

DAFTAR PUSTAKA

- Affandi, R., dan Usman. 2002. *Fisiologi Hewan Air*. Unri Press. Pekanbaru, Riau, Indonesia. 217 hal.
- Andayani, S. 2005. *Manajemen Kualitas Air Untuk Budidaya Perairan*. Universitas Brawijaya : Malang.
- Arifin, O.Z., Huwoyon, G.H., dan Gustiano, R. 2009. Keragaan Pertumbuhan Ikan Lele Dumbo Dalam Pemeliharaan Terpisah di Kolam. Prosiding Seminar Nasional 2009. Universitas Gajah Mada. Jogjakarta
- Boyd, C.E. 1981. *Water Quality in Warm Water Fish Ponds*. Auburn University. Agricultural Experiments Station. Alabama. Hal. 66 – 85.
- Boyd, C.E. 1988. *Water Quality in Warmwater Fish Ponds*. Fourth Print-ing. Auburn University Agricultural Experiment Station, Alabama, USA. 359 hal.
- Darmawan dan Sutikno, E. 2010. *Aplikasi Frekuensi Pemberian Pakan Buatan Secara Optimal Pada Ikan Lele Dumbo*. www.ikanleledumbo-bbbap.com Diakses Tanggal 20 Januari 2014.
- Diver S. 2006. *Aquaponic-integration hydroponic with aquaculture*. National Centre of Appropriate Technology. Department of Agriculture's Rural Bussines Cooperative Service. Hal. 28.
- Effendi, H. 2003. *Telaah kualitas air bagi pengelola sumberdaya dan lingkungan perairan*. Kanisius 258 hal.
- Effendi, H. 2002. *Pengantar Akuakultur*. Penebar Swadaya 188 hal.
- G. Sara. 2006. *A Meta-Analysis on The Ecological Effects of Aquaculture on The Water Column: Dissolved Nutrients*. Marine Environmental Research. 33 hal.
- Haslam, S.M. 1995. *River Pollution and Ecological Perspective*. John Wiley and Sons, Chichester, UK. 253 hal.
- Imam, T. 2010. *Uji Multi Lokasi Pada Budidaya Ikan Nila dengan Sistem Akuaponik*. Laporan Hasil Penelitian. Badan Riset Kelautan dan Perikanan (BRKP). 30 hal.
- Khairuman, dan Amri, K. 2008. *Buku Pintar Budidaya 15 Ikan Konsumsi*. PT Media Pustaka. Jakarta. 358 Hal.

- Kordi M.G dan Tanjung A.B. 2007. *Pengelolaan Kualitas Air dalam Budidaya Perairan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Kordi, K Ghufro dan Andi Baso Tancung. 2009. *Pengelolaan Kualitas Air dalam Budidaya Perairan*. Rineka Cipta : Jakarta
- Mattjik, A.A., dan Sumertajaya. 2002. *Perancangan Percobaan*. Jilid 1 Edisi ke-2. IPB Press : Bogor. Hal 64.
- Mattjik, A.A., dan Sumertajaya. 2006. *Perancangan Percobaan*. Jilid 1 Edisi ke-2. IPB Press : Bogor. Hal 64.
- Nuvotny, V. dan Olem, H. 1994. *Water Quality, Prevention, Identification, and Management of Diffuse Pollution*. Van Nostrans Reinhold, New York. 1054 hal.
- Nugroho E. dan Sutrisno. 2008. *Budidaya Ikan dan Sayuran dengan Sistem Akuaponik*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Pillay T.V.R. 2004. *Aquaculture and The Environment. Second Edition*. UK : Blackwell Publishing.
- Pramono T.B. 2009. *Budidaya Ikan Di Lahan Dan Air Terbatas*. Suara Merdeka. April. 2009.
- R, Ruly. 2011. *Penentuan Waktu Retensi Sistem Akuaponik untuk Mereduksi Limbah Budidaya Ikan Nila Merah *Cyprinus sp.** Skripsi. Departemen Budidaya Perairan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Institut Pertanian Bogor. 25 hal.
- Ridwan. 2002. *Fisiologi Hewan Air*. Unri Press. Riau
- Saanin H. 1989. *Taksonomi dan Kunci Identifikasi Ikan 1*. Binacipta. Jakarta
- Setijaningsih L. 2009. *Peningkatan Produktivitas Kolam Melalui Perbedaan Jarak Tanam Tanaman Akuaponik Pada Pemeliharaan Ikan Mas (*Cyprinus carpio*)*. Laporan Hasil Riset Perikanan Budidaya Air Tawar Bogor Tahun 2009.
- Steel, R.G.D. dan J.H. Torrie. 1991. *Prinsip dan Prosedur Statistika Suatu Pendekatan Biometrik. Edisi Kedua*. PT Gramedia Pustaka Utama: Jakarta.
- Tebbutt, T.H.Y. 1992. *Principles of Water Quality Control*. Fourth edition. Pergamon Press, Oxford. 251 hal.
- Tuwo, Ambo. 2011. *Siklus Biogeokimia*. Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan : Universitas Hasanuddin.
- Wahyu, dkk. 2010. *Adsorpsi Amonia Fasa Cair*. Jurnal Seminar Ilmiah FTUI. Depok, Desember 1997
- Wibisono, M.S. 2005. *Pengantar Ilmu Kelautan*. Grasindo : Jakarta.

Widyastuti, Y.R. 2008. *Peningkatan Produksi Air Tawar melalui Budidaya Ikan Sistem Akuaponik*. Prosiding Seminar Nasional Limnologi IV, LIPI, Bogor : 62-73.