

DAFTAR PUSTAKA

- Ade, S. 2007. Panduan Teknik Pembenuhan Ikan Patin Siam (*Pangasius hypophthalmus*). Balai Budidaya Air Tawar. Sukabumi. 34 hal.
- Ariyana, R. 2015. Pertumbuhan dan Efisiensi Pakan pada Ikan Koi (*Cyprinus carpio*) yang Diberi Berbagai Tipe Pakan Gel yang Berbeda. Skripsi. Program Studi Budidaya Perairan. Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan. Universitas Hasanuddin. Makassar. 68 hal.
- Babin, P.J, Cerdá, J and Lubzens,E. 2007. The Fish Oocyte From Basic Studies to Biotechnological Applications. Springer. Netherlands.
- Bachtiar, Y. 2002. Mencemerlangkan Warna Koi. Agromedia Pustaka. Jakarta. 74 hal.
- Baht, B. V. 1992. Potentials and Prospects for an Artemia Aquabussines in India. Seafood Export. 1(2) : 2-8.
- Baker, D. G. 2007. Flynn's Parasites of Laboratory Animals. 2nd Edition. Blackweel Publishing. USA. 844 hal
- Bhagawati, D. 2012. Aplikasi Teknologi Tepat Guna dalam Pembenuhan Perikanan Air Tawar. Fakultas Biologi. Universitas Jenderal Soedirman. Purwokerto
- Burhan, B. 2009. Analisis Penelitian Data Kualitatif. Raja Grafindo. Jakarta
- Daelami, D. 2001. Agar Ikan Sehat. Penebar Swadta, Jakarta. 81 hal
- Effendi, H. 1993. Mengenal Beberapa Jenis Koi. Kanisius. Yogyakarta.
- Effendie, M. I. 1979. Metode Biologi Perikanan. Yayasan Pustaka Nisantama. Bogor.
- Esther, F dan Hendra, S. 2010. Panduan Praktis Memelihara Koi. Kanisius. Yogyakarta. 60 hal.
- Firdaus, R. 2010. Pembenuhan Ikan Koi (*Cyprinus carpio*) di Kelompok Tani Sumber Harapan, Kabupaten Blitar, Provinsi Jawa Timur. 31 hal.
- Firmantin, T.I., A. Soedaryono dan R. A. Nugroho. 2015. Pengaruh Kombinasi Omega-3 dan Klorofil dalam Pakan Terhadap Fekunditas, Derajat Penetasan dan Kelulushidupan Benih Ikan Mas (*Cyprinus carpio*, L). Journal of Aquaculture Management and Technology. 4 (1) : 19-25.

