

DAFTAR PUSTAKA

- Alex. 2011. *Budidaya Ikan Koi Ikan Eksotis yang Menguntungkan*. Pustaka Baru Press. Yogyakarta
- Altaff K, Abdulkhader HM. 2010. Growth and survival of *Cyprinus carpio* (Bloch 1793) fed different live feed organisms. *Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences* 11:523-528.
- Antono, D.R, A. Yudhistira dan Hendriyanto. 2009. Program Kreatifitas Mahasiswa Budidaya Ikan Koi (*Cyprinus carpio*) di Kelompok Petani Koi Sumber Harapan, Kabupaten Blitar, Jawa Timur. Institut Pertanian Bogor.
- Ardhiagung, G.F, F.E. Putrid an S.J. Nugroho. 2009. Budidaya Ikan Koi (*Cyprinus carpio*) di Izhaku Koi Farm, Blitar, Jawa Timur. Institut Pertanian Bogor. Bogor 11 hal
- Asmara, A. dan A. Agus. 2011. Meraih Untung Memelihara Ikan Koi. *Titian Ilmu*. Bandung. 67 hal. *Indonesian Journal of Biotechnology*, 16 (1), 1-10.
- Bachtiar, Y. 2002. *Mencemerlangkan Warna Koi*. Agromedia Pustaka. 74 hal.
- Budi, R., Djumanto, & Setyobudi, E. 2008. *Perkembangan Embrio Wader Pari (Rasboralateristriata) di Sungai Ngrancah, Kabupaten Kulonprogo*. Prosiding Seminar Nasional Tahunan V (BI-10, 1-13). Hasil Penelitian Perikanan dan Kelautan.
- Effendi, I. 2004. *Pengantar Akuakultur*. Penebar Sawaya. Jakarta.
- Effendie, M. I. 2002. *Biologi Perikanan*. Yayasan Pustaka Nusantara, Yogyakarta. hal.96-106
- Febryansyah, R 2013. *Teknik Pembenuhan Ikan Koi (Cyprinus carpio) Secara Alami di Unit Pelaksana Teknis (UPT) Pengembangan Budidaya dan Pemasaran Perikanan Sempu, Sleman, Yogyakarta*. Politeknik Negeri Jember. 40 hal.
- Firdaus. R. 2010. *Pembenuhan Ikan Koi Cyprinus carpio di Kelompok Tani Sumber Harapan, Kabupaten Blitar, Provinsi Jawa Timur*. Institut Pertanian Bogor. Bogor. 31 hal.
- Hamdani, E. H, S. Lastein, F. Gregersen, and K.B Doving. 2007. *Seasonal Variations in Olfactory Sensory Neurons-Fish Sensitivity to Sex Pheromons Explained*. Food and Agriculture Organization of the United Nations.

- Haryati. 2005. *Pengaruh Penggantian Artemia Salina dengan Daphnia sp. terhadap Pertumbuhan dan Kelangsungan Hidup Benih Gurami (Osphronemus gouramy L.)*. Tesis. Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Horvath, L., G. Tamas dan C. Seagrave. 2002. *Carp and pond fish culture*. Second Edition. Fishing News Books. Oxford
- Ismoyo. 1994. *Kamus Istilah Lingkungan*. Jakarta : PT. Bina Rena Pariwara.
- 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.
- Kordi, M.G.H. dan A.B. Tancung. 2007. *Pengelolaan Kualitas Air*. PT Rineka Cipta, Jakarta. hal 58.
- Lesmana, D.S. dan I. Dermawan. 2001. *Budidaya Ikan Hias Air Tawar Populer*. Penerbit Penebar Swadaya, Jakarta. *Cyprinus carpio* 154 hal.
- Murhananto, M.M., O.A. Tiana. 2002. *Budidaya Koi*. Agromedia Pustaka. Jakarta. Hal. 30.
- Nandial, S. and Pickering. 2004. *Tilapia Fish Farming in Pacific Island Countries. Tilapia hatchery Operation*. Noumea, New Caledonia. Secretariat of the Pacific Community. 1 (2) : 12-14.
- Nazir, M. 1998. *Metodologi Penelitian*. Ghalia Indonesia Jakarta. 622 hal.
- Nazir. 2011. *Metode Penelitian* Penerbit Ghalia Indonesia. Bogor. 544 hal.
- Pennak, R.W. 1989. *Coelenterata Freshwater Invertebrates of the United States: Protozoa to Mollusca*. edition. John Wiley and Sons, Inc, New York.
- Pramana, A. 2013. *Teknik Pembenuhan Ikan Koi (Cyprinus carpio) di Kelompok Tani Mina Karya Koi Center Berbah, Sleman, DI Yogyakarta*. 53 hal.
- Prasetio, A.B., Emi K., dan Sawung C. 2015. *Pengembangan Budidaya Ikan Hias Koi (Cyprinus carpio) Lokal Di Balai Penelitian dan Pengembangan Budidaya Ikan Hias Depok*. *Media Akuakultur*. Vol. 7, No. 2. 71-78. Balai Penelitian dan Pengembangan Budidaya Ikan Hias.
- Prayugo, S. 2008. *Koi, Panduan Pemeliharaan, Galeri Foto, dan Tips Tampil Cantik*. Penebar Swadaya. Jakarta. 192 hal

