

DAFTAR PUSTAKA

- Abdulrahman, M dan Ali, S. 2012. Panduan Praktis Memahami Penelitian (Bidang Sosial - Administrasi - Pendidikan). Pustaka Setia. Bandung. Hal 85.
- Adliah, N. 2011. Analisis Pendapatan Usaha Pengolahan Ikan Mas (*Cyprinus carpio*) Perspektif Laporan Keuangan (Studi Kasus pada Usaha Limbung Mas Indah, Kelurahan Kalebajeng, Kecamatan Bajeng, Kabupaten Gowa). Skripsi. Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan. Universitas Hasanuddin. Makasar. Hal 4, 6, 7.
- Afrianto, E., E. Liviawaty., Z. Jamaris dan Hendi. 2015. Penyakit Ikan. Penebar Swadaya. Jakarta. Hal 5-6.
- Akbar, J. 2016. Pengantar Ilmu Perikanan dan Kelautan (Budidaya Perairan). Lambung Mangkurat University Press. Hal 20-38.
- Arafad, I. 2000. Peranan Suhu Media Terhadap Kehidupan Benih Ikan Mas Ukuran 3-5 cm. Skripsi. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. IPB. Bogor. Hal 16.
- Arfah, H., L. Maftucha dan O. Carman. 2006. Pemijahan Secara Buatan pada Ikan Gurame (*Osphronemus gouramy*) dengan Penyuntikan Ovaprim. Jurnal Akuakultur Indonesia, 5(2): 103-112.
- Arios, Y. P. 2008. Identifikasi Cacing Parasit Pada Insang Ikan Mas (*Cyprinus carpio* L.). Skripsi. Fakultas Kedokteran Hewan. Institut Pertanian Bogor. Bogor. Hal 6, 19.
- Ath-thar, M. H. F., V. A. Prakoso dan R. Gustiano. 2011. Keragaman Pertumbuhan Hibridisasi Empat Strain Ikan Mas. Balai Riset Perikanan Budidaya Air Tawar. Bogor. Hal 2.
- Badan Penyelenggara dan Pelaksana Nasional. 2000. Budidaya Ikan Mas (*Cyprinus carpio* L.). Pengembangan Ekonomi Masyarakat Pedesaan. Jakarta. Hal 2-3, 7-7, 9-10.
- Cindelaras, S dan Kusri. 2010. Perkembangan Embrio Ikan Featherfin Catfish (*Synodontis eupterus*). Prosiding Forum Inovasi dan Teknologi Akuakultur. Buku I. Pusat Penelitian dan Pengembangan Perikanan Budidaya. Jakarta. Hal 230-234.
- Corebima, A. D. 1997. Genetika Mendel. Airlangga University Press. Surabaya. Hal 38.
- Cuadrado, E. E. H. 2013. Extension of Sperm Motility Leads to Increased Rates of Fertilization and Hatching in Curimba, *Prochilodus lineatus*. J. Appl. Ichthyol, pp. 1-5.

