

DAFTAR PUSTAKA

- Afrianto, E. Dan Liviawaty. 2010. Pembuatan Tambak Udang. Jakarta: Kanisius.
- Afriansyah, I. Dewiyanti, dan I. Hasri. 2016. Keragaman Nitrogen dan T Phosfat Pada Pemanfaatan Limbah Budidaya Ikan Lele (*Clarias gariepinus*) Oleh Ikan Peres (*Osteochilus kappeni*) Dengan Sistem Resirkulasi. Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kelautan dan Perikanan. UNSYIAH. 1(2) : 232-261.
- Anggaraeni dan N. Abdulgani. 2013. Pengaruh Pemberian Pakan Alami dan Pakan Buatan Terhadap Pertumbuhan Ikan Betutu (*Oxyeleotris marmorata*) pada Skala Laboratorium. Fakultas Biologi. ITS.
- Danu, N. L. 2018. Teknik Pembenuhan Ikan Lele Sangkuriang *Clarias* sp. Secara Buatan Di Balai Besar Perikanan Budidaya Air Tawar (BBPBAT) Sukabumi, Jawa Barat. Laporan Praktek Kerja Lapang. Fakultas Perikanan dan Kelautan. Universitas Airlangga: Surabaya.
- Djarajah, A.S. 2001. Pembenuhan Patin. Kanisius. Yogyakarta.
- Djokosetiyanto, R. K. Dongoran dan E. Supriyono. 2005. Pengaruh Alkalinitas Terhadap Kelangsungan Hidup Dan Pertumbuhan Larva Ikn Patin Siam (*Pangasius* sp.). Jurnal Akuakultur Indonesia. 4 (2): 53-56.
- Effendie, M. I. 2004. Pengantar Akuakultur. Penebar Swadaya. Jakarta. Hal 128-132.
- Efrizal dan M. Afriazi. 1998. Pengaruh Penyuntikan Ovaprim Terhadap Kualitas Telur Ikan Lele Lokal (*Clarian bathracus* L). Fisheries Journal Garing 7 (1) : 43-51.
- Fariedah, F., Audia A., Yuwanita R., Qurrota A., dan Tahapari E. 2018. Penggunaan Tanah Liat Untuk Kebrhasilan Pemijahan Ikan Patin Siam (*Pangasionodon hypophthalmus*). Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan. 10 (2): 11-14.
- Galuh, Y. Permatasari. 2017. Teknik Pembenuhan Ikan Patin Siam (*Pangasionodon hypophthalmus*) di Balai Penelitian Pemuliaan Ikan Subang Propinsi Jawa Barat. Laporan Praktek Kerja Lapang. Fakultas Perikanan dan Kelautan. Universitas Airlangga: Surabaya.
- Gunadi, B., dan P. Setyawan. 2016. Performa Pertumbuhan Ikan Nila Nirwana (*Oreochromis niloticus*), Ikan Nila Merah (*O. niloticus* x *O. mossambicus*), Ikan Nila Srikandi (*O. aureus* x *O. niloticus*), dan Ikan Nila Biru (*O. aureus*)

- Pada Pemeliharaan di Tambak. Prosiding Forum Inovasi Teknologi Akuakultur 2016. Hal : 561-569.
- Ghufran, M.H., dan Kordi, K. 2010. Budidaya Ikan Lele di Kolam Ikan Terpal. Lily Publisher.
- Hasanah, H. 2016. Teknik-Teknik Observasi (Sebuah Alternatif Metode Pengumpulan Data Kualitatif Ilmu-Ilmu Sosial). Jurnal at-Taqaddum, 8 (1) : 21-46.
- Hayati, U. 2004. Keadaan Pembenuhan Ikan Patin pada Hatchery Suhaimi. Universitas Islam Riau. Pekanbaru. 28hal.
- Herawati dan J. Hutabarat. 2015. Analisis Pertumbuhan: Kelulushidupan dan Produksi Biomass Larva Udang Vannamei dengan Pemberian Pakan Artemia sp. *Produk Lokal yang Diperkaya iChaetoceros calcitrans dan Skeletonema costatum*. Pena Akuatika. Volume 12(1). September 2015.
- Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2018. Statistik Perikanan Tangkap Indonesia. 2018. Direktorat Jenderal Perikanan Tangkap. Jakarta.
- Khairuman. 2007. Budidaya Ikan Patin Super. PT. Agromedia Pustaka: Jakarta.
- Khairuman dan S. Dodi. 2009. Budidaya Patin Secara Intensif. PT Agromedia Pustaka: Jakarta.
- Khairuman dan K. Amri. 2008. Budidaya Ikan Patin Secara Intensif. Agromedia Pustaka: Jakarta. 89 hal
- Khairuman dan K. Amri. 2010. Petunjuk Praktis Budidaya Patin di Kola Terpal. PT Agromedia Pustaka: Jakarta
- Kordi, K. M. G. H. 2010. Buidaya Ikan Lele di Kolam Terpal. Andi. Yogyakarta. Hal. 1-22.
- Mahyuddin. 2010. Panduan Lengkap Agribisnis Patin. Penebar Swadaya: Jakarta.
- Mulah, Arif., Tengku S. R., Wiwin K. A. A. 2017. Efektivitas Penggunaan Hormon Human Chorionic Gonadotropin (hCG) dan Ovaprim Terhadap Latensi dan Fekunditas dalam Pemijahan Ikan Bawal Bintang (*Trachionus blochii*). Intek Akuakultur. 1 (2): 1-6.
- Muslim, M. P. Hotly dan H. Widjajanti. 2009. Penggunaan Ekstrak Bawang Putih (*Allium sativum*) Untuk Diinfeksi Bakteri *Aeromonas hydrophila*. Jurnal Akuakultur Indonesia, 8(1): 91-100.