- Purbomartono, C., Isnaetin, M. dan Suwarsito. 2003. Ektoparasit Pada Benih Ikan Gura,e Pada Unit Pembenihan Rakyat UPR Beji dan Sidabowa Kabupaten Banyumas. Purwokerto: Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- Redaksi PS. 2008. Koi (Panduan Pemeliharaan, Galeri Foto, dan Tips Tampil Cantik). Penebar Swadaya. 192 hal.
- Rositasari, R. & Lestari. 2013. Evaluasi lingkungan perairan pesisir Semarang .Jurnal Ilmu dan Teknologi Kelautan Tropis 5 (1) : 112-121.
- Saanin, H 1984. Taksonomi Ikan dan Kunci Identifikasi Ikan. Binacipta, Jakarta.
- Sangadji, E.M dan Sopiah. 2010. Metodologi Penelitian Pendekatan Praktis Dalam Penelitian Andi. Yogyakarta 171-172 hal.
- Setyono, B. 2009. Pengaruh Perbedaan Konsentrasi Bahan Pada Pengencer Sperma Ikan “Skim Kuning Telur“ Terhadap Laju Fertilisasi, Laju Penetasan dan Sintasan Ikan Mas (*Cyprianus Carpio*). Fakultas Pertanian dan Peternakan Universitas Muhamadiyah Malang.
- Sinjal, H. 2014. *Efektifitas Ovaprim Terhadap Lama Waktu Pemijahan, Daya Tetas, dan Sintasan Larva Ikan Lele Dumbo, Clarias gariepinus*. Budidaya Perairan. Januari 2014. Vol. 2 No. 1 : 14-21 hal.
- Sriati, Chaerul N. F., dan Ibnu Dwi B. 2012. Penambahan Ekstrat Tauge Dalam Pakan Untuk Meningkatkan Keberhasilan Penijahan Ikan Mas Koki (*Carassius auratus*). *Jurnal Perikanan dan Kelautan*. ISSN 2088-3137.Vol. 3, No. 3. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan UNPAD.
- Sudarti, Zulkifli M., dan J.B.M. Rawung. 2004. Pembenihan Ikan Mas YangEfektif dan Efisien. Jurnal Litbang Pertanian. Vol. 23, No. 2. BalaiPengkajian Teknologi Pertanian Sulawesi Utara.
- Susanto, H. 2008. Susanto, D. 2008. *Gambaran Histopatologi Organ Insang, Otot dan Usus Ikan Koi(Cyprinus carpio) di Desa Cibanteng*. Skripsi Fakultas Kedokteran Hewan. Institut Pertanian Bogor.
- Susanto, H. 2000. *Koi*. Penebar Swadaya. Jakarta. 155 hal.
- Takano. 2003. Pemijahan ikan koi. Balai Budidaya Air Tawar Jambi. Jambi.
- Tanbiyaskur dan Muslim. 2015. *Teknologi Pemijahan Ikan dengan Cara Buatan (Induce Breeding)*. Fakultas Petanian. Universitas Sriwijaya. Indralaya. 25 hal.
- Tiana, O.A dan Murhananto. 2002. Budidaya Koi. Agromedia Pustaka. Jakarta. 78 hal.

Twig, D. 2008. Informasi lengkap cara memberi makan, memelihara kesehatan, membiakkan, dan membeli serta memamerkan Nishikogi dalam kontes. Buku Pintar Koi. Gramedia. Jakarta .