

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2003. *Kebutuhan Nutrisi Ikan*. Diakses dari <http://www.o-fish.com/Akuarium/KebutuhanNutrisi.htm>. Diakses pada tanggal 28 September 2013
- Anonim. 2012. *Petunjuk Teknis Budidaya Ikan Nila*. Direktorat Jendral Perikanan. Departemen Pertanian. 47 halaman.
- Aprizal. 1997. *Nilai Energi Metabolis Onggok Fermentasi pada Ayam Broiler*. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Jambi. Jambi.
- Basuki T dan R. Wiryasmita dalam Nasoetion M H dan Sumarsih, Sri. 2002. *Pengaruh Konsentrasi Inokulan dan Lama Fermentasi Aspergillus niger Terhadap Kadar Tanin dan Protein Kasar*. Fakultas Peternakan, Universitas Diponegoro; Bandung.
- Badan Pusat Statistik. 2012. *Produksi Tanaman Ubi Kayu Seluruh Provinsi*. Diakses pada tanggal 10 Februari 2013.
- Boyd, C.E., 1990. *Water Quality in Ponds for Aquaculture*. Birmingham Publishing Co. Birmingham, Alabama.
- Chou, B.S., dan Shiau, S.Y. 1996. *Optimal Dietary Lipid Level for Growth of Juvenile Hybrid Tilapia Oreochromis niloticus x Oreochromis aureus in Nutrien Requirement and Feeding of Finfish for Aquaculture*. CABI Publishing. New York. USA .
- Effendi, M.I. 1997. *Biologi Perikanan*. Yayasan Pustaka Nusatama. Yogyakarta. 157 Hal.
- Fatmawati, F. 2010. *Substitusi Tepung Kedelai dengan Tepung Biji Koro Benguk (Mucuna pruriens) Pada Pakan Ikan Nila (Oreochromis niloticus)*. Fakultas Pertanian. Universitas Lampung.
- Fitzsimmons, K. 1997. *Introduction to Tilapia Nutrition in Tilapian Aquaculture*. Proceeding From the Fourth International Symposium on Tilapia Aquaculture. Orlando, Florida Vol (1) : 9 – 12 Guillaume, Jean. et al. 1999. *Nutrition and Feeding of Fish and Crustaceans*. Praxis Publishing Ltd. INRA, IFREMER. Chichester, UK.

- Furuichi, M. 1988. *Dietary Activity of Carbohydrates*. In Fish nutrition and Mariculture. Watanabe, T. Departement of Aquatic Biosciences Tokyo University of Fishes, Pp.1-77. Tokyo.
- Ghufran, M. 2009. *Budidaya Perairan*. PT Citra Aditya Bakti: Bandung .964 hal.
- Gusrina. 2008. *Budidaya ikan*. Departemen Pendidikan Nasional. Jakarta 355 hal.
- Hasbullah. 1985. *Pengaruh jenis kapang, kadar air dan proses inkubasi lanjutan pada fermentasi onggok tanpa gelatinisasi pati*. Institut Pertanian Bogor.
- Hendalia, E., A. Latief dan Adrizal. 1998. *Upaya Peningkatan Nilai Nutrisi Onggok Basah Melalui Bioproses Menggunakan Probiotik Starbio*. Jurnal ilmu peternakan. Universitas Jambi. Jambi.
- Kantor Kementerian Kependudukan dan Lingkungan Hidup. 1991. *Himpunan Peraturan di Bidang Lingkungan hidup*. Kementerian Kependudukan dan Lingkungan Hidup. Jakarta
- Kantor Kementerian Perdagangan. 2013. *Data impor jagung*. Dikutip dari <http://www.itpc.or.jp>. Diakses pada 28 september 2013
- Kemal. 2002. *Teknologi Tepat Guna (Budidaya Ikan Nila)*. Dikutip dari http://www.iptek.net.id/warintek/budidaya_perikanan. Diakses pada 18 Desember 2012.
- Kristian, A. 2007. *Pengaruh Tingkat Penambahan Onggok Terfermentasi yang Diperkaya Ures dalam Ransum Terhadap KCBK, KCBO, Produksi VFA dan Kadar NH3 Cairan Rumen secara in Vitro*. Skripsi. Jurusan Produksi Ternak, Fakultas Pertanian, Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Lovell, T. 1988. *Nutrition and feeding of fish*. Van Nostrand Reinhold, p.11-91. New York.
- Maeda. 1985. *Studies on the physiology of shell formation in molluscan larvae, with special reference to Crepidula fornicata*. PhD Thesis, University of Southampton, UK, 155 pp.
- Mandels, M., F. W. Parrish, dan E. T. Reese. 1961. *Sophorose As An Inducer Of Cellulase in Trichoderma viride*. Received for Publication Pioneering Research Division, Quartermaster Research and Engineering Center, Natick, Massachusetts.
- National Research Council [NRC]. 1993. *Nutrient Requirements of Fish Subcommittee on Fish Nutrition, National Research Council*. National Academies Press (USA). 124 pp. <http://www.nap.edu/catalog/2115.html>.

- Pompma, T. and M. Maseer. 1999. *Tilapia life history and biology*. Southern Regional Aquaculture Center. SRCA Publication. No. 283
- Supriyati, D. Zaenudin, dan I.P Kompiang. 2003. *Onggok Untuk Bahan Pakan*. Journal Poultry Indonesia. Jakarta.
- Steel GD, Torrie J.H. 2001. *Principles and Procedure of Statistics. A Biometrical Approach*, Mc Graw-Hill Inc. New York.
- Yuningsih. 2009. *Perlakuan penurunan kandungan sianida pada ubi kayu*. Jurnal Penelitian Pertanian Tanaman Pangan 28(1): 58-61.
- Watanabe T. 1988. *Fish nutrition and mariculture*. JICA. The General Aquaculture Course. Dept of Agriculture Bioscience. Tokyo University.
- Webster, C. D., and C.E. Lim. 2002. *Nutrien Requirements and Feeding of Finfish for Aquaculture*. CABI Publishing, New York.
- Winarno, F.G., dan S. Fariaz. 1980. *Biofermentasi dan Biosintesa Protein*. Angkasa, Bandung.
- Widayati dan Widalestari. 1996. *Limbah untuk Pakan Ternak*. Trubus Agrisana, Surabaya.
- Widyanti, W. 2009. *Kinerja Pertumbuhan Ikan Nila (*Oreochromis niloticus*) Yang Diberi Berbagai Dosis Enzim Cairan Rumen Pada Pakan Berbasis Daun Lamtorogung (*Leucaena leucocephala*)*. Institut Pertanian Bogor.