- Nandeesha, M. C., K. G. Rao., Jayanna, N. C. Parker, T. J. Varghese, P. Keshavanath and H. P. C. Shetty. 1990. Induced Spawning of Indian Mayor Carps Through Single Application of Ovaprim. In : Hirano, R. And I. Hanyu (Eds). The Second Asian Fisheries Forum, Asian Fisheries Society, Manila, Philippines
- Padria, N. 2010. Pengaruh Penyuntikan hCG Terhadap Ovulasi dan Penetasan Telur Ikan Pantau (*Rasbora aerotaenia*). Skripsi. Fakultas Perikanan dan Kelautan. Universitas Riau. Pekanbaru. 50 hal (tidak diterbitkan).
- Pouyaud, R. Gustiano, dan G. Teugels. 2002. Systematic Revision of *Pangasius polyuranodon* (Siluriformes, Pangasidae) with Description of two New Species. *Cybium*. 26(4): 243-252.
- Rachman, N. A., Nasriani, dan Ad Machmudy I. 2017. Pertumbuhan dan Kelangsungan Hidup Benih Ikan Nila (*Oreochromis niloticus*) Pada Pakan Buatan Yang Berbeda. *Jurnal Ilmiah Media Publikasi Ilmu Pengetahuan dan Teknologi*. 6 (2): 11-25..
- Romi dan A. Mayudin. 2012. Respons Kematangan Gonad dan Sintasan Induk Ikan Patin Siam (*Pangasius hypophthalmus*) Terhadap Pakan dengan Kandungan Tepung Cacing Tanah berbeda. *Politeknik Negeri Pontianak*, 8 (2). Juni.
- Rizky, Y. A. 2016. Teknik Pemijahan Buatan Ikan Patin Siam (*Pangasionodon hypophthalmus*) di Instalasi Budidaya Air Tawar (IBAT) Mojokerto, Jawa Timur. Laporan Paktek Kerja Lapangan. Fakultas Perikanan dan Kelautan. Universitas Airlangga: Surabaya.
- Sangadji, E. M. Dan Sopiah. 2010. Metodologi Penelitian Pendekatan praktis Dalam Penelitian. Andi. Yogyakarta. Hal. 44.
- Setiawati, D. P., dan D. Jusadi. 2013. Sintasan dan Pertumbuhan Larva Ikan Patin yang diberi *Artemia* Mengandung Vitamin C. *Jurnal Akuakultur Indonesia*, 12 (2) : 136-143.
- Slembrouck, J., O. Komarudin, Maskur. Dan M. Legendre. 2005. Petunjuk Teknis Pembenuhan Ikan Patin Indonesia, *Pangasius djambal*. Terjemahan: Subandi, A dan Khan, Z. IRD dan Pusat Riset Perikanan Budidaya, Badan Riset Kelautan dan Perikanan. Jakarta
- Susanto, H. Dan Amri, K. 2002. Budidaya Ikan Patin. Penebar Swadaya. Jakarta. 90 hal.
- Sugiyono. 2006. Statistika Untuk Penelitian. Alfabeta. Bandung.