- Effendie, M. I. 2002. Biologi Perikanan. Yayasan Pustaka Nusatama. Yogyakarta. Hal 18-24.
- Etnawati, N. 2013. Materi Pembenihan Ikan Karper. Balai Pembenihan dan Budidaya Ikan Air Tawar Muntilan. Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Jawa Tengah. Magelang. Hal 1-19.
- Faqih, A. R. 2011. Penurunan Motilitas dan Daya Fertilitas Sperma Ikan Lele Dumbo (*Clarias spp.*) Pasca Perlakuan Stress Kejutan Listrik. *Life Sci.* 1(2): 56-110.
- Harinadi. 2010. Embriologi dan Perkembangannya. Penerbit Erlangga. Jakarta.
- Hasibuan, B. E. 2008. Diktat Kuliah Pupuk dan Pemupukan. Fakultas Pertanian. Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Hidayati, P. I. 2017. Penerapan Metode CF (Certainty Factor) Pada Diagnosa Penyakit Ikan Nila. *Jurnal Teknologi Informasi*, 8(2): 127-134.
- Horvath, L., G. Tamas and C. Seagrave. 2002. *Carp and Pond Fish Culture*. Second Edition. Fisihing New Books. Oxford.
- Husein, U. 2013. Metode Penelitian untuk Skripsi dan Tesis. Rajawali. Jakarta. Hal 42.
- Idrus, A. 2016. Pengaruh Ovaprim dengan Dosis yang Berbeda Terhadap Pemijahan Buatan pada Ikan Mas (*Cyprinus carpio*). *Jurnal Ecosystem*, 16(2): 204-218.
- Ismail, A dan Khumaidi. 2016. Teknik Pembenihan Ikan Mas (*Cyprinus carpio* L.) di Balai Benih Ikan Tenggarang Bondowoso. *Jurnal Ilmu Perikanan*, 7(1): 32.
- Kelabora, D. M. 2009. Pengaruh Suhu Terhadap Kelangsungan Hidup dan Pertumbuhan Larva Ikan Mas (*Cyprinus carpio*). Himpunan Alumni Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Riau. Riau. Hal 4.
- Khairuman, S. P., Sudenda, D dan Gunadi, B. 2008. Budidaya Ikan Mas Secara Intensif. Agromedia Pustaka. Tangerang. Hal 7.
- Kristianto, A. H., D. Suseno., S. Hatimah., S. Asih dan Sudarto. 1998. Keragaman Benih Ikan Mas Hibrid Antara Strain Rajadanu dan Cangkringan pada Jaring Apung Kolam. *Jurnal Penelitian Perikanan Indonesia*, 4(4): 31-35.
- Kristina, M dan Sulantiwi. 2015. Sistem Pendukung Keputusan Menentukan Kualitas Bibit Ikan Gurame di Pekon Sukosari Menggunakan Aplikasi Visual Basic 6.0. *Jurnal Technology Acceptance Model* 4: 26-33.
- Kurniasih, T dan R. Gustiano. 2007. Hibridisasi Sebagai Alternatif untuk Penyediaan Ikan Unggul. Balai Riset Budidaya Air Tawar. Bogor. Hal 4.

- Lesmana, D. S. 2007. Reproduksi dan Pembenihan Ikan Hias Air Tawar. Jakarta: Pusat Riset Perikanan Budidaya.
- Mahendratama, P. 2011. Laju Eksploitasi dan Variasi Temporal Keragaman Reproduksi Ikan Banban Betina di Pantai Utara Jawa (Oktober – Maret). Skripsi. Departemen Manajemen Sumberdaya Perairan. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor. Hal 77.
- Manantung, V., H. J. Sinjal dan R. Monijung. 2013. Evaluasi Kualitas, Kuantitas Telur dan Larva Ikan Patin Siam (*Pangasianodon hiphophthalmus*) dengan Penambahan Ovaprim Dosis Berbeda. Jurnal Budidaya Perairan, 1(3): 14-23.
- Mantau, Z., J. B. M. Rawung., dan Sudarty. 2004. Pembenihan Ikan Mas yang Efektif dan Efisien. Jurnal Litbang Pertanian, 23(2): 68-73.
- Mokodongan, A. D. 2009. Pembenihan Ikan Mas (*Cyprinus carpio* L.) Pada Budidaya Air Tawar. 30 Hal.
- Mukti, A. T. 2007. Perbandingan Pertumbuhan dan Perkembangan Gonad Ikan Mas (*Cyprinus carpio* Linn.) Diploid dan Tetraploid. Berk. Penelitian Hayati, 13: 27-32.
- Mukti, A. T., Rustidja., Sutiman, B. S dan Djati, M. S. 2001. Poliploidisasi Ikan Mas (*Cyprinus carpio* L.). Biosain Jurnal Ilmu-ilmu Hayati I. Hal 111-123.
- Murtidjo, B. A. 2001. Beberapa Metode Pembenihan Ikan Air Tawar. Penerbit Kanisius. Yogyakarta. Hal 11-12.
- Nugroho, E. 2007. Pemuliaan Ikan Mas: Pelajaran Berharga dan Hongaria. Balai Riset Perikanan Budidaya Air Tawar. Bogor. Hal 3.
- Pusat Penyuluhan Perikanan dan Kelautan (PPKP). 2011. Materi Penyelenggaraan Penyuluhan Kelautan dan Perikanan. Jakarta. Hal 6-18.
- Ramadhan, R dan Sari, L. A. 2018. Teknik Pembenihan Ikan Mas (*Cyprinus carpio*) Secara Alami di Unit Pelaksana Teknis Pengembangan Budidaya Air Tawar (UPT PBAT) Umbulan, Pasuruan. Journal of Aquaculture and Fish Health, 7(3): 124-132.
- Rohmy, S., Asep, P., Wayan, S dan B. Nur. 2010. Pengamatan Pemijahan Ikan Palmas Albino (*Polypterus senegalus* var.) dengan Stimulasi Hormon Gonadotropin. Prosiding Forum Inovasi Teknologi Akuakultur. Depok. Hal 454.
- Rudiyanti, S dan Ekasari, A. D. 2009. Pertumbuhan dan Survival Rate Ikan Mas (*Cyprinus carpio* L.) Pada Berbagai Konsentrasi Pestisida Regent 0,3 G. Jurnal Saintek Perikanan, (5)1: 40.
- Said, D. S. 2010. Uji Kemampuan Hibridisasi Intergenus dan Interspesies Ikan Pelangi. Puslit Limnologi-LIPI. Hal 2.

