

DAFTAR PUSTAKA

- Achmadi D.2005. *Pembiusan ikan nila (Oreochromis niloticus) dengan tegangan listrik Untuk transportasi sistem kering* [skripsi].Bogor:Fakultas Peikana dan IlmuKelautan,institut pertanian Bogor
- Afriatna, Eddy dan Eviliawaty. 1998. Beberapa metode budidaya ikan. Kansius:Yogyakarta
- Anha, M. 1993. *Pengaruh Pemakaian Betadine Terhadap Daya tetas telur Ikan Mas (Cyprinus carpio Linn)*. Karya Ilmiah Universitas Dharmawangsa Medan. 56 halaman.
- Anonymous, 1978. *Budidaya Perikanan*. Departemen Pertanian SPUM, Bogor. 41 halaman.
- Arie U. 2000. *Pembenihan dan Pembesaran Bahan pengisiteap tingkat kelulusan hidup ikan mas(Cyprinus carpio)* [skripsi]. Bogor: Fakultas Perikanan dan ilmu kelautan, Institut pertanian Bogor
- Bangun, M. K. 1991. *Rancangan Percobaan. Bagian I. Bagian Biometri*, Fakultas. Pertanian, Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Berka, R. 1986. *The Transport of Live Fish. A review Technical Paper*. (48): 52
- Boyd, C. E. 1982. *Water Quality Management for Pond Fish Culture Development in Aquaculture and Fish Science*, Vol. 9. Elsevier Scientific Pub. Comp.
- Cholik, F., A.G. Jagatraya., R.P. Poernomo dan A. Jauzi. 2005. *Akuakultur Tumpuan Harapan Masa Depan Bangsa*. Masyarakat Perikanan Nusantara (MPN) dengan Taman Akuarium Air Tawar TMII. Jakarta.
- Djarjah .A. S. 2001. *Pembenihan Ikan Mas*. Kanisius, Yogyakarta. 87 halaman.
- Djoko Suseno, 2000. *Sistematika dan Morfologi Ikan Mas (Cyprinus carpio linneaus)* Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Effendi, H. 2003. *Telaah Kualitas Air Bagi Pengelolaan Sumber Daya dan Lingkungan Perairan*. Kanisius. Yogyakarta
- Effendi, H. 2002. *Telaah Kualitas Air Bagi Pengelolaan Sumber Daya dan Lingkungan Perairan*. Penerbit Kanisius. Yogyakarta
- Effendie, M.I. 1997. *Budidaya Perikanan*. Yayasan Pustaka Nusantara. Yogyakarta.
- Ferdiansyah. 2000. *Toksisitas dan Daya Anestesi Minyak Cengkeh (Eugonol aromatic) terhadap Benih Ikan Patin (Pangasius hyphothalmus)*. Institut Pertanian Bogor. Bogor

- Ghufran, 2009. *Budidaya Perairan*. Buku Kedua. Bandung: PT. Citra Aditya Bakti.
- Hadiwiyoto, S.1993.*Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan*, Fakultas Teknolologi Pertanian UGM. Liberty. Yogyakarta.
- Hanafiah, K.A. 1991. *Rancangan Percobaan: Teori dan Aplikasi*. Edisi Ke-5. PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta Utara.
- Hidayah, AM.1998. *Studi Penggunaan Gas Co sebagai Bahan Pembius untuk Transportasi ikan Nila merah(Oreochromissp.)*.<http://help.lycos.com/newtickethp>.
- Huet, M. 1971. *Textbook of Fish Culture*. Fishing News Book Ltd., London. 436 hlm. Jakarta.
- Irawan, M.A., 2007. *Glukosa dan Metabolisme Energi*. Sport Science Brief..
- Jhingran dan Pullin. 1985. *Teknik Pengangkutan ikan* https://www.academia.edu/37206284/Teknik_Pemanenan_Dan_Pasca_Panen_Ikan_2_Xi_4_1
- Junianto. 2003. *Teknik Penanganan Ikan*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Jurnal H. Arfah & E. Supriyono. 2002. *Penggunaan MS -222 Pada Pengangkutan Benih Ikan Patin (Pangasius sutchi)*. Jurusan Budidaya Perairan, Fakultas Perikanan & Ilmu Kelautan, Institut Pertanian Bogor Kampus Darmaga, Bogor 16680, Indonesia
- MangunkusumoAS.2009.*TransportasiIkanHidup*.http://naksara.net/Aquaculture/A_ppl_cation/transportasi-ikan-hidup.html.
- Moeljanto,1992,*Pengawetan dan Pengolaan Hasil Perikanan*: Jakarta Penebar Swadaya.
- Mudjiman, A. 2004. *Makanan Ikan*. Penebar Swadaya. Jakarta. 191 hlm.
- NitibaskaraR,WibowoS,Uju.2006. *penanganan dan transportasi ikan hidup konsumsi* Bogor: Departemen Teknologi Hasil Perairan.Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor.
- Praseno, O., Sutrisno dan Djajasewaka. 1991. *Penggunaan Zeolit dalam Pengangkutan Benih Udang Galah (Macrobrancium rosenbergii de Man)*. Buletin Penelitian Perikanan Darat. 10 (2): 114-119
- Saanin, H. (1984). *Taksonomi Dan Kunci Identifikasi Ikan I Dan II*. Bina Cipta, Bogor. 506 halaman.
- Santoso, B. 1995. *Ikan Mas*. Kanisius, Yokyakarta. 39 Halaman.
- Sastrosupadi, A. 2000. *Rancangan Percobaan Praktis Bidang Pertanian*. Buku. Kanisius. Malang. 267 P.

- Sufianto B. 2008. *Uji transportasi ikan mas koki (Carassius auratus Linnaeus) hidup Sistem kering dengan perlakuan suhu dan penurunan konsentrasi oksigen* [tesis]. Bogor: Program Pasca Sarjana, Institut Pertanian Bogor.
- Sumantadinata, K. 1983. *Pengembangbiakan Ikan-ikan Peliharaan Di Indonesia*. Sastra Hudaya, Bogor. 117 halaman.
- Suryaningrum TD, Syamsidi, Ikasari D. 2007. *Teknologi penanganan dan Transportasi air tawar*. Squalen. Vol 2 No. 2.
- Suryaningrum TD, Ikasari D, Syamsidi 2008. *Pengaruh kepadatan dan durasi dalam kondisi transportasi sistem kering terhadap kelulusan hidup lobster air tawar (Cherax quadricarinatus)*. Jurnal Pascapanen dan Biotegnologi Kelautan dan Perikanan 2: 171-181.
- Susanto, 2007. *Budidaya Ikan Di Pekarangan*. Penebar Swadaya, Jakarta. 196 halaman.
- Steel, R.G.D., dan J.H. Torrie. 2003. *Prinsip dan Prosedur Statistika Suatu Pendekatan Biometrik*. Penerbit Gramedia, Jakarta.
- Yanto, H. 2008. *Penggunaan MS-222 dan Larutan Garam pada Transportasi Ikan Jelawat (Leptobarbus hoevenii Blkr.) Ukuran Sejari*. Jurnal Ilmu-ilmu Perairan dan Perikanan Indonesia. Jilid 16, No. 1:47-54.
- Zonneveld, N., E. A. Huisman dan J. H Boon. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.

