

DAFTAR PUSTAKA

- Adnan, M. 1995. Lemak Pangan dan Permasalahannya. Lembaga Penelitian. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. 50 hal.
- Ahmad, M. dan Nofrizal. 2011. Pemijahan dan Penjinakan Ikan Pantau (*Rasbora lateristriata*). Jurnal Perikanan dan Kelautan, 16 (1) : 71-78.
- Ahmadi, K dan Estiasih, T. 2005. Pembuatan Triglicerida Kaya Asam Lemak Omega-3 dar Minyak Hasil Samping Pengalengan Ikan Lemuru (*Sardinella longiceps*). Skripsi. Universitas Brawijaya. Malang. 35 hal.
- Anita, R. 2009. Kandungan Fenol Total Ekstrak Mengkudu. Skripsi. Fakultas Kedokteran. Universitas Indonesia.
- Budiharjo, A. 2002. Seleksi dan Potensi Budidaya Jenis-Jenis Ikan Wader dari Genus *Rasbora*. Jurnal Biodiversitas, 3 (2): 225-230.
- Budiharjo, A. 2003. Pakan Tambahan Alternatif untuk Meningkatkan Pertumbuhan Ikan Wader (*Rasbora argyrotaenia*). Jurusan Biologi FMIPA Universitas Sebelas Maret. Surakarta. 60 hal.
- Buwono, I., D. 2000. Kebutuhan Asam Amino Essensial dalam Ransum Ikan. Edisi 2 Kanasius. Jakarta. 30 hal.
- Champe, P., C. Ferrier dan A. Harvey. 2008. Cholestrol and steroid Metabolism. Biochemistry. 4th edition. Lippincott Williams and Wilkins. United State America. pp. 219-244.
- Chapkin, R., S. Ziboh., A. Marcelo., dan C. Voorhees. 1986. Metabolism of essential fatty acids by human epidermal enzyme preparations : evidence of chain elongation. Journal Lipid Resources, 27 (2) : 945-954.
- Diana, E. 2007. Tingkat Kematangan Ikan Wader (*Rasbora argyrotaenia*) di Sekitar Mata Air Ponggok Klaten Jawa Tengah. Skripsi. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Sebelas Maret. Surakarta. 46 hal.
- Djumanto and F. Setyawan. 2009. Food Habits of the Yellow Rasbora, *Rasbora lateristriata*, Broodfish during Moving to Spawning Ground. Journal of Fisheries Sciences, 11 (1) : 133-145.
- Frikardo. 2009. Teknologi Pembuatan Pakan Buatan. Edisi 3 Inovasi Teknologi Akuakultur. Jakarta. 7 hal.
- Freytag, I. dan A. Kunzmann. 2009. Treats to the Aquatic Ecosystem. In Tropical Waters and their Living Resources: Ecology, Assessment and Management. 3th edition. Germany. pp. 99 – 117.

- Gusrina. 2008. Budidaya ikan. Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan. Departemen Pendidikan Nasional. 249 hal.
- Haetami, K., I. Susangka dan Y., Ardiana. 2007. Kebutuhan dan Pola Makan Ikan Jambal Siam dari Berbagai Tingkat Pemberian Energi Protein Pakan dan Pengaruhnya terhadap Pertumbuhan dan Efisiensi. Skripsi. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Universitas Padjajaran. Bandung. 18 hal.
- Henditama, M., A. Harini dan A. Budiharjo. 2014. Pengaruh Pemberian Pakan Berupa Campuran Pellet Ikan, Ulat Tepung (*Tenebrio molitor*) dan Ganggang Merah (*Gracillaria foliifera*) terhadap Pertumbuhan dan Kelulusan Hidup Ikan Sidat (*Anguilla bicolor*). Skripsi. Universitas Sebelas Maret. Surakarta. 22 hal.
- Huet, M. 1970. Textbook of Fish Culture. Finshing News (Book Ltd.) London. pp. 50-55.
- Houde, E., D. Mortality : Fisheries Science. Blackwell Publishing. USA. pp. 64-78.
- Iskandar, R. dan Elrifadah. 2015. Pertumbuhan dan Efisiensi Pakan Ikan Nila (*Oreochromis niloticus*) yang diberi Pakan Buatan Berbasis Kiambang. Skripsi. Fakultas Pertanian. Universitas Ahmad Yani. 18 hal.
- Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2015. *Kelautan dan Perikanan dalam Angka Tahun 2015*. Pusat Data, Statistik dan Informasi. Jakarta. 24 hal.
- Kusriningrum, R., S. 2012. Perancangan Percobaan. Universitas Airlangga. Surabaya. 43-63 hal.
- Lovell, T. 1989. Nutrition and feeding of fish. 5th Edition Van Nostrand Reinhold. New York. pp. 26-45.
- Marzuqi, M., W.W. Astuti dan K, Suwirya. 2012. Pengaruh Kadar Protein dan Rasio Pemberian Pakan terhadap Pertumbuhan Ikan Kerapu Macan (*Epinephelus fuscoguttatus*). Balai Besar Riset Perikanan Budidaya Laut-Gondol. Gondol, 4 (1) : 55-56.
- Meinelt, T., C. Schulz, and M., Wirth. 1999. The Fatty Acid Composition of Diet Influences The Quality of Fish Eggs. Journal Research, 15 (1): 13 – 19.
- Monentcham S., E. Pouomogne dan P. Kestemont. 2010. Influence of Dietary Protein Levels on Growth Performance and Body Composition of African Bonytongue Fingerlings *Heterotis niloticus*. Journal Aquaculture Nutrition, 16 (4) : 144-152.