- Saputra, S. D. 2011. Aplikasi Sistem Resirkulasi Air Terkendali (SRAT) Pada Budidaya Ikan Mas (*Cyprinus carpio*). Fakultas Teknologi Pertanian. Institut Pertanian Bogor. Hal 5-27.
- Satyani, D dan Bambang, P. 2012. Penggunaan Berbagai Wadah Untuk Pembudidayaan Ikan Hias Air Tawar. *Media Akuakultur*, 7(1): 14-19.
- Setyono, B. 2009. Pengaruh Perbedaan Konsentrasi Bahan Pada Pengencer Sperma Ikan “Skim Kuning Telur” Terhadap Laju Fertilisasi, Laju Penetasan dan Sintasan Ikan Mas (*Cyprinus carpio* L.). *GAMMA*, (5)1: 6.
- Suherman., H. Hasan dan Farida. 2016. Pemijahan Ikan Biawan (*Helestroma temminckii*) Secara Semi Buatan dengan Rasio Jantan yang Berbeda Terhadap Fertilisasi, Daya Tetas Telur dan Sintasan Larva. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Universitas Muhammadiyah, Pontianak. Hal 9.
- Suriansyah. 2010. Studi Perkembangan dan Pematangan Akhir Gonad Ikan Betok (*Anabas testudineus* Bloch) dengan Rangsangan Hormon. Tesis. Program Pasca Sarjana. Institut Pertanian Bogor. Bogor. Hal 81.
- Susanto, H. 1997. Budidaya Ikan di Pekarangan. Penebar Swadaya, Jakarta. Hal 118-137.
- Susanto, H. 1999. Teknik Kawin Suntik Ikan Ekonomis. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Susanto, H. 2004. Budidaya Ikan Mas. Kanisius. Jakarta.
- Suseno. 2000. Pengelolaan Usaha Pembenihan Ikan Mas. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sutisna, H dan R. Sumartono. 1995. Pembenihan Ikan Air Tawar. Kanisius. Yogyakarta. 135 hal.
- Syamsiah, H. 2001. Karakteristik Morfometrik dan Meristik Benih Ikan Hibrida Antara Ikan Mas Betina dan Ikan Nilem Jantan. Skripsi. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. IPB. Bogor. Hal 12, 16, 17.
- Yuatiati, A., Herawati, T., dan Nurhayati, A. 2015. Diseminasi Penggunaan Ovaprim untuk Mempercepat Pemijahan Ikan Mas Di Desa Sukamahi dan Sukagalih Kecamatan Sukaratu Kabupaten Tasikmalaya Provinsi Jawa Barat. *Jurnal Aplikasi Ipteks untuk Masyarakat*, 4(1): 1-3.
- Zamzami, I dan Sunarmi, P. 2013. Manajemen Pembenihan Ikan Mas (*Cyprinus carpio*) di Unit Pelaksana Teknis (UPT) Pengembangan Budidaya Air Tawar Umbulan Kabupaten Pasuruan, Propinsi Jawa Timur. *Jurnal Ilmu Perikanan*, 4(1): 30-34.