

DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, P. 2010. Pertumbuhan dan Kelangsungan Hidup Ikan Kerapu Macan (*Epinephelus fuscoguttatus*) Dalam Keramba Jaring Apung Dan Keramba Jaring Tancap Di Perairan Karang Congkak, Kepulauan Seribu, DKI Jakarta.
- Abdu, M. 2007. Pembesaran Kerapu Macan di Keramba Jaring Apung.
- Affan, J.M. 2011. Seleksi Lokasi Pengembangan Budidaya Dalam Keramba Jaring Apung (KJA) Berdasarkan Faktor Lingkungan Dan Kualitas Air Di Perairan Pantai Timur Kabupaten Bangka Tengah. *J. Sains MIPA*, 17(3). Hal : 99-106.
- Akbar, S. dan Sudaryanto. 2001. Pembenihan Dan Pembesaran Ikan Kerapu Bebek. Penebar Swadaya, Jakarta. 104 hal.
- Akbar, S. dan Sudaryanto. 2002. Pembenihan dan Pembesaran Ikan Kerapu Macan. Penebar Swadaya. Jakarta. 90-97 hal.
- Aslianti T, dan A. Priyono. 2009. Peningkatan Vitalitas dan Kelangsungan Hidup Benih Kerapu Lumpur (*Epinephelus coioides*) Melalui Pakan Yang Diperkaya dengan Vitamin C dan Kalsium. *Torani (Jurnal Ilmu Kelautan dan Perikanan)* Vol. 19 (1): 74-81.
- Balai Budidaya Laut. 2011. Teknik Hibridisasi Ikan Kerapu Macan (*Epinephelus fuscoguttatus*) Dengan Ikan Kerapu Kentang (*Epinephelus lanceolatus*). Balai Budidaya Laut Batam. 3-6 hal.
- Burhan, B. 2009. Analisis Penelitian Data Kualitatif. Jakarta: Raja Grafindo.
- Chua, T. E. dan S.K. Teng, 1979. Effect of Feeding Frequency on The Growth of Young Estuary Grouper. *Ephinephelus tauvina* (Fosskal) Cultured in Floating Net-cage, Aquaculture. P. 14: 31-57.
- Dirjen Perikanan Budidaya. 2011. Profil Ikan Kerapu Indonesia. Direktorat Produksi. Jakarta, 133 hlm.
- Direktorat Usaha Budidaya. 2014. Usaha Pembenihan Kerapu Skala Rumah Tangga. Direktorat Jendral Usaha Budidaya Kementrian Kelautan dan Perikanan. Jakarta.
- Effendi, H. 2003. Telaah Kualitas Air: Bagi Pengelolaan sumberdaya dan lingkungan perairan. Penerbit Kanasius. Yogyakarta.

- Faisyal, Y., S. Rejeki, L. L. Widowati. 2016. Pengaruh Padat Tebar Terhadap Pertumbuhan dan Kelulushidupan Ikan Bandeng (*Chanos chanos*) di Keramba Jaring Apung di Perairan Terabradi Desa Kaliwlingi Kabupaten Brebes, *Journal of Aquaculture Management and Technology*. 5 (1): 155-161.
- Fauzi, I.A., I. Mokoginta. dan Yaniharto D. 2008. Pemeliharaan Ikan Kerapu Bebek (*Cromileptes altivelis*) yang Diberi Pakan Pelet dan Ikan Rucah Di Keramba Jaring Apung. *Jurnal Perikanan dan Kelautan* Vol. 5 No. 1 : 57-64.
- Giles, N., R. M. Wright and M. E. Nord. 1986. Canibalisme in pike fry, *Esox Lucius* L.: some experiments with fry densities. *J. Fish. Bio.*, 129: 107-113.
- Gulo, W. 2000. Metodologi Penelitian. Jakarta : PT. Grasindo. 113 hal.
- Hargreaves, J.A. 1999. Control of Clay Turbidity in Ponds. Southern Regional Aquaculture Center (SRAC), Publication No. 460.
- Hartoko, A. dan K. Alexander. 2009. *Spatial Modeling for Marine Culture Site Selection Based on Ecosystem Parameters at Kupang Bay, East Nusa Tenggara-Indonesia*. *International Journal of Remote Sensing and Earth Science*. ISSN : 0216-6739. 6 (3) : 57-64.
- Heemstra, P.C. and J.E. Randall. 1993. FAO species catalogue. Vol. 16. Groupers of the world (*Family serranidae, subfamily Ephinephelus*). An annotated and lyretail species known to date. FAO Fisheries Synopsis. No. 125, Vol. 16. Rome, FAO.
- Hermawan, A. 2005. Penelitian Bisnis-Paragidma Kuantitatif. Jakarta : PT. Grasindo. Hal 34.
- Hseu J.R., Chang H.F. and Ting Y.Y. 2003. Morphometric prediction of cannibalisme in larviculture of orange-spotted grouper, *Epinephelus coioides*. *Aquaculture* 218, 203-207.
- Jangkaru, Z. 2007. Memacu Pertumbuhan Gurami (Edisi Revisi). Penebar Swadaya. Jakarta. 92 hlm.
- Irianto, A. 2005. Patologi Ikan Teleostei. Gadjah Mada University press. Yogyakarta.
- Ismi, S., Nirmala Y., Asih. dan Kusumawati D. 2013. Peningkatan Produksi dan Kualitas Benih Ikan Kerapu Melalui Program Hibridasi. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Kelautan Tropis* 5(2): 333-342.

