

DAFTAR PUSTAKA

- Abowei, J. F. N and E. N. Ezekiel. 2011. *A Review of Myxosporea, Microspora and Monogenea Infection in African Fish, British*, 2 (5): 236-250
- Ananta, Aris. 1993. *Ciri Demografis Kualitas Penduduk Dalam Pembangunan Ekonomi*. Lembaga Demografi.FEUI. Jakarta
- Anas, p., Sudinnno, D., dan Jubaedah, I. 2015. *Daya Dukung Perairan Untuk Budidaya Udang Vannamei Sistim Semi Intensif Dalam Pemanfaatan Wilayah Pesisir Kabupaten Pematang*. Jurnal Penyuluhan Perikanan dan Kelautan, 9 (2)
- Ardika, G, K. 2015. *Pengaruh Pelaksanaan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Terhadap Produktivitas Kerja Di Ud. Sinar Abadi Singaraja Tahun 2015*. Jurnal Jurusan Pendidikan Ekonomi (JJPE) Volume: 5 Nomor: 1
- Arsyad, L. 2010. *Ekonomi Pembangunan*, Edisi kelima, STIE YKPN, Yogyakarta.
- Bagli, S., Soille, P., (2003), *Morphological automatic extraction of Pan-European coastline from Landsat ETM+images*. International Symposium on GIS and Computer Cartography for Coastal Zone Management, October, Genova
- Balai Penelitian Tanah. 2010. *Analisis Kimia Tanah, Tanaman, Air dan Pupuk*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Departemen Pertanian
- Biao X, L., Tingyou, and Yi, W., Xipei, Q. (2009). *Variation in the water quality of organic and conventional shrimp ponds in a coastal environment from Eastern China*. Bulgarian Journal of Agricultural Science, 15: 47–59
- Boyd, C. E. dan B.W. Green. 2002. *Coastal water quality monitoring in shrimp farming areas, an example from Honduras*. Report prepared under the World Bank, NACA, WWF and FAO Consortium Program on Shrimp Farming and the Environment. The Consortium
- Boyd, C.E., 1990. *Water Quality in Ponds for Aquaculture*. Birmingham Publishing Co. Birmingham, Alabama
- Briggs, M., Smith, S.F., Subasinghe, R., Phillips, M. 2004. “*Introduction and movement of Penaeus vannamei and Penaeus stylirostris in Asia and the Pacific*”, RAP Publication 2004/10
- Callow, JA dan Callow, ME. 2008. *Biofilms. School of Biosciences*. Birmingham: The University of Birmingham

- Donlan, R.M., 2002. *Biofilm : Microbial Life on Surface*. *Emerging infect. Dis.* 8:881-890
- Duraippah, Israngkura A., Sae Hae, S. 2000. “*Sustainable Shrimp Farming : Estimation of Survival Fuction*”, CREED Publicion, working paper no 31
- Effendi, H. 2003. *Telaah Kualitas Air Bagi Pengelolaan Sumberdaya dan Lingkungan Perairan*. Yogyakarta: Kanisius
- Emil Salim. 1994. *Perencanaan Pembangunan dan Pemerataan Pendapatan*. Inti Indayu Nasional. Jakarta.
- Ernawati . N. 2012. *Pemetaan Potensi Penduduk Miskin Kabupaten Bantul, Jogjakarta*. *Jurnal Bumi Indonesia*, Vol. 1, (No.03)
- Hakim, L., Supono., Yudha T., Adiputra dan S, Waluyo. 2018. *Performa Budidaya Udang Vannamei (Litopenaeus vannamei) Semi Intensif di Desa Purworejo Kecamatan Pasir Sakti Kabupaten Lampung Timur*. e-*Jurnal Rekayasa dan Teknologi Budidaya Perairan*. Vol VI (2).
- Handoko, T. Hani. 2000. *Manajemen Personalialia dan Sumberdaya Manusia*. Yogyakarta: Penerbit BPFPE.
- Hendrajat, Erfan A. 2007. *Budidaya Udang Vannamei (Litopenaeus vannamei) Pola Tradisioanal Plus di Kabupaten Maros, Sulawesi Selatan*. *Media Akuakultur*. Vol. 2 (2).
- Hudi, L. dan A. Shahab. 2005. *Optimasi Produktifitas Budidaya Udang Vannamei (Litopenaeus vannamei) dengan Menggunakan Metode Respon Surface dan Non Linier Programming*. *Prosiding Seminar Nasional Manajemen Teknologi II*. Program Studi MMT-ITS. Surabaya.
- Isdadyanto, S., F. Muhammad, dan S. Widodo. 2004. *Pengaruh Dosis Penambahan Cangkang Udang Laut (Penaeus monodon F.) Pada Penurunan Kadar Kolesterol Darah*. Universitas Diponegoro. Semarang
- Kalita J, Nair PP, Kumar G. 2010. *Renal tubular acidosis presenting as respiratory paralysis: Report of a case and review of literature*. *Neurol India*. 58:106–108
- Kementerian Kelautan dan Perikanan (KKP). 2018. *Kinerja 4 Tahun Pemerintahan Jokowi – Jk Sektor Kelautan dan Perikanan*.
- Kementrian Kelautan dan Perikanan (KKP). 2015. *Analisis Data Pokok Kementrian Kelautan Dan Perikanan 2015*. Cet. 1; Jakarta : Pusat Data dan Informasi Kementrian Kelautan dan perikanan.

