

DAFTAR PUSTAKA

- Adelina. 1997. *Pengaruh Pakan Dengan Kadar Protein Dan Rasio Protein Energi Yang Berbeda Terhadap Pertumbuhan Juwana Ikan Kakap Putih.* IPB. Bogor.
- Agus, B. 2001. *Pedoman Meramu Pakan Ikan.* Kansius. Yogyakarta.
- Djarijah dan Puspowardoyo. 1992. *Membudidayakan Gurami Secara Intensif.* Penerbit Kanisius. Yogyakarta. 80 hal.
- Dellmann, H.D. dan E.M. Brown. 1992. *Histologi Veteriner. Edisi ke-3.* Hartono, R. (2009). Penerjemah. Jakarta: UI Press. Terjemahan dari: Text book of veterinary histology.
- Effendie, M.I. 1997. *Budidaya Perikanan.* Yayasan Pustaka Nusantara. Yogyakarta.
- Effendy, M. I. 2002. *Biologi Perikanan.* Yayasan Pustaka Nustama. Yogyakarta.Fujaya, Y. 2004. *Fisiologi Ikan “Dasar Pengembangan Teknik Perikanan”.* Rineka Cipta. Jakarta.
- Fatimah N. 2005. *Mengenal senyawa lain yang diklaim sebagai nutrien.* Institut Teknologi Bandung.
- Favian, H. A. 2009. *Aspek Biologi Pertumbuhan, Reproduksi, Dan Kebiasaan Makan Ikan Selar Kuning (Caranx leptolepis).* IPB. Bogor.
- Halver. 1980. *Protein dan amino acid. 3. In fish feed technology.* United nation development programme. FAO. Rome.
- Hartono. 2009. Indeks Kematangan Gonad.
<http://langlangungublospot.com/2009/12/indeks-kematangan-gonad>.
Diakses pada tanggal 1 november 2012 pukul 20.45
- <http://keju.blogspot.com/1970/01/isi-kandungan-gizi-tepung-kacang-kedelai-komposisi-nutrisi-bahan-makanan.html>, 2013
(<http://tanamanobat.org/475/kimpul/>, 2013)

(<http://www.femina-online.com.htm>, 2006).

Ismail N.E., R. Suheryanto, S. Kustomo, Harsono W.J.B. 2005. *Efektivitas extrajoss dalam memperbaiki kinerja ketahanan kerja*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta.

Izquierdo, M. S., H. Fernandez-Palacios, and A. G. J.Tacon, 2001. *Effect of broodstock on reproductive performance in fish*. *Aquaculture*, 197, 25 -

Jangkaro, Z. 2004. *Memacu Pertumbuhan Gurami*. Penebar Swadaya. Jakarta.

Kay, D.E .1973. Roots Crops. *The Tropical Products Institute Foreign and Common Wealth Office*. London

Kordi, G. 2000. *Budidaya Ikan Nila*. Dahara Prize. Jakarta.

Lylian R, I. Peniche, T.R. Preston, K. Peters. 2009: *Nutritive value for pigs of new cocoyam (Xanthosoma sagittifolium); digestibility and nitrogen balance with different proportions of fresh leaves and soybean meal in a basal diet of sugar cane juice*. Livestock Res Rural Dev 21 (1): Article #16.
<http://www.lrrd.org/lrrd21/1/rodr21016.htm>

Martinez, J.B., S. Chatzfotis, P. Divanach and T. Takeuchi. 2004. *Effect of dietary taurine supplementation on growth performance and feed selection of sea bass Dicentrarchus labrax fry fed with demand-feeders*. Fish Sci: 70; 74-79.

Matsunari, H. 2006. *Effects of taurine levels in broodstock diet on reproductive performance of yellowtail Seriola quinqueradiata*. Tokyo: Departement of Marine Biosciences, Tokyo University of Marine Science and Technology.