- Hadid, Yanal., Syaifudin, M., Amin, M., 2014. Effect of Salinity for Heatchability Eggs Baung Fish. *Jurnal Akuakultur Rawa Indonesia*, 2 (1) : 78-92.
- Hadiroseyani, Y dan Sumantadinata, K. 2002. Fenotipe Keturunan Pertama Ikan Koi Hasil Hibridisasi. *Jurnal Akuakultur Indonesia*. 1(3) : 93-96.
- Hasibuan, Z.A. 2007. Metodologi Penelitian Pada Bidang Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi. Fakultas Ilmu Komputer. Universitas Indonesia. Jakarta. 135 hal.
- Hartman, K.H. Yanong, R.P.E, Pretty, B.D, Floyd, R.F, and Riggs, A.C. 2004. Koi Presented in the International Workshop on Koi Herpesvirus, 12-13 February 2004, London, England
- Indah, M. S. 2007. Struktur Protein. Fakultar Kedokteran, Univesitas Sumatra Utara, Medan. 89 hal.
- Janakiraman, A., and Altaff, K. 2014. Koi Carp (*Cyprinus carpio*) Larva Rearing with Different Zooplankton Live Feeds to Evaluate Their Suitability and Growth Performance. *International Journal of Research in Fisheries and Aquaculture, India*. 4(4): 181-185.
- Kamler, E. 1992. Early Life History of Fish An Energetic Approach Chapman and Hill. London.
- Kusrini, E. S. Cindelaras dan A.B. Prasetio. 2015. Budidaya Ikan Hias Koi (*Cyprinus carpio*) Lokal di Balai Penelitian dan Pengembangan Budidaya Ikan Hias Depok. *Jurnal Media Akuakultur Vol. 10 No. 2 Tahun 2015*. 71-78 hal.
- Lesmana, D.S. dan I. Dermawan. 2001. Budidaya Ikan Air Tawar Populer. Penerbit Penebar Swadaya, Jakarta.
- Mantau, Z, Rawung dan Sudarty. 2004. Pembenuhan Ikan Koi (*Cyprinus carpio*) yang Efektif dan Efisien. *Jurnal Litbang Pertanian*, 23 (2) : 68-73.
- Marbun, T.P. 2014. Pemijahan Ikan Mas Koki (*Carrasius auratus*) Dengan Menggunakan Berbagai Substrat. Skripsi. Program Studi Manajemen Sumber Daya Perairan. Fakultas Pertanian. Universitas Sumatera Utara. Medan. 44 hal.
- Marzuki, L. 2016. Pengaruh Penambahan Cod Liver Oil pada Pakan Komersial Terhadap Rasio Asam Lemak Jenuh dan Asam Lemak Tak Jenuh pada Daging Udang Galah (*Macrobrachium rosenbergii*). Skripsi. Program

- Studi Budidaya Perairan. Fakultas Perikanan dan Kelautan. Universitas Airlangga. Surabaya. 55 hal.
- Masrizal, E. 1997. Pengaruh Rasio Pengenceran Mani Terhadap Fertilisasi Sperma dan Daya Tetas Telur Ikan Mas (*Cyprinus carpio* L). Fisheries Journal 6 : 1-9.
- Mulia, D.S. 2003. Tingkat Infeksi Ektoparasit Protozoa Pada Benih Ikan Nila (*Oreochromis niloticus*) di Balai Benih Ikan (BBI) Pandak dan Sidabowa, Kabupaten Banyumas. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Muhammadiyah Purwokerto. 11 hal.
- Noga, E.J. 2010. Fish Disease : Diagnosis and Treatment. Cambridge University. USA. 93 pp.
- Mulyana, R.I. Riadi, S.L. Angka dan A. Rukhyani. 1990. Pemakaian Sistem Saringan Untuk Mencegah Infeksi Parasit Pada Benih Ikan (*Cyprinus carpio*) di Kolam. Balai Penelitian Perikanan Air Tawar, Pusat Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Bogor. 169-173 hal.
- Prayitno, S.B dan A. Saron. 1996. Deskripsi Hama dan Penyakit Pada Ikan Mas (*Cyprinus carpio*) dan Udang. Pusat Karantina Pertanian dan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Diponegoro. Jakarta. 228 hal.
- Putriana, N., T. Wahyu., dan Alamsjah, A.,M. 2015. The Influence of Additional Red Pepper (*Capsicum annuum*) Juice in Fish Feed To Koi Fish's (*Cyprinus carpio*) Color Brightness Level. Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan, Universitas Airlangga. Vol. 7, No. 2.
- Rahmaningsih, S. 2016. Diktat Mata Kuliah Hama dan Penyakit Ikan. Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas PGRI Ronggolawe. Tuban. 347 hal.
- Resnawati, H. 2004. Bobot Potongan Karkas dan Lemak Abdomen Ayam Ras Pedaging yang Diberi Ransum Mengandung Tepung Cacing Tanah. Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Bogor, 4-5 Agustus 2004. Pp. 473-478.
- Richter, C. J. J dan Rustidja. 1985. Pengantar Ilmu Produksi Ikan. Universitas Brawijaya. Malang. 71 hal.
- Samsundari, S dan Ganjar.A.W. 2013. Analisis Penerapan Biofilter dalam Sistem Resirkulasi terhadap Mutu Kualitas Air Budidaya Ikan Sidat (*Anguilla bicolor*). Jurnal Gamma. 8(2): 86 – 97.
- Sangadji, E.M dan Sopiah. 2010. Metodologi Penelitian Pendekatan Praktis Dalam Penelitian Andi. Yogyakarta 171-172 hal.