IR- PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS AIRLANGGA

- Mukti, R.C., N.B.P. Utomo dan R. Affandi. 2014. Penambahan Minyak Ikan Pada Pakan Komersial Terhadap Pertumbuhan *Anguilla bicolor*. Jurnal Akuakultur Indonesia, 13 (1) : 54-60.
- National Research Council (NRC). 1994. Nutrient Requirement Of Poultry, 9th Revised Edition. National Academy Press, Washington DC. pp. 782.
- Nelson, J., S. 2006. Fishes of the World. 4th Edition. John Willey & Sons, Inc. United State. pp. 601.
- Pimpilai, S., D. Ronald and F. B. Wardlaw. 2006. Relation of Two In Vitro Assays in Protein Efficiency Ratio Determination on Selected Agricultural by – Products. Journal Science Technology, 26 (1) : 81-87.
- Prima Feed. 2015. Nutrisi dan Komposisi Pakan Ikan PF-800. PT. Matahari Sakti. Surabaya. 10 hal.
- Rasyid, A. 2001. Isolasi Asam Lemak Tak Jenuh Omega-3 dari Ikan Lemuru (*Sardinella sp.*). Jurnal Kelautan Nasional, 78 (2) : 127-135.
- Said, D., S. Triyatno., Lukman., Sutrisno., dan A. Hamdani. 2011. Aspek Biologi Ikan Bada (*Rasbora argyrotaenia*) di danau Maninjau, Sumatra Barat. Prosiding Forum Nasional Pemacuan Sumber Pemacuan Daya Ikan. Pusat Penelitian Limnologi LIPI. 10 hal.
- Standar Nasional Indonesia [SNI]. 2006. Pakan Buatan Ikan Mas (*Cyprinus carpio L.*) Pada Budidaya Intensif. SNI 01-4266-2006. Jakarta: SNI.
- Setiawati, M., R. Sutajaya dan M.A. Suprayudi. 2008. Pengaruh Perbedaan Kadar Protein dan Rasio Energi Protein Pakan terhadap Kinerja Pertumbuhan Fingerlings Ikan Mas (*Cyprinus carpio*). Jurnal Akuakultur Indonesia, 7 (2) : 171-178.
- Subandiyo dan S. Hastuti. 2010. Buku Ajar Nutrisi Ikan. Lembaga Pengembangan dan Penjaminan Mutu Pendidikan. Universitas Diponegoro. Semarang. 233 hal.
- Sukria, H. A. 2004. Pabrik Pakan Skala Mini dan Pola Pengembangan Industri Pakan Pedesaan. Prosiding Bisnis Pengembangan Nutrisi dan Pakan Ikan Budi daya. Surabaya. 9 hal.
- Sutamat, T. 2004. Beberapa Kunci Sukses pada Budidaya Kerapu di Keramba Jaring Apung. Warta Penelitian Perikanan Indonesia. Vol 10 (4).
- Soetomo, M. 2000. Teknik Budidaya Ikan Lele Dumbo. Sinar Baru Algensindo. Bandung. 5 hal.

- Triastuti J. dan L. Sulmartiwi. 2012. Buku Ajar Ichthyologi Anatomi Eksternal. Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga. PT. Revka Petra Media Surabaya. hal. 27 – 30.
- Wahyu, J. 1997. Ilmu Nutrisi Unggas. Skripsi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. 40 hal.
- Warisno dan K, Dahana. 2010. Belut Sawah dan Rawa di Kolam Intensif dan Drum. Lily Publisher. Yogyakarta. hal. 45-55.
- Welcomme, R. L. 2001. Inland Fisheries: Ecology and Management. London Fishing News Book 4th Edition. A Division of Blackwell Science. London. pp. 358.
- Wibowo, M. S., M. Efendi., S. Widyawati., Lutojo., J. Riyanto dan W. P. S. Suprayogi. 2012. Pengaruh Suplementasi Minyak Ikan Lemuru dan Minyak Kelapa Sawit Terproteksi dalam Ransum Pakan Terhadap Performan dan Kualitas Kimia Daging Domba Lokal Jantan. *Journal Tropical Animal Husbandry*, 1 (1) : 67-74.
- Yudiarto S, Arief M, Agustono. 2012. Pengaruh penambahan atraktan yang berbeda dalam pakan pasta terhadap retensi protein, lemak dan energi benih ikan sidat *Anguilla bicolor*. *Jurnal Ilmiah Perikanan Kelautan*. 4 (1) : 135–140.