengaruh Perbedaan Jenis Pakan Alami Daphnia, Jentik Nyamuk Dan Cacing Sutera Terhadap Pertumbuhan Ikan Cupang Hias (*Betta Splendens*) The Effect Of Different Types Of Natural Food Daphnia, Mosquito Larvae And Silk Worms To Growth Of Ornamental Fish Bett." *Pena Akuatika: Jurnal Ilmiah Perikanan Dan Kelautan* 2.1 (2015).
- Aidia. 2014. Teknik Produksi Pakan Alami Budidaya *Daphnia* Sp Dan *Moina* Sp. Universitas Sumatera Utara. *Jurnal Perikanan Voll*: 523
- Akhyar, S., Muhammadar, Dan I. Hasri. 2016. Pengaruh Pemberian Pakan Alami Yang Berbeda Terhadap Kelangsungan Hidup Dan Laju Pertumbuhan Benih Ikan Peres (*Osteochilus* Sp.). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kelautan Dan Perikanan Unsyiah* 1(43): 425-433.
- Amanta, R. 2015. Pengaruh Kombinasi Pakan Alami Dengan Pakan Buatan Terhadap Pertumbuhan Benih Ikan Lele Dumbo (*Clarias Gariepinus*).
- Anggraeni, Novita Mardhia, And Nurlita Abdulgani. "Pengaruh Pemberian Pakan Alami Dan Pakan Buatan Terhadap Pertumbuhan Ikan Betutu (*Oxyeleotris Marmorata*) Pada Skala Laboratorium." *Jurnal Sains Dan Seni ITS* 2.2 (2013): E197-E201.
- Budianto, Mr, Et Al. "Pengaruh Pemberian Pakan Alami Cacing Tubifex Sp. Terhadap Panjang Dan Berat Ikan Ramirezzi (*Mikrogeophagus Ramirezzi*)." *Jfmr (Journal Of Fisheries And Marine Research)* 3.1 (2019): 75-80.
- Budiardi, T., Nursyams Dan A.O.Sudrajat. 2005. Kelangsungan Hidup Dan Pertumbuhan Benih Ikan Betta (*Betta Splendens* Regan) Yang Diberi Berbagai Jenis Pakan Alami. *Jurnal Akuakultur Indonesia* 4(1): 1316.
- Cahyono, Widhi Elsyaday, Hutabarat Johannes, dkk. "Pengaruh Pemberian Fermentasi Kotoran Burung Puyuh yang Berbeda Dalam Media Kultur Terhadap Kandungan Nutrisi Dan Produksi Biomassa Cacing Sutra (*Tubifex* sp.): *Journal Of Aquaculture, Management and Technology* Volume 4, Nomor 4, Tahun 2015

- Darmanto, D. Satyani, A. Putra, Chumaidi, Dan M. Rochjat D. 2000. *Budidaya Pakan Alami Untuk Benih Ikan Air Tawar*. Badan Penelitian Dan Pengembangan Pertanian, Jakarta.
- Dodi H, Dkk. 2015. Manajemen Pemberian Pakan Pada Pemeliharaan Benih *Synodontis (Synodontis Eupterus)*. *Jurnal Ilmu Pertanian Dan Perikanan*. (1) : 97-104.
- Dermawan, Rakian, Rizki. 2019. Potensi *Tubifex* sp. Sebagai Pakan Alami Dengan Dosis Yang Berbeda Terhadap Peningkatan Intensitas Warna Udag *Red Cherry (Neocardina davidi)* Berina. IR-PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS AIRLANGGA
- Istunto, M., Et Al. "4. Jantenisasi Anakan Ikan Guppy (*Poecilia Reticullata*) Melalui Perendaman Induk Dengan Larutan 17 $\beta$ -Metiltestosteron." *Pena Akuatika: Jurnal Ilmiah Perikanan Dan Kelautan* 12.1 (2015).
- Koniyo Yuniarti. "Analisis Kualitas pada Lokasi Budidaya Ikan Air Tawar di Kecamatan Suwawa Tengah". *Jurnal Techopreneur (J Tech)* 8 (1), 52-58, 2020.
- Lubis, P.A. 2016. Pengaruh Pemberian Pakan Buatan Sendiri, Pabrik Dan Alami Terhadap Bobot Ikan Gurami (*Osphronemus Gourami Lac.*) [Skripsi]. Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Madinawati, Madinawati, Novalina Serdiati, and Yoel Yoel. "Pemberian Pakan Yang Berbeda Terhadap Pertumbuhan Dan Kelangsungan Hidup Benih Ikan Lele Dumbo (*Clarias gariepinus*)." *Media Litbang Sulteng* 4.2 (2011).
- Mundayana, Y Dan S. R. Suyanto. 2000. *Ikan Hias Air Tawar Guppy*. Sukabumi: Pt Penebar Swadaya.
- Nasution, S. H. 2000. *Ikan Hias Air Tawar: Rainbow*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Septiani, Dwi. *Pengaruh Pemberian Pakan Alami Yang Berbeda Antara Cacing Muhammadiyah Purwokerto, 2013. Tubifex Sp., Jentik Nyamuk, Dan Kutu Air (Daphnia Sp.) Terhadap Pertumbuhan Ikan Cupang (Ctenops Vittatus Cv)*. Diss. Universitas.
- Sukadi, M.F. 2003. Strategi Dan Kebijakan Pengembangan Pakan Dalam Budidaya Perikanan Bagi Perkembangan Usaha Perikanan Budidaya. Pusat Riset Perikanan Budidaya. Badan Riset Kelautan Dan Perikanan.

- Tarigan, M. Rafii Ma'arif, And Masnadi Munir. "Pengaruh Pemberian Jentik Nyamuk (*Culex Sp*) Dan Cacing Sutera (*Tubifex Sp*) Terhadap Pertumbuhan Ikan Cupang (*Betta Splendens*)." *Best Journal (Biology Education, Sains And Technology)* 1.1 (2018): 01-07.
- Taufiq, Taufiq, Firdus Firdus, And Iko Imelda Arisa. *Pertumbuhan Benih Ikan Bawal Air Tawar (*Colossoma Macropomum*) Pada Pemberian Pakan Alami Yang Berbeda*. Diss. Syiah Kuala University, 2016.
- To'bungan, Nelsiani. "Pengaruh Pakan Berbeda pada Induk Terhadap Jumlah Larva Ikan Guppy (*Poecilia reticulata*)." *Biota: Jurnal Ilmiah IlmuIlmu Hayati* 2.2 (2019): 77-81.
- To'bungan, Nelsiani. "Pengaruh Perbedaan Jenis Pakan Alami Jentik Nyamuk, Cacing Darah (*Larva Chironomus Sp.*) Dan *Moina Sp.* Terhadap Pertumbuhan Ikan Cupang (*Betta Splendens*)." *Biota: Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Hayati* 1.3 (2017): 111-116.
- Wijayanti, K. 2010. Pengaruh Pemberian Pakan Alami Yang Berbeda Terhadap Sintasan Dan Pertumbuhan Benih Ikan Palmas (*Polypterus Senegalus Cuvier,1982*). [Skripsi]. Universitas Riau, Pekanbaru.
- Yusuf, Andriyanto, Yuniarti Koniyo, And Ade Muharam. "Pengaruh Perbedaan Tingkat Pemberian Pakan Jentik Nyamuk Terhadap Pertumbuhan Benih Ikan Cupang." *The Nike Journal* 3.3 (2015).

