

## DAFTAR PUSTAKA

- Andriyanto, F., A. Efani dan H. Riniwati. 2013. Analisis Faktor-Faktor Produksi Usaha Pembesaran Udang Vannamei (*Litopenaeus vannamei*) di Kecamatan Paciran Kabupaten Lamongan Jawa Timur ; Pendekatan Fungsi Cobb-Dougllass. Jurnal ECSOFiM. I (1) : 82-96.
- Aprianing, S. dan T. Hermawan. 2011. Polikultur Ikan Baronang (*Siganus* sp.) dan Ikan Bawal Bintang (*Trachinotus blochii*, Lacepede) di Keramba Jaring Apung. Jurnal Budidaya Laut Batam. III : 53-69.
- Arini, E. 2011. Pemberian Kapur ( $\text{CaCO}_3$ ) untuk Perbaikan Kualitas Tanah Tambak dan Pertumbuhan Rumput Laut *Gracillaria* sp. Jurnal Saintek Perikanan. VI (2) : 23-30.
- Asniatih, M. Idris dan K. Sabilu. 2013. Studi Histopatologi pada Ikan Lele Dumbo (*Clarias gariepinus*) yang Terinfeksi Bakteri *Aeromonas hydrophila*. Jurnal Mina Laut Indonesia. III (12) : 13-21.
- Badan Standardisasi Nasional. 1999. Produksi Benih Ikan Kakap Putih (*Lates calcarifer*, Bloch) Kelas Benih Sebar. SNI : 01-6147-1999. 11 hal.
- Badan Standardisasi Nasional. 2013. Buletin Informasi SNI Terbaru. SNI 7674:2013. 30 hal.
- BLUPPB Karawang. 2015. Profil Balai Layanan Usaha Produksi Perikanan Budidaya Karawang. Karawang. 35 hal.
- Budi, B. S. 2013. Pengelolaan Limbah Organik pada Tambak sebagai Usaha Pengendalian Kualitas Sumber Daya Lingkungan Pantai. Jurusan Teknik Sipil Politeknik Negeri Semarang. Semarang. 99-103.
- Departemen Kelautan dan Perikanan. 2008. Ringkasan SNI Perikanan Budidaya (89 SNI). Jakarta.
- Fahmi. 2000. Beberapa Jenis Ikan Pemangsa di Tambak Tradisional dan Cara Penanganannya. Oseana. XXV (1) : 21-30.
- Fauzy, A. 2014. Efektifitas Jintan Hitam (*Nigella sativa*) sebagai Immunostimulan Pada Kakap Putih (*Lates calcarifer*) Terhadap Bakteri *Vibrio alginolyticus* Melalui Profil Histopatologi. Skripsi. Fakultas Pertanian. Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Hartono, P., T. Tusihadi dan J. Dewi. 2002. Penyakit Viral dalam Pengelolaan Kesehatan Ikan Budidaya Laut. Balai Budidaya Laut. Lampung.

