

DAFTAR PUSTAKA

- Allan, G.L. and Maguire, G. B. 1992. *Effect Of Stocking Density On Production Of Penaeus Monodon Fabricus In Model Farming Ponds*. Aquaculture. 107 : 49 – 66
- Azizi, A. 2005. *Produksi Tokolan Udang Windu (Penaeus monodon Fabricus) dalam sistem Resirkulasi dengan Padat Tebar 25, 50, 75, dan 100 ekor/L*. Jurnal. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, IPB. Bogor. 5 – 8.
- Boyd, C.E., Haws, M.C., Green, B.W. 2001. *Improving Shrimp Mariculture in Latin America. Good Management Practices (GMPs)*. Coastal Resources Centre. University of Rhode Island. RI
- Buwono, I. D. 1993. *Tambak Udang Windu : Sistem Pengelolaan Berpola Intensif*. Kanisius. Yogyakarta. 152 hal.
- Budiardi, T. 2005. *Penokolan Udang Windu (Penaeus monodon Fab.) dalam Happa pada Tambak Intensif dengan Padat Tebar Berbeda*. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. IPB. Bogor. *Jurnal vol 4 (2) : 153 – 158*
- Darmono.1993. *Budidaya Udang Penaeus*. Penerbit Kanisius Yogyakarta. 280 hal.
- Djumadi, R. 2005. *Produksi Tokolan Udang Windu (Penaeus monodon Fabricus) dalam Hapa pada tambak Intensif dengan Padat Tebar 250 ekor/m², 500 ekor/m², 750 ekor/m², dan 1000 ekor/m²*. *Skripsi*. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. IPB. Bogor.
- Dwinanti, S.H. 2006. *Keberadaan White Spot Syndrome Virus (WSSV), Taura Syndrome Virus (TSV) dan Infectious Hypordermal dan Hematopoeitic Necrosis Virus (IHHNV) di Tambak Intensif Udang Vannamei (Litopenaeus vannamei) di Bakauheni, Lampung Selatan*. *Skripsi*. Program Studi Teknologi Dan Manajemen Akuakultur. Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor. Hal 18 – 35
- Effendie. 1997. *Biologi Perikanan*. Yayasan Pustaka Nusatama : Yogyakarta. 163 p
- Effendie H. 2003. *Telaah Kualitas Air. Bagi pengelolaan dan Sumberdaya dan Lingkungan Perairan*. Kanisius. Yogyakarta. 258 hal.

- Heryanto, H. 2006. Produksi Tokolan Udang Windu (*Penaeus monodon* Fab.) dalam Happa dengan Padat Penebaran 1000, 1500, 2000, 2500 ekor/m². *Skripsi*. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. IPB. Bogor. 18 – 26 hal.
- [KKP] Kementrian Kelautan dan Perikanan. 2009. Rencana Strategi Budidaya Udang. Jakarta.
- Kordi, M dan A.B Tancung. 2007. *Pengelolaan Kualitas Air dalam Budidaya Perairan*. Rineka Cipta. Jakarta. 208 hal.
- Mujiman, A, dan Suyanto, R. 2003. *Budidaya Udang Windu*. Penebar Swadaya. Jakarta. 211 hal.
- Murachman. 2010. Model Polikultur Udang Windu (*Penaeus monodon* Fab), Ikan Bandeng (*Chanos chanos* Forskal) dan Rumput Laut (*Gracillaria* sp.) Secara Tradisional. Program Doktor Ilmu Pertanian. Fakultas Pertanian. Universitas Brawijaya : Malang. *Jurnal Vol.1 (1) : 1 – 10*.
- Murtidjo dan Bambang A. 2003. *Benih Udang Windu Skala Kecil*. Kanisius, Yogyakarta. 75 hal.
- Purwanto, E. 2005 Produksi Tokolan Udang Vanamei (*Litopenaeus vannamei*) dalam Happa dengan Padat Penebaran yang Berbeda. *Skripsi*. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, IPB Bogor. 17 – 24 hal.
- Rouse, B D. and Davis, D. A. 2004. *Stocking Density, Nursery Duration Influence Shrimp Growth, Survival During Growout*. Departement of Fisheries and Allied Aquaculture, Auburn University. Alabama. (18) : 47 – 59.
- Soetomo, M.J.A., 2000. *Teknik Budidaya Udang Windu (Penaeus monodon)*.Kansius.Yogyakarta.78 hal.
- Suhadi, I. 2003. Pendederan Kerapu Bebek *Cromileptes altivelis* di Keramba Jaring Apung dengan Padat Tebar yang Berbeda. *Skripsi*. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. IPB. Bogor.
- Sumeru, S.U. dan Anna, S. 2004 *Pakan Udang Windu (Penaeus monodon Fab)*. Kanisius. Yogyakarta. 94 hlm.
- Nuhman. 2009. *Pengaruh Prosentase Pemberian Pakan Terhadap Kelangsungan Hidup dan Laju Pertumbuhan Udang Vannamei (Litopenaeus vannamei)*. Fakultas Teknologi Kelautan dan Perikanan. Universitas Hang Tuah. Surabaya. *Jurnal Vol 1 No 2*
- Suyanto, R.S. dan Mujiman A. 2010. *Budidaya Udang Windu*. Penebar Swadaya, Jakarta. 23 hal.

- Syafiuddin. 2000. Kinerja Budidaya Udang Windu (*Penaeus monodon Fab*) yang dipelihara Bertingkat dalam Sistem Resirkulasi. *Tesis*. Program Pascasarjana IPB. Bogor. 19 – 35 hal.
- Syahid, M. Subhan A. dan Armando R. 2006. *Budidaya Udang Organik Secara Polikultur*. Penebar Swadaya : Jakarta. 75 hal.
- Tricahyo, E. 1995. *Biologi dan Kultur Udang Windu (Penaeus monodon Fab)*. Akademika. Jakarta. 211 hal.
- Undang – undang nomor 7 tahun 2004. Tentang Sumber Daya Air.
- Watanabe, T. 2001. *Fish Nutrition and Marine Culture*. Departemen of Aquatic Bioscience. Tokyo University of Fisheries. 147 – 149 hal.
- Yuliati, E. 2009. Analisis Strategi Pengembangan Usaha Budidaya Pembenihan Udang Vannamei (*Litopenaeus vannamei*) (Kasus pada PT. Suri Tani Pemuka, Kabupaten Serang, Provinsi Banten). *Skripsi*. Departemen Agribisnis. Fakultas Ekonomi dan Manajemen. Bogor: Institut Pertanian Bogor. Bogor. 26 – 45 hal.