- Ivanda, P. D., A. Tumulyadi. dan Sukandar. 2013. Tingkah Laku Pemijahan, Pembenuhan, Pembesaran Ikan Kerapu Tikus (*Cromileptes altivelis*) di Balai Budidaya Air Payau Situbondo. Vol. 1. Pp 11-15.
- Kordi, K. dan Ghufuran, M. 2001. Usaha Pembesaran Ikan Kerapu Di Tambak. Kanisius. Yogyakarta. Hal 18-26.
- Mayunar. 1993. Perkembangan Pembenuhan Ikan Kerapu Macan Di Indonesia. Jurnal Oseana, XVIII (3) : 95-108.
- Malcolm, B. 2004. Cage Aquaculture. Fishing News Book. Ttd. Farnham, Survey, England.
- Melianawati R. dan Suwirya K. 2005. Pengaruh Dosis Pakan Terhadap Pertumbuhan Juvenil Kakap Merah. *L. Argentimaculatus*. Buku Perikanan Budidaya Berkelanjutan. Hal. 131.
- Murtidjo. B. dan Agus. 2002. Budidaya Ikan Laut dalam Tambak. Kanisius, Yogyakarta, 80 Hal.
- Nazir, M. 2011. Metode Penelitian. Cetakan 6. Bogor: Penerbit Ghalia Indonesia.
- Puja, Y. dan Panudyamanu. 2007. Rekayasa Teknologi Pembesaran Ikan Kerapu Kentang (*Epinephelus lanceolatus*) Di KJA. Laporan Kegiatan Perekayasaan. Balai Besar Pengembangan Budidaya Laut. Lampung.
- Putri, D.I.L., A. Tumulyadi dan sukandar 2013. Tingkah Laku Pemijahan, Pembenuhan, Pembesaran Ikan Kerapu Tikus (*Cromileptes altivelis*) di Balai Budidaya Air Payau Situbondo. *PSPK Student Journal*. 1: 1-10.
- Randal J. E. and Ben-Tuvia A. 1983. A Review Of The Grouper (Pisces: *Serrenidae; Epinephelus*) Of The Red Sea, With Description Of A New Species Of Chephalophalis. Bull. Of Marine Science 32 (2). Pp. 373-426.
- Rejeki, S., S. Hastuti dan T. Elfitasari. 2013. Uji Coba Budidaya Nila Larasati di Karamba Jaring Apung dengan Padat Tebar Berbeda. Jurnal Saintek Perikanan. 9 (1): 29-39.
- Rochdianto, A. 1997. Budidaya Ikan di Jaring Terapung. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Setiawan, J., E. Tarsim. Adiputra, Y.T. dan Hudaidah, S. 2013. Pengaruh Penambahan Probiotik pada Pakan dengan Dosis Berbeda Terhadap Pertumbuhan, Kelulushidupan, Efisiensi Pakan dan Retensi Protein Ikan Patin (*Pangasius hypophthalmus*). Jurnal Elektronik Rekayasa dan Teknologi Budidaya Perairan. Vol. 1. No. 2. Hal 154.

- Sitanggang, M. 1998. Budidaya Gurami. Penebar Swadaya. Jakarta. 54 hal.
- Soetomo, M. 1990. Teknik Budidaya Udang Windu. Dalam Martini, I. dkk. 2006.
- Subyakto, S. dan Cahyaningsih. 2003. Pembenihan Kerapu Skala Rumah Tangga. AgroMedia Pustaka. Jakarta. Hal 5-18.
- Sunyoto, P. 1994. Pembesaran Kerapu dengan Keramba Jaring Apung. Penebar Swadaya. Jakarta. 65 hal.
- Sunaryanto, A., Arini M. dan Pudjianto. 1987. Penyakit udang. INFIS Manual seri No. 43,1987
- Susanto, H. 1992. Budidaya Ikan Gurami. Penerbit Kanisius. Yogyakarta. 115 hal.
- Susanto, H. 1995. Budidaya Ikan di Pekarangan. Penebar Swadaya. Jakarta. 24-143 hal.
- Suwirya, K., N.A. Giri. dan M. Marzuqi. 2001. Pengaruh n-3 HUFA Terhadap Pertumbuhan dan Efisiensi Pakan Yuwana Ikan Kerapu Bebek (*Cromileptes altivelis*). J. Penelitian Perikanan Indonesia, 5:38-46 hal.
- Tarwiyah. 2001. Pembenihan Ikan Kerapu Macan (*Epinephelus fuscoguttatus*) Pembenihan Larva. Kantor Deputy Menegristek Bidang Pendayagunaan dan Pemasyarakatan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi. Jakarta. 1-10 hal.
- Tumandang, L. S. N., Sampekalo, J. dan Sartje, L. 2016. Pengaruh Pemberian Jenis Pakan pada Pertumbuhan Ikan Kerapu Cantang (*Epinephelus* sp.) di Karamba Jaring Apung di Teluk Talengen Kepulauan Sangihe. Budidaya Perairan, Vol. 4, No. 3: 1 – 15.
- Yoshimitsu, T., H. Eda, and K. Hiramatsu. 1986. Groupers Final Report Marine culture Research and Development in Indonesia. ATA 192, JICA. 90p
- Wahyuni, 2008. Pengelolaan Air pada Budidaya Ikan. Jawa Tengah : Dinas perikanan
- WWF. 2011. Better Management Practices (Seri Panduan Perikanan Skala Kecil): Perikanan Kerapu dan Kakap Panduan Penangkapan dan Penanganan. WWF-Indonesia: Jakarta. 27 hal.