- Hermawan, T., A. Suseno, Yatno, Dikrullah, M. N. Hayati, R. M. Nur, I. Adiguna, S Aprianing, E. Widiastuti, J. Sihotang, D. M. Dinata dan F. Junaidi. 2010. Produksi Benih Ikan Laut. Balai Budidaya Laut Batam. Batam.
- Hernawati dan G. Suantika. 2007. Penggunaan Sistem Resirkulasi dalam Pendederan Benih Ikan Gurami (*Osphronemus gouramy* Lac.). DiSainTek. I (1) : 1-14.
- Jaya, B., F. Agustriana dan Isnaini. 2013. Laju Pertumbuhan dan Tingkat Kelangsungan Hidup Benih Kakap Putih (*Lates calcarifer*, Bloch) dengan Pemberian Pakyang Berbeda. Maspari Jorunal. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Sriwijaya. Inderalaya. V (1) : 56-63.
- Kadarini, T. 2012. Budidaya Semi Intensif Ikan Pelangi Pelangi Kuromoi (*Melanotaenia parva*) dengan Padat Tebar Berbeda. Prosiding Seminar Nasional Limnologi VI. Hal. 620-628.
- Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2011. Kelautan dan Perikanan dalam Angka. Kementerian Kelautan dan Perikanan. Jakarta. 120 hal
- Kementrian Kelautan dan Perikanan. 2012. Statistik Perikanan Tangkap, Perikanan Budidaya dan Ekspor-Import Setiap Provinsi Seluruh Indonesia. Pusat Data Statistik dan Informasi. Sekretariat Jendral Kementrian Kelautan dan Perikanan. Jakarta. 161 hal.
- Kungvankij, P., L. B. Tiro, B. J. Pudadera dan I.O. Potesta. 1985. Biology and Culture of Sea Bass (*Lates calcarifer*). Aquaculture Department, Southeast Asian Fisheries Development Center. Bangkok.
- Kurniastuty, T. Tusihadi dan P. Hartono. 2004. Hama dan Penyakit Ikan dalam Pembenuhan Ikan Kerapu. Depertemen Kelautan dan Perikanan. Direktorat Jenderal Perikanan Budidaya. Balai Budidaya Laut Lampung. Bandar Lampung.
- Mahasri, G., A.S. Mubarak dan M. A. Alamsjah. 2012. Bahan Ajar Manajemen Kualitas Air. Fakultas Perikanan dan Kelautan. Universitas Airlangga. Surabaya. 113 hal.
- Maria, E., M. Ramli dan F. Nugroho. 2012. Analysis of Development of *Lates calcarifer* Fish Farming Enterprises Group KONSIP Pen Culture In The Village Sialang Pasung District Rangsang Barat Meranti Islands in Riau Province. Faculty of Fisheries and Marine Science. University of Riau. 12 pages.

- Mathew, G. 2009. Taxonomy, Identification and Biology of Seabass (*Lates calcarifer*). Central Marine Fisheries Research Institute. Kerala, India.
- Menegristek. 2001a. Pedoman Teknis Penanggulangan Penyakit Ikan Budidaya Laut. Kantor Deputi Menegristek Bidang Pendayagunaan dan Pemasyarakatan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi: Jakarta.
- Menegristek. 2001b. Pembesaran Ikan Kakap Putih (*Lates calcarifer*, Bloch) di Keramba Jaring Apung. Kantor Deputi Menegristek Bidang Pendayagunaan dan Pemasyarakatan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi: Jakarta.
- Minggawati, I. dan Lukas. 2012. Studi Kualitas Air untuk Budidaya Ikan Karamba di Sungai Kahayan. *Media SainS*. IV (1) : 87-91.
- Monalisa, S. S. dan I. Minggawati. 2010. Kualitas Air yang Mempengaruhi Pertumbuhan Ikan Nila (*Oreochromis* sp.) di Kolam Beton dan Terpal. *Journal of Tropical Fisheries*. V (2) : 526-530.
- Natalia, K. R. 2013. Pengaruh Salinitas Terhadap Kadar Glukosa Darah dan Laju Metabolisme pada Pendederan Ikan Kakap Putih (*Lates calcarifer*, Bloch). Skripsi. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Nazir, M. 2011. Metode Penelitian. Ghalia Indonesia. Yogyakarta. Hal. 54-55, 193-194.
- Pasaribu, S. R. J. 2010. Keragaman Benih Ikan Nila (*Oreochromis niloticus*) dengan Satu Kali Penyortiran. Skripsi. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Pusat Penyuluhan Kelautan dan Perikanan. 2011a. Budidaya Kakap Putih (*Lates calcarifer*, Bloch). Jakarta. 47 hal.
- Pusat Penyuluhan Kelautan dan Perikanan. 2011b. Materi Penyuluhan. Pusat Penyuluhan Kelautan dan Perikanan. Badan Pengembangan SDM Kelautan dan Perikanan. Jakarta. 53 hal.
- Ratnawati, E. dan A. I. Asaad. 2012. Daya Dukung Lingkungan Tambak di Kecamatan Pulau Derawan dan Sambaliung, Kabupaten Berau, Provinsi Kalimantan Timur. *Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan*. IV (2) : 175-185.
- Rawung, M. P., I. R. N. Salindeho dan S. Tumembouw. 2014. Produksi Akuakultur dan Dampak Nutrifikasi Perairan Danau Tondano. *Jurnal*