- Keraf, S. 2002. *Etika Lingkungan*. Jakarta: Kompas.
- Kordi, K. M. G. H. 2010. *Budidaya ikan lele di kolam terpal*. Andi. Yogyakarta.
- Mangampa, M., Tahe, S., & Suwoyo, H.S. 2009. *Riset Budidaya Udang vannamei Tradisional Plus Menggunakan Benih Tokolan Dengan Ukuran Yang Berbeda. Konferensi Akuakultur Indonesia*. MAI, Yogyakarta, 11 hlm
- Mangroves for the Future (MFF).,(2015),*National Strategy and Action Plan: Indonesia* 2012-2015,<https://www.mangrovesforthefuture.org/assets/Repository/Documents/MFFIndonesia-NSAP-2012>. diakses pada 21/01/2020 pukul 09.23 WIB.
- Mankiw, N.G., 2007, *Makro ekonomi, Edisi Keenam*, Terjemahan, Erlangga, Jakarta.
- Manulang. 1984. *Manajemen Personalia*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Marfai, M.A., (2011), *The hazards of coastal erosion in Central Java, Indonesia: An overview*, GEOGRAFIA OnlineTM, Malaysian Journal of Society and Space 7 issue 3 (1 - 9) 1, 2011, ISSN 2180-2491
- Maulana, E., Theresia, Retno, Wulan., Dwi, Sri, Wahyuningsih., I Wayan, Wisnu, Yoga Mahendra., dan Siswanti, E. 2016. *Strategi Pengurangan Risiko Abrasi Di Pesisir Kabupaten Rembang, Jawa Tengah. Prosiding Seminar Nasional Geografi Ums 2016 Upaya Pengurangan Risiko Bencana Terkait Perubahan Iklim*. ISBN: 978-602-361-044-0
- McGraw, W.J. & Scarpa, J. 2002. *Determining ion concentration for Litopenaeus vannamei culture in freshwater*. Global Aquaculture, Advocate, 5(3): 36-37.
- Murty KH. 1991. *Perdagangan Udang Internasional*. Cetakan I. Jakarta: Penebar Swaday
- Novyanti, E., D. Rohmat, dan Nandi. 2016. *Pengaruh Usaha Budidaya Tambak Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Petani Tambak Di Kecamatan Cibuaya Kabupaten Karawang*. (Departemen Pendidikan Geografi, Fakultas Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial Universitas Pendidikan Indonesia 2016).
- Putra, F, R dan Manan, A. 2014. *Monitoring Kualitas Air pada Tambak Pembesaran Udang Vannamei (Litopenaeus vannamei) di Situbondo, Jawa Timur*. Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan Vol. 6 (2).
- Rangkuti, F. 2019. *SWOT Balanced Scorecard. Teknik Menyusun Strategi Korporat yang Efektif Plus Cara Mengelola Kinerja dan Risiko*. Cetakan Keempatbelas 2019. Gramedia: Jakarta.