- Santoso, B. dan D.H Sutisna. 1993. Budidaya Ikan Mas. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Satyani, D. Subandiyah, S dan Insan, I. 2008. Penggunaan Dua Jenis Hormon Gonadotropin untuk Merangsang Pemijahan Ikan Balashark (*Balanteocheilus melanopterus*). Jurnal Riset Akuakultur, 3(2):157-164.
- Singh, P.B, V. Singh, S. Srivastava and S. Pandey. 2007. Effects of Estradiol 17β and 17α , 20β -dihydroxy-4-pregnen-3-one on Different Phospholipids Metabolism and Histological Changes in Ovary During Reproductive Growth in The Catfish (*Heteropneustes fossilis*) (Bloch). Journal of Environmental Biology, 28(4), pp. 771-778.
- Solichin, A., N. Widyorini dan D. S. M. Wijayanto. 2013. Pengaruh Ekstrak Bawang Putih (*Allium sativum*) dengan Dosis yang Berbeda terhadap Lepasnya Suckers Kutu Ikan (*Argulus* sp.) pada Ikan Koi (*Cyprinus carpio*). Journal of Management of Aquatic Resources. 2(2) : 46-53.
- Sunarto, A. Rukyani, A, Cameron, A. Reantaso, M. and Subasinghe, R. 2004. Outbreak of Disease Cusing Mass Mortality in Koi and Common Carp (*Cyprinus carpio*) in Indonesia. Paper Presented in the International Workshop on Koi Herpesvirus, 12-13 February 2004, London, England
- Suprayogo, I dan Tobroni. 2001. Metode Penelitian Sosial-Agama. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Suryabrata, S. 2011. Metodologi Penelitian. Rajawali Press. 194 hal.
- Susanto, H. 1989. Koi. Penebar Swadaya. Jakarta. 150 hal.
- Syamsul, A dan Sudaryanto. 2001. Pembenuhan dan Pembesaran Kerapu Bebek. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Tang, U.M dan Afandi, R. 2001. Biologi Reproduksi Ikan. Pusat Penelitian Kawasan Pantai dan Perairan Universitas Riau, Riau.
- Tambunan, J. E. 2011. Investasi Ektoparasit *Lernaea* sebagai Faktor Pemicu Munculnya Infeksi Bakteri *Aeromonas* pada Benih Ikan Mas (*Cyprinus carpio* L). Skripsi. Program Studi S1 Budidaya Perairan. Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga. Surabaya. 57 hal.
- Taufik, P. Effendi, J dan A. Rukhyani. 2003. Bakteri dan Parasit yang Ditemukan Pada Ikan Budidaya di Provinsi Lampung. Sains Akuatik 6(1) : 41-45 hal.

- Tiana, A. O dan Murhananto. 2002. Budidaya Koi. Agromedia Pustaka Jakarta. 69 hal
- Tiana, A. O dan Murhananto. 2004. Membedah Rahasia Sukses Memelihara Koi. Agromedia Pustaka. Jakarta. 78 hal
- Yuasa, K., N, Panigoro., M, Bahman, dan E, K, Kholidin. 2003. Panduan Diagnosa Penyakit Ikan. Balai Budidaya Air Tawar Jambi, Ditjen Perikanan Budidaya, departemen Kelautan dan Perikanan dan JICA.
- Zairin, J. M. 2002. Sex Reversal, Memproduksi Benih Ikan Jantan atau Betina. Penebar Swadaya. Jakarta