- Ilmiah Program Studi Agrobisnis Perikanan. Universitas Sam Ratulangi Manado. Manado.
- Sagala, L. S. S., M. Idris dan M. N. Ibrahim. 2013. Perbandingan Pertumbuhan Kepiting Bakau (*Scylla serrata*) Jantan dan Betina Pada Metode Kurungan Dasar. Jurnal Mina Laut Indonesia. III (12) : 46-54.
- Sangadji, E. M. dan Sopiah. 2010. Metodologi Penelitian Pendekatan Praktis dalam Penelitian. Andi Yogyakarta. Yogyakarta.
- Schipp, G., J. Bosmans and J. Humphrey. 2007. Northern Territory Barramundi Farming Handbook. Department of Primary Industry, Fisheries and Mines Darwin Aquaculture Centre. 61 pages.
- Silalahi, U. 2010. Metode Penelitian Sosial. Refika Aditama : Bandung. Hal. 280-291.
- Soepranianondo, K., R. Sidik, S. D. Nazar, S. Hidanah, Pratisto dan S. H. Warsito. 2013. Pusat Penerbitan dan Percetakan Universitas Airlangga. Surabaya. Hal. 193.
- Subaktyo, S., D. Sutende, M. Afandi dan Sofiati. 2008. Budidaya Udang Vannamei (*Litopenaeus vannamei*) Semi Intensif dengan Metode Sirkulasi Tertutup untuk Menghindari Serangan Virus. Berkala Ilmiah Perikanan. III (1) : 1-7.
- Suburhan, W. A. W. Hasan, M. A. L. Halipa dan F. E. Noviyanti. 2006. Usaha Penggelondongan Ikan Kerapu Bebek (*Cromileptes altivelis*) untuk Mendukung Pengembangan Budidaya Laut di Sulawesi Tenggara. Jurusan Perikanan. Universitas Haluoleo Kendari. Kendari. 8 hal.
- Sukadi, M. F. 2002. Peningkatan Teknologi Budidaya Perikanan. Jurnal Iktiologi Indonesia. II (2) : 61-66.
- Sunarto, Suriansyah dan Sabariah. 2008. Pengaruh Pemberian Vitamin C *Ascorbic Acid* Terhadap Kinerja Pertumbuhan dan Respon Imun Ikan Betok *Anabas testudineus* Bloch. Jurnal Akuakultur Indonesia. VII (2) : 151-157.
- Sunaryanto, A. dan S. P. Ginting. 2014. Teknologi Sederhana Budidaya Ikan. CCDP-IFAD. Hal 74-76.
- Sutisna, T., M. N. Aris dan A. Dodi. 2014. Selektivitas Ukuran Tebar Awal: Kunci Keberhasilan Budidaya Kakap Putih (*Lates calcarifer*) di Tambak. Balai Layanan Usaha Produksi Perikanan Budidaya Karawang. Karawang. 16 hal.

- Szentes, K., E. Meszaros, T. Szabo, B. Csorbai, G. Borbely, G. Bernath, B. Urbanyi and A. Horyath. 2012. Gonad Development and Gametogenesis In the Asian Sea Bass (*Lates calcarifer*) Grown In an Intensive Aquaculture System. J. Appl. Ichthyol. 1-3.
- Vergara, J.M., L. Robaina, M. Izquierdo and M. D. L. Higuera. 1996. Protein Sparing Effect of Lipids in Diets for Fingerlings of Gilthead Sea Bream. Fisheries Science. LXII (4) : 624-628.
- WWF Indonesia. 2011a. Budidaya Udang Windu Tanpa Pakan dan Tanpa Aerasi. WWF Versi 1, Oktober. Jakarta. 26 hal.
- WWF Indonesia. 2011b. Budidaya Ikan Kerapu Sistem Keramba Jaring Apung dan Tancap. WWF Versi 1, Oktober. Jakarta. 18 hal.
- Yulinda, E. 2012. Analisa Finansial Usaha Pembelian Ikan Lele Dumbo (*Clarias gariepinus*) di Kelurahan Lembah Sari Kecamatan Rumbai Pesisir Kota Pekanbaru Provinsi Riau. Jurnal Perikanan dan Kelautan. XVII (1) : 38-55.