Mokoginto, I., M. A. Suprayudi, dan M. Setiawati. 1995. *Kebutuhan Optimum Protein dan Energi Pakan Benih Ikan Gurame (Osphronemus gouramy Lac.)*. Jurnal Penelitian. Budidaya Perairan. Fakultas Perikanan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.

Musida. 2008. *Nutrisi yang diperlakukan untuk pematangan gonad*. Diakses pada 31 Mei 2008. <http://www..musida.web.id/?qindo/nutrisi-yang-diperlukan-untuk-pematangan-gonad>.

Nicolsky, G. V. 1969. *Theory Of Fish Population Dynamic, As the Biological Background Of Rational Exploitation And The Management Of fishery Resource*. Translated by Brandle. Oliver and Boyd, 323 pp.

Okuzumi M, T. Fujii. 2000. *Nutritional and Functional Properties of Squid and Cuttlefish*. Jepang: Tokyo University of Fisheries.

- Park, G. S., T. Takeuchi, T. Seikai and M. Yokohama. 2001. *The effect of dietary taurine on growth and taurine levels in whole body juvenil Japanese Flounder Paralichthys olivaceus (Abstrak)*. Nippon Suisan Gakaishi 67 (2) 238 -243. http: www. Miyagi. Kopas. Co.
- Pradina. 1996. *Metoda Pengkajian Reproduksi Teripang (Holothuroidea, Echinodermata)*. Balitbang Sumberdaya Laut. Puslitbang Oseanologi-LIPI. Ambon.
- Permadi. 2009. Teknologi Reproduksi (Spawning) dalam Pemberian Ikan. Institut Teknologi Bandung. Bandung.
- Redmond, H., P. Stakleton, dan David. 1983. *Immunostimulation*. The role of taurine. Nutrition 14. 559-604.
- Ricky, B. 2008. *Usaha Pemeliharaan Gurami (Osphronemus gouramy sp)*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sari, G. S. 2009. *Budidaya Pertanian Dan Peternakan Ikan Gurami (Osphronemus gouramy sp)*. Sastra Hudaya. Jakarta.
- Saparinto, C. 2008. *Panduan Lengkap Gurami*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Setyono. 2011. Tingkat Kematangan Gonad.
<http://chuurunien.blogspot.com/2012/10/tkg>. Diakses pada tanggal 1 November 2012 pukul 21.00 WIB
- Susanto, H. 1998. *Budidaya ikan gurami*. Kansius. Jakarta.
- S, T, H, Petrus. *Variasi Fisiologi Ikan Gurami (Osphronemus gouramy) Dalam Menghadapi Ketersediaan Sumber Pakan*. S3 Dissertations Mathematics And Natural Sciences. ITB Central Library Bandung.1999.
- Unuma, T. 1995. Combinational use of malt protein flour and soybean meal as alternative protein sources of fish meal in fingerling rainbow trout diets. *Fisheries Sci*, 61: 828-832
- Wardoyo, S. T. H. 1981. *Kriteria Kualitas Air Untuk Evaluasi Pertanian dan Perikanan*. Training Analisa Dampak Lingkungan PPLH-UND-PSL. IPB. Bogor. PPLH-UND-PSL .IPB
- Weber, M. and L.F. de Beaufort. 1922. *The Fishes of The Indo-Australian Archipelago IV*:344-345. E.J. Brill. Leiden
- Yustina, Arnentis dan Darmawanti . 2002. Daya Tetas dan Laju Pertumbuhan Larva Ikan Hias Betta splendens di Habitat Buatan. *Jurnal Natur Indonesia* 5 (2)

Yulfiperius, 2003. *Penambahan Vitamin E Dalam Formulasi Pakan Induk Ikan Dapat Memperbaiki Kualitas Produksinya*. IPB. Bogor.

Zairin Jr M. 2003. *Endokrinologi dan Peranannya Bagi Masa Depan Perikanan Indonesia* (Orasi Ilmiah Guru Besar Tetap Ilmu Fisiologi Reproduksi dan Endokrinologi Hewan Air). Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan - Institut Pertanian Bogor.