

DAFTAR PUSTAKA

- Adi, S. 2011. Analisis Usaha Perikanan Budidaya. Pusat Penyuluhan Kelautan Dan Perikanan, Jepara.
- Amini, S. dan Syamdidi. 2006. Konsentrasi Unsur Hara Pada Media dan Pertumbuhan *Chlorella vulgaris* Dengan Pupuk Anorganik Tekns dan Analisis. Jurnal Perikanan VII (2): 201-206.
- Amri dan Kanna. 2008. Budidaya Udang Vaname. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Armanda, D.T. 2013. Pertumbuhan Kultur Mikroalga Diatom *Skeletonema costatum* (Greville) Cleve Iosolat Jepara Pada Medium f/2 dan Medium Conway. Bioma, Vol. 2, No.1.
- Badan Standardisasi Nasional. 2006. Produksi Benih Udang Vannamei (*Litopenaeus vannamei*) kelas benih sebar. Standar Nasional Indonesia (SNI). SNI: 01-7252-2006.
- Badan Standardisasi Nasional 2009. Produksi benih udang vaname (*Litopenaeus vannamei*) kelas benih sebar. Standar Nasional Indonesia (SNI) SNI 7311-2009.
- Budiardi, T. 2008. _Keterkaitan Produksi Dengan Beban Masukan Bahan Organik Pada Sistem Budidaya Intensif Udang Vaname (*L. Vannamei*). Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor.
- Djaelani, A.R., 2013. Teknik Pengumpulan Data Dalam Penelitian Kualitatif. Vol: xx, No: 1.
- Elovaara, A.K. 2001. Shrimp Forming Manual. Practical Technology Intensive Commercial Shrimp Production. United States of America.
- Erlina, A., S. Amini dan M. Zainuri. 2004. Kajian Nutritif Phytoplankton Pakan Alami pada Sistem Kultivasi Massal. Ilmu Kelautan. Vol. 9 (4) : 206 – 210.
- Fao.org/fishery/culturedspecies/Penaeus_vannamei di akses pada tanggal 23 Maret 2015
- Gemchenbiotech.com/Eikoso Diakses pada tanggal 3 Juli 2015

- Haliman, R.W. dan Adijaya, D.S. 2005. Udang vannamei, pembudidayaan dan prospek pasar udang putih yang tahan penyakit. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Haryanti, 2003. Konsep Breeding Program Udang Introduksi. Materi pertemuan Pengembangan Jaringan Perbenihan dan Genetika Udang. Direktorat Jenderal Perikanan.
- Isnansetyo, A., dan Kurniastuty, 1995. Teknik Kultur. Phytoplankton & Zooplankton, Pakan Alami untuk. Pembenihan Organisme Laut. Kanisius: Yogyakarta
- Kalesaran, O. 2010. Pemeliharaan Udang Vannamei di Hatchery PT. Banggai Sentral Shrimp Provinsi Sulawesi Tengah. Jurnal Perikanan dan Kelautan Volume VI Nomor 1.
- Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2013. KKP Optimis Produksi Udang 608 Ribu Ton. www.kkp.go.id. 1 Desember 2013. 1 hal.
- Kordi K. 2007. Meramu Pakan untuk Ikan Karnivor. Jakarta: Aneka Ilmu
- Kumar, C. Santosh, and V.A. Prabu. 2014. Culture of the phytoplankton *Skeletonema costatum*, Cleve, 1873. *Int.J.Curr.Microbiol.App.Sci* (2014) 3 (11) 129-136
- Manoppo, H. 2011. Peran Nukleotida sebagai Imunostimulan terhadap Respon Imun Nonspesifik dan Resistensi Udang Vaname (*Litopenaeus vannamei*). Thesis. Sekolah Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor.
- Mahasri, G., Sudarno dan K Rahayu. 2014. IbM bagi Petani Benih Udang Windu Skala Rumah Tangga Desa Kalitengah Tanggulangin Sidoarjo yang Mengalami Gagal Panen Karena Serangan Penyakit. Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan Vol. 6 No. 1.
- Mujiman, A. 2001. Makanan Ikan. Jakarta: Penebar Swadaya
- Nazir, M. 2005. *Metode Penelitian*. Jakarta: Ghalia.
- Nur'aini, Y.L. 2014. Surcvailen Aktif Infectious Myonecrosis Virus pada Udang Vaname (*Litopenaeus vannamei*). *Journal of Fisheries Sciences*. Diakses tanggal 11 Desember 2014
- Pamungkas, A. 2005. Sistem Taksonomi Hewan dan Tumbuhan. ANDI: Bandung

- Panjaitan, A. 2014. Pemeliharaan Larva Udang Vaname (*Litopenaeus Vannamei*, Boone 1931) Dengan Pemberian Jenis Fitoplankton Yang Berbeda. Thesis. Universitas Terbuka. Diakses tanggal 10 Desember 2014.
- Purba, Y. 2012. Performa Pertumbuhan, Kelulushidupan, dan Kandungan Nutrisi Larva Udang Vannamei Melalui Pemberian Pakan Artemia Lokal yang Diperkaya Dengan Sel Diatom. *Journal Of Agriculture Management and Technology*. Volume 1, Nomor 1, Halaman 102-115.
- Sa'adah, W. 2007. Analisis Usaha Budidaya Udang Vaname di Desa Sidokumpul Lamongan, Jawa Timur. Universitas Lamongan. Jawa Timur.
- Sangaji, E.M., dan Sopiah. 2010. *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: CV Andi Off
- Satyantini, W.R., E.D. Mashita, M.A. Alamsjah, dan S. Andriyono. 2014. Budidaya Pakan Alami. Universitas Airlangga. Surabaya.
- Subaidah, S. 2006. Pembenuhan udang vaname. BBAP Situbondo
- Supriyantini, E. 2013. Pengaruh Salinitas terhadap Kandungan Nutrisi *Skeletonema costatum*. *Buletin Oseanografi Marina* Januari 2013. Vol. 2 51 – 57.
- Supono, 2008. Evaluasi Budidaya Udang Putih (*Litopenaeus Vannamei*) dengan Meningkatkan Kepadatan Tebar di Tambak Intensif, Fakultas Pertanian, Universitas Lampung. 6 hal.
- Supono. 2011. Optimalisasi Budidaya Udang Putih Dengan Melalui Peningkatan Kepadatan Penebaran Di Tambak Plastik. Fakultas Pertanian Universitas Lampung.
- Sunarso, M.S. 2010. Manajemen Pakan. Diakses pada tanggal 20 Desember 2014.
- Sutaman. 1993. Petunjuk Praktis Pembenuhan Udang Windu Skala Rumah Tangga.
- Sutrisno, E., W.T. Prabowo, dan S. Subyakto. 2010. Produksi calon induk udang vaname dengan sistem resirkulasi tertutup pada bak raceway. Balai Budidaya Air Payau Situbondo.
- Suyanto, S.R. dan P, Enny. 2009. Panduan Budidaya Udang Windu. Penebar Swadaya. Jakarta. Hal. 37.

Tutupary, F.W. 2010. Analisis Usaha Budidaya Rumput Laut (*Eucheuma cottonii*) di Perairan Pulau Takouw Kecamatan Tobelo Timur. Jurnal Juniera V (3) : 1-10. 7

Wyban J.A and Sweeney J.N (1991) The Oceanic Institute Shrimp Manual, 158pp. The Oceanic Institute, Honolulu, HI, USA

