

## DAFTAR PUSTAKA

- Aregheore, E.M. 2000. *Crop Residues and Agroindustrial Byproduct in Four Pasific Island Countries: availability, utilization and potensial value in ruminant nutrition*. Asian-Aust. J. of Anim. Sci. 13 (Supplement B): 266-269.
- Afrianto, E. dan E. Liviawaty. 2005. *Pakan Ikan : Pembuatan, Penyimpanan, Pengujian, Pengembangan*. Kanisius. Yogyakarta.
- Agustina, Z., Munyamah, F. Lusianti, B. Fajri I, A., F. Maulana. 2010. *Perbaikan Kualitas Daging Ikan Lele Dumbo (*Clarias gariepinus*) Melalui Manipulasi Media Pemeliharaan*. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Amirroenas, D.E. 1990. *Mutu ransum berbentuk pellet dengan bahan serat biomassa pod coklat (*Theobroma cacao L*) untuk pertumbuhan sapi perah jantan*. Tesis. Fakultas Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Anonim. 2001. *Pemanfaatan Kulit Buah Kakao Sebagai Pakan Kambing*. Balai Pengkajian Teknologi Sulawesi Selatan. Lembar Informasi Pertanian (Liptan).
- Anonim. 2005. *Produksi Perkebunan Besar menurut Jenis Tanaman*. Badan Pusat Statistik.
- Anonim. 2009. *Pemanfaatan Limbah Kulit Buah Kakao*. <<http://www.onlinebuku.com/2009/01/06/pemanfaatan-limbah-kulit-buah-kakao/>>. Diakses 23 Juni 2013.
- Anonim. 2010. *Limbah Kakao, Pakan Ternak Bergizi Tinggi*. <http://www.pakkatnews.com>
- Anonim. 2010a. *Pemanfaatan Biji Kakao Terserang PBK sebagai Senyawa Anti Mikrobial dan Kulit Buah Kakao untuk Pakan Ikan*. Pusat Penelitian Kopi dan Kakao Jember. Jawa Timur.
- Anonim. 2011. *Catfish Aquaculture Production 2007-2010*. Direktorat Jendral Perikanan Budidaya.
- Boyd, C.E. 1979. *Water Quality in Warmwater Fish Pond*. Department of Fisheries and Allied. Aquaculture. Auburn University.
- \_\_\_\_\_. 1982. *Water Quality Management for Pond Fish Culture*. Elsevier Scientific Publishing Company. Amsterdam. Oxford, New York. 318 p.
- Boyd, C.E., C. Tucker., A. Mcnevin., K. Bostick, and J. Clay. 2007. *Indicators of Resource Use Efficiency and Environmental Performance in Fish and Crustacean Aquaculture*. Reviews in Fisheries Science 15:327-360.
- Cahyono, B. 2001. *Budidaya Ikan di Perairan Umum*. Kanisius. Yogyakarta.
- Darwis, A.A., E. Sukara, R. Purwati & T. Tedja. 1999. *Biokonversi limbah lignoselulosa oleh *Trichoderma viridie* dan *Aspergillus niger**. Laporan Penelitian PAU Bioteknologi, Institut Pertanian Bogor, Bogor.

