

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, S., P. Hartono dan B. Kurnia. 2002. *Nutrisi dan Teknik Pembuatan Pakan Ikan Kakap Putih dalam Budidaya ikan Kakap Putih (Lates carcarifer, Bloch.) di Karamba Jaring Apung*. Departemen Pertanian. Balai Budidaya Laut Lampung. Lampung. 65 Halaman
- Almendras JME and Catap ES. 2002. *Immunity and Biological Methods of Disease Prevention and Control*. Tighbauan Iloilo Philipine : SEAFDEC/AQD.30 ps.
- Anonim. 2007. *Jintan Hitam (Nigella sativa) Sebagai Antibakteri Terhadap Pertumbuhan Pseudomonas aeruginosa dan Staphylococcus aureus*. Universitas Pendidikan Indonesia. Jakarta
- Anonimus. 2012. *Budidaya Ikan Kakap Putih*. <http://www.pusluh.kkp.go.id/index.php/arsip/c/57/> Budidaya-Ikan-Kakap-Putih/?category_id=5. Diakses 15 Juni 2013
- Arifianto E dan Liviawaty, E., 1992. *Pengendalian Hama dan Penyakit Ikan*. Jakarta : Kanisius.
- Data Statistik Perikanan Budidaya Laut Lampung, 2012
- Eroschenko, V.P. 2002. *Atlas Histologi diflore dengan korelasi fungsional edisi 11*. Buku Kedokteran. EGC.
- Fahri.M. 2009. *Bakteri Pathogen Pada Budidaya Perikanan Vibrio alginolyticus*. <http://elfahrybima.blogspot.com/209/01/bakteri-pathogen-pada-budidaya.html>.
- Fatmawati, D.I. 2009. *Efek Antimikroba Ekstrak Biji Jintan Hitam (Nigella sativa) Terhadap Salmonella typhi*.
- Gannam AL, Schrock RM. 2001. *Immunostimulant in fish diet diacu dalam Nutrition and Fish Health*. Food Products Press, New York. P:235-260
- Genten, F., E. Terwinghe & A. Dangui. 2009. *Atlas of Fish Histology*. Science Publishers. USA.

- Hartono, P., T. Tusihadi dan J. Dewi. 2001. *Penyakit Viral dalam Pengelolaan Kesehatan Ikan Budidaya Laut*. Balai Budidaya Laut Lampung. Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya. DKP. Lampung. Halaman 53-63.
- Herfiani *et al.* 2009. *Diagnosis Penyakit Bakterial Pada Ikan Kakap putih (Lates calcarifer) Pada Keramba Jaring Apung Boneatiro Di Kabupaten Buton*. Buton.
- Hossain, M. dan Myung-Joo Oh. 2011. *Histopathology of Marine and Freshwater Fish Lymphocystis Disease Virus (LCDV)*. Sains Malaysiana, vol. 40(10): 1049–1052.
- Koesharyani, I., D. Roza, K. Mahardika, F. Johnny, Zafran and K. Yuasa. 2001. *Marine Fish and Crustaceans Diseases in Indonesia In Manual for Fish Diseases Diagnosis II (Ed. by K. Sugama, K. Hatai and T. Nakai)*. 49 p. Gondol Research Station for Coastal Fisheries, CRIFI and Japan International Cooperation Agency.
- Kungvankij, P. 1988. *Guide to Marine Finfish Hatchery Management*. Food And Agriculture Of United Nations. Rome.
- Kurniastuty, T. Tusihadi dan P. Hartono. 2004. *Hama dan Penyakit Ikan dalam Pembesihan Ikan Kakap*. Depertemen Kelautan dan Perikanan. Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya. Balai Budidaya Laut Lampung. Bandar Lampung. Halaman 77-89.
- Mayunara dan A. Genisa. 2002. *Budidaya Ikan Kakap Putih*. Jakarta : PT Grasindo.
- Novriadi, R. 2010. *Aplikasi Vaksinasi Vibrio polivalen Melalui Pakan pada Ikan Kakap Putih Untuk Peningkatan immunitas dan Laju Pertumbuhan*. Balai Budidaya Laut Batam. Riau.
- Permata M.K. 2009. *Pengaruh Pemberian Ekstrak Jintan Hitam (Nigella Sativa) Terhadap Perubahan Histopatologik Hepar Mencit Balb/C Yang Diinfeksi Salmonella Typhimurium*. Universitas Diponegoro. Semarang
- Prince, S.A. dan Wilson, L.M. 2006. Patofisiologi. Edisi VI. Volume 1. EGC. Philadelphia.
- Purivirojkul, W. 2012. *Histological Change of Aquatic Animals by Parasitic Infection*. Diakses melalui <http://dx.doi.org/10.5772/52769> InTech, pada tanggal 20 Mei 2013.
- Rahmi, A. 2011. *Pengaruh Pemberian Ekstrak Minyak Jintan Hitam (Nigella sativa) Terhadap Gambaran Histopatologi Organ Testis Mencit (Mus musculus)*

- Tavernarakis, N & M. Driscoll. 2001. *Cell/Neuron Degeneration*. Academic Press. USA.
- Tjitrosoepomo. 2000. *Taksonomi Tumbuhan (Spermatophyta)*, Gadjah Mada UniversityPress, Yogyakarta.
- Trilia, N.A.O. 2013. *Imunogenisitas Kombinasi Vaksin Inaktif Whole Cell Aeromonas salmonicida Dan Jintan Hitam (Nigella sativa) Pada Ikan Mas (Cyprinus carpio)*. Universitas Lampung. Bandarlampung.