- Roziqi, A. 2016. *Peran Industri Tambak Udang Dalam Memberikan Pekerjaan Dan Pendapatan Bagi Masyarakat Di Kecamatan Galis Kabupaten Pamekasan*. Swara Bhumi e-Journal Pendidikan Geografi FIS Unesa. Vol 4, No 02
- Senarath, U., C. Visvanathan. 2001. *Environmental issues in brackish water shrimp paquaculture in Sri Lanka*. Springer Verlag. New York. Inc. Environmental Management 27(3):335-348
- Soedarmo, G. D. & Purnomo, S. J. E. 1997. *Mekanika Tanah I*. Yogyakarta : Kanisius.
- Soemartono. 2004. *Hukum Lingkungan Indonesia*. Jakarta. Sinar Grafika Offset: Jakarta
- Stanier, R.Y. 1982. *The Microbial World*. New Jersey: Prentice Hall.
- Sugiyono. 2007. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Sumardi. 1982. *Kemiskinan dan Kebutuhan Pokok*. Rajawali. Jakarta.
- Suprpto. 2005. Petunjuk teknis budidaya udang *vannamei* (*Litopenaeus vannamei*). CV. Biotirta. Bandar Lampung, 25 hlm.
- Supratno, KP, T dan Kasnadi. 2002. *Budidaya Ikan Kerapu Tikus (Cromileptes altivelis) di Tambak Melalui Perbaikan Nutrisi dan Lingkungan*. Balai Besar Pengembangan Budidaya Air Payau Jepara. Ditjen Budidaya. Departemen Kelautan dan Perikanan.
- Suratyah, K. 2009. *Ilmu Usahatani*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Sutanto, I. 2005. *Kesuksesan budidaya udang vannamei (Litopenaeus vannamei) di Lampung*. dalam A. Sudrajat, Azwar, Z.I., Hadi, L.E, Haryanti, Giri, N.A., & Sumiarsa, G.S. 2005. *Buku Perikanan Budidaya Berkelanjutan*. Pusat Riset Perikanan Budidaya. Badan Riset Kelautan dan Perikanan, hlm. 67–72.
- Tahe, S dan Suworo, H, S. 2011. *Pertumbuhan Dan Sintasan Udang Vannamei (Litopenaeus vannamei) dengan Kombinasi Pakan Berbeda Dalam Wadah Terkontrol*. J. Ris. Akuakultur Vol.6 (1)
- Todaro, Michael P dan Smith, Stephen C. (2006). *Pembangunan Ekonomi, Edisi Ke Sembilan* (diterjemahkan oleh Haris Munandar dan Puji A.L). Jakarta: Erlangga

- Utami, S, W., Bambang, Hendro, dan Eko, Hanudin. 2017. *Pengaruh Limbah Biogas Sapi Terhadap Ketersediaan Hara Makro-Mikro Inceptisol*. J. Tanah dan Air, Vol. 14, No. 2.
- Wardyanto, S. 2008. *Evaluasi Budidaya Udang Putih (*Litopenaeus vannamei*) dengan Meningkatkan Kepadatan Tebar di Tambak Intensif*. Dalam : Prosiding Seminar Hasil Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat, Universitas Lampung. pp: 237-242
- Wyban, J., W.A. Walsh, and D.M. Godin. 1995. *Temperature effects on growth, feeding rate and feed conversion of the Pacific white shrimp (*Penaeus vannamei*)*. Aquaculture. 138(1):267279. [https:// doi. org/ 10. 1016/ 00448486 \(95\)00032-1](https://doi.org/10.1016/00448486(95)00032-1)
- Wihartyas, F, V. 2015. *Efektivitas Pemberian Ikan Mas (*Cyprinus carpio*) Dalam Menurunkan Jumlah Jentik Dan Persepsi Masyarakatnya (Studi Kasus Di RW 06 Kelurahan Sukorejo Kecamatan Gunungpati Kota Semarang)*. Skripsi. Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu Keolahragaaan Universitas Negeri Semarang.
- Yuvanatemya V. 2007. *Effect of organic matter concentration on production efficiency of shrimp pond soil*. *Journal Environmental and Natural Resources*. 5: 44-49.