- Effendi, H. 2003. Telaah Kualitas Air Bagi Pengelolaan Sumber Daya dan Lingkungan Perairan. Kanisius. Yogyakarta. 73-84 hlm.
- Effendie, M.I., 1979. Metode Biologi Perikanan. Cetakan Pertama. Yayasan Dewi Sri, Bogor.
- \_\_\_\_\_. 2002. Biologi Perikanan. Yayasan Pustaka Nisantara. Yogyakarta.
- Halver, J.E. 1989. *Fish Nutrition*. Academic Press Inc. London. *cit*
- Handajani, H. 2007. Pengaruh Pemberian Bekatul Fermentasi dengan *Rhizopus sp.* Sebagai Penyusun Pakan Ikan Terhadap Produktivitas Ikan Nila Gift (*Oreochromis sp.*) Seminar Nasional Tahunan IV Hasil Penelitian Perikanan dan Kelautan. Yogyakarta.
- Handajani. H. dan Widodo, W. 2010. Nutrisi Ikan. UMM Press. Malang.
- Helper, B dan Y. Pruginin. 1981. *Commercial Fish Farming With Special Reference to Fish Culture in Israel*. John Willey and sons, Inc. New York. 261p.
- Henken, A.M., Machiels, M.A.M., Dekker, W. and Hongendoor, H. 1986. *The Effect of Dietary Protein and Energy Content on Growth Rate Feed Utilization of The African Catfish (*Clarias gariepinus*)*. *Aquaculture* 58: 55-74.
- Khairuman dan Amri, K. 2002. *Intensive Cultivation Local Catfish*. PT Agromedia Library. Tangerang.
- Laconi E.B. 1998. Peningkatan Mutu pod Kakao Melalui Amoniasi dengan Urea dan Biofermentasi dengan *Phanerochaete chrysosporium* serat Penjabarannya ke Dalam Formulasi Ransum Ruminansia. [disertasi]. Program Pasca Sarjana. Institut Pertanian Bogor.
- Luh, B.S. 1991. *Rice*. 2<sup>nd</sup> Edition. Van Nostrand Reinhold. New York.
- Mahyuddin, K. 2008. Panduan Lengkap Agribisnis Lele. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Most MM, Tulley R, Morales S, Lefevre M. 2005. *Rice Bran, not fiber, lowers cholesterol in humans*. *Am j Clin Nutr* 81:64-68.
- Nasrullah dan A. Ella. 1993. Limbah Pertanian dan Prospeknya Sebagai Sumber Pakan Ternak di Sulawesi Selatan. Makalah. Ujung Pandang.
- NRC (National Research Council). 1977. *Nutrient Requirement of Warm Water Fish and Shellfish* (Revised Edition). National Academy Press. Washington DC.
- Nuraini, Sabrina dan S.A. Latif. 2008. Performa Ayam dan Kualitas Telur dengan Penggunaan Ransum yang Mengandung Onggok Fermentasi dengan *Neurospora crassa*. Fakultas Peternakan. Universitas Andalas. 31:3.
- Pudjobasuki, E. 2005. Aplikasi Teknologi Budidaya Ikan Lele Secara Intensif. Biotech Agro Indonesia. Sidoarjo.
- Sari, R.R. 2012. Pengaruh Pemberian Tepung Tapioka Sebagai Sumber Karbon Terhadap Laju Sintasan dan Pertumbuhan Lele Dumbo (*Clarias sp.*) pada Sistem Bioflok. Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada. Skripsi. Tidak Dipublikasikan.

- SNI 01-4087-2006. Pakan Buatan untuk Ikan Lele Dumbo (*Clarias sp.*) pada Budidaya Intensif. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.
- Stickney, R.R. and R.T. Lovell. 1977. *Nutrition and Feeding of Channel Catfish. A Report from the Nutrition Subcommittee of Regional Research Project S-83.* Southern Cooperative Series, Bulletin 218.
- Wardani, L.K., M. Safrizal, dan A. Chairi. 2011. Optimasi Komposisi Bahan Pakan Ikan Air Tawar Menggunakan Metode Multi-Objektive Genetic Algorithm. Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi. ISSN 1907-5022.
- Wiramiharja, Y., R. Hernawati, I. M. Harahap, dan Y. Niwa. 2007. Nutrisi dan Bahan Pakan Ikan Budidaya. Balai Budidaya Air Tawar Jambi. Jambi.
- Wiretnani, A. 2012. Pengaruh Penggunaan Tepung Kulit Kakao dalam Pakan Terhadap Pertumbuhan dan Laju Sintasan Benih Nila Merah (*Oreochromis sp.*). Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada. Skripsi. Tidak Dipublikasikan.
- Wood, G.A.R. 1973. *Cocoa.* Longman. London & New York.
- Yuliati, P., T. Kadarini, Rusmaedi, dan S. Subandiyah. 2003. Pengaruh Padat Penebaran Terhadap Pertumbuhan dan Sintasan Dederan Ikan Nila Gift (*Oreochromis niloticus*) di Kolam.
- Zonneveld, N. E. A., Huisman, J. H. Boon. 1991. Prinsip-prinsip Budidaya Ikan. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta. 318 hal.