

DAFTAR PUSTAKA

- (Bappenas), B. P. (2014). *Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RPJMN) 2015-2019*. Jakarta.
- Andriyanto. (2013). Analisis Faktor-Faktor Produksi Usaha Pembesaran Udang Vanname (Litopenaeus Vannamei) di Kecamatan Paciran Kabupaten Lamongan Jawa Timur ; Pendekatan Fungsi Cobb-Douglass. *Jurnal ECSOFiM*, Vol. 1, No. 1, 2013.
- Antony, R. D. (2013). Synthesis, Spectrochemical Characterisation and Catalytic Activity of Transition Metal Complexes Derived from Schiff Base Modified Chitosan. *Spectrochimica Acta Part A: Molecular and Biomolecular Spectroscopy*, 103, 423-430.
- Arsana. (2015). analisis Kelayakan Finansial Usaha Budidaya Udang Vannamei Oleh Mumbulsari Aquaculture di Desa Mumbulsari Kecamatan Bayan Kabupaten Lombok Utara. *Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi AMM Mataram*, Jurnal Valid Vol. 12 No. 3, Juli 2015 : 291 – 299.
- Awwal, F. (2018). Feasibility Analysis of Waste Rice Cultivation (*Oryza Sativa L.*) on Optimal Sub Lands of West Aceh Regency, Indonesia. *RJOAS (Russian Journal of Agricultural and Socio-Economic Sciences*, 11(83), November 2018.
- Babu, D. R. (2014). Effect of Density on Growth and Production of *Litopenaeus vannamei* of Brackish Water Culture System in Summer Season with Artificial Diet in Prakasam District, India. *American International Journal of Research in Formal, Applied, & Natural Sciences*, 5(1):10-13.
- Dananjaya, S. H. (2012). Inhibition action of lawsone on the corrosion of mild steel in acidic media. *TOJSAT*, 2(2), 32-36.
- Efendi, M. L. (2017). Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Group Investigation untuk Meningkatkan Keterampilan Sosial. *Jurnal Studi Sosial/Journal of Social Studies*.
- Gammanpila, M. (2014). Economic Viability of Small Scale Shrimp (*Penaeus monodon*) Farming in The North-Western Province of Sri Lanka. *Fisheries Training Programme, The United Nations University*.
- Haliman, R. d. (2005). *Udang vannamei, Pembudidayaan dan Prospek Pasar Udang Putih yang Tahan Penyakit*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Hanafie. (2015). Studi Kelayakan Usahatani Belimbing Tasikmadu di Desa Tasikmadu Kecamatan Palang Kabupaten Tuban. *Jurnal : AGRISE*, Volume XV No. 3 Bulan Agustus 2015. ISSN: 1412-1425.
- Haris. (2019). Analisis Efisiensi Usaha Tambak Udang Vannamei Litopaneaus . *Jurnal