

**DAFTAR PUSTAKA**

- Afrianto, E dan E. Liviawaty.1992. Pengendalian Hama dan PenyakitIkan.Yogyakarta.Kanisius.hal. 54.
- Ahmad, T., Ratnawati E., Jamil M., dan Yakob R. 2005.Budidaya Bandeng Secara Intensif. Penebar Swadaya. Jakarta. hal. 96.
- Anggraeni, Dessy Tri, Qomariyah, Khalidah. 2015. Penyebaran dan Budidaya Ikan Air Tawar di Pulau Jawa Berbasis Web. Prosiding SNST ke – 6 Tahun 2015.hal. 101 – 105.
- Brody, T., Wohlfarth, G., Hulata, G., & Moav, R. (1981).Application of electrophoretic genetic markersto fish breeding, IV.Assessment of breeding valueof full-sib fmilies.*Aquaculture*, 24, 175-186.
- Cholik, F., Artati dan R. Arifudin. 1986. Pengelolaan Air dalam Kolam Ikan. Jakarta : Direktorat Jendral Perikanan. 52 Hal.
- Daelami, D. 2002. Agar Ikan Sehat. Penebar Swadaya. Jakarta. Hal 80.
- Djarajah, S.A. 2001. Pembenuhan Ikan Mas.Kanisius.Yogjakarta. Hal 87.
- Effendie, M.I. 1997. Biologi Perikanan. Yayasan Pustaka Nusantara, Yogyakarta, 112 hal.
- Effendie, M. I. 2002. Biologi Perikanan. Yayasan Pustaka Nusantara. Bogor. Hal 128-132.
- Extrada, E., H.T. Ferdinand, dan Yulisman. 2013. Kelangsungan Hidup dan Pertumbuhan Benih Ikan Gabus (*Channa striata*) pada Berbagai Tingkat Ketinggian Air Media Pemeliharaan. *Jurnal Akuakultur Rawa Indonesia*. 1(1) : 1003-114.
- Faisal, Sanapiah. 1982. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Surabaya: Penerbit Usaha Nasional
- Gusrina. 2008. Budidaya Ikan untuk SMK. Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta
- Hardjo, B. 2004.Pemijahan Ikan Mas Secara Alami.Agr Media Pustaka.Jakarta.hal. 80 – 98.

- Haryanti, S. Ismi, & A. Khalik, 1994. Studi Penggunaan Pakan Mikro dan Alam dengan Perbandingan Berbeda dalam pemeliharaan Larva Udang Windu, *Penaeus monodon*. *J. Penelitian Budidaya pantai*. 10 (1) : 35 – 42.
- Irianto, A. 2005. Patologi Ikan Teleostei. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta
- Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia. No. 24/KEPMEN-KP/2016. Tentang Pelepasan Ikan Mas (*Cyprinus carpio*) Rajadanu Tahan Penyakit KHV <http://infohukum.kkp.go.id>. 20 Desember 2016. 7 hal.
- Khairuman, A. 2008. Klasifikasi Ikan Mas. Agro Media Pustaka. Jakarta.
- Kurniastuty, T., Tusihadi, dan Hartono P. 2004. Hama dan Penyakit Ikan. DKP. Balai Budi Daya Laut Lampung. Lampung. hal. 56 – 58.
- MacGregor, J., 1968. Fecundity of the Northern anchovy, *Engrau Jismordax* Girard. Calif. Fish. Game, 54(4): 281-288.
- Mantau, Z., J.B.M. Rawung, dan Sudarty. 2004. Pembénihan Ikan Mas Yang Efektif dan Efisien. *Jurnal Litbang Pertanian*, 23(2): 68 – 72.
- Mantau, Z., A. Supit, Sudarty, J.B.M. Rawung, U. Buchari, L. Oroh, J. Sumampow, dan A. Mamentu. 2001. Penelitian Adaptif Pembénihan Ikan Mas dan Maskulinasi Ikan Nila di Sulawesi Utara. Laporan Hasil Penelitian. IPPTP Kalasey, Sulawesi Utara.
- Manik, R., K. Mintarjo, & Adisukerno, 1977. Potensial Protein Sources of Supplementary Feeds Formulated for Shrimps and Prawns in Jepara. *Bull. Brackishwater Aqua. Dev. Cent.* III(1+2) : 223 – 226.
- Matthews RA. 2005. *Ichthyophthirius multifiliis* Fouquet and *Ichthyophthiriasis* in freshwater teleosts. *Advances Parasitology* 59: 159–241.
- Moav, R., & Wohlfarth, G.W. (1976). Two way selection for growth rate in the common carp (*Cyprinus carpio* L.). *Genetics*, 82, 83-101.
- Mokodongan A. D. 2009. Pembénihan Ikan Mas (*Cyprinus carpio* L.) pada Budidaya Air Tawar. 30 Hal.
- Moleong, Lexy J. 1991, Metodologi Penelitian Kualitatif, PT. Remaja Rosdakarya, Bandung.

- Mukti, A.T. Rustidja, S.B. Sumitro dan M.S. Djati. 2001. Poliploidisasi Ikan Mas *Cyprinus carpio*. Biosains, 1(1): 111 – 123.
- Nandeesh, M.C., Rao K.G., Jayanna R, Parker N.C., Varghese T.J., Keshavanath P., and Sheety Hp. C. 1990. Induced spawning of Indian Mayor Carps Throught Single Aplication of Ovaprim. In: Hirano, R. and Hanyu (Eds). the Second Asian Fisheries Forum, Asian Fisheries Society, Indian Branch. Mangalore, India.
- Nawawi, Hadari. 1990. Penelitian Bidang Sosial. Yogyakarta: Gajah Mada Press.
- Nikolsky, G.V., 1963. The Ecology of Fishes. from Russian by L. Birkett. Transl. Academic Press, New York, N.Y., 352 pp.
- Praseno, O., Hary K., Sidi Asih, dan Achmad S. 2010. Uji Ketahanan Salinitas Beberapa Strain Ikan Mas yang Dipelihara di Akuarium. Prosiding Forum Inovasi Teknologi Akuakultur. hal. 93 – 100.
- Pribadi, S.T., dkk. (2002). Pembesaran Ikan Mas di Kolam Air Deras. Depok: AgroMedia Pustaka. hal. 5-6.
- Rocco, C.C., and Graham, L. B. 2001. *Furunculosis And Other Diseases Caused By Aeromonas salmonicida*. U.S. Geological Survey Leetown Science Center National Fish Health Research Laboratory, Virginia. 33 p.
- Rukmana, R.H., 2006. Ikan Mas (Pembenihan dan Pembesaran). Aneka Ilmu, Semarang.
- Sangadji, E. M., dan Sopiah. 2010. Metode Penelitian. Andi. Yogyakarta.
- Saselah, J.T., R.A. Tumbol, dan H. Manopo. 2012. Determinasi Molekuler Koi Herpesvirus (KHV) yang Diisolasi dari Ikan Koi (*Cyprinus carpio*). Jurnal Perikanan dan Kelautan, 8(2): 64 – 68.
- Santoso, B. 1993. Petunjuk Praktis Budidaya: Ikan Mas. Kanisius. Yogyakarta. hal. 77.
- SNI. 1999. Produksi Induk Ikan Mas (*Cyprinus carpio* Linneaus) strain Sinyonya kelas induk pokok. Jakarta : BSN. Hal. 4-8.
- Spasic, M.M., Poliksic, V.D., Stankovic, M.B., Dulic, Z.P., Raskovic, B.S., Zivic, I.M., Ciric, M.D., Relic, R.R., Vukojevic, D.B., Boskovic, D.D., & Markovic Z.Z. (2010). Selective breeding programme of common carp (*Cyprinus carpio* L.) in Serbia, preliminary results. *Journal of Agricultural Sciences*, 55(3), 243-251.

- 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.
- Sucipto, A. 2005. Broodstock Manajemen Ikan Mas dan Nila. Direktorat Jendral Perikanan Budidaya, Sukabumi. hal. 1-13.
- Sunaryo. 2010. Budidaya Ikan Air Tawar. Angkasa., Bandung.
- Sugiyono. (2006). Metode Penelitian Pendidikan, Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Supriyadi, H. 2000. Sistem Pertahanan Tubuh Pada Ikan. Balai Riset Perikanan Budidaya Air Tawar. Jakarta.
- Suseno, D. 2002. Pengelolaan Usaha Pembenuhan Ikan Mas. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Schaeperclaus, W., 1933. Textbook of Pond Culture. U.S. Fish and Wildl. Serv., Fish Leaflet, 311, 260 pp
- Simpson, A.C., 1951. The fecundity of the plaice. Minn. Agric. Fish. Invest., Ser. 2, 17(5):1-27.
- Susanto, H. 2004. Teknik Kawin Suntik Ikan Ekonomis. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Swanson, P., K. Suzuki, H. Kawauchi, and W.W. Dickhoff. 1991. Isolation and Characterization of Two Coho Salmon Gonadotropin, GTH I and GTH II. *Biology of Reproduction*, 44: 29-38.
- Swee, I.J.B. & McCrimmon, H.R., 1966. Reproduction biology of carp (*Cyprinus carpio* L.) in Lake St. Lawrence. Ontario. *Trans. Am. Fish. Soc.*, 95(4): 372-380.
- Therezien, Y., 1968. Essai de determination des pertes au tours de differentes phases del'alevinage de la carpe. FAO World Symposium on Warm-Water Pond Fishculture, Rome(18--25 May, 1966).
- Vandeputte, M., Kocour, M., Mauger, S., Rodina, M., Launay, A., Gela, D., Dupont-Nivet, M., Hulak, M., & Linhart, O. (2008). Genetic variation for growth at one and two summers of age in the common carp (*Cyprinus carpio* L.): heritability estimates and response to selection. *Aquaculture*, 277, 7-13.

- Yousefian, M., Sharifrohani, M., Hosseinzade-Sahafi, H., Laloei, F., & Makhdoomi, C. (2011). Heritability estimation for growth-related traits in juvenile wild common carp (*Cyprinus carpio* L.) in the south of Caspian Sea. *Iranian Journal of Fisheries Sciences*, 10(4), 740-748.
- Zooneveld, N., E.A. Huisman, dan J.H. Boon. 1991. Prinsip-prinsip Budi Daya Ikan. PT. Gramedia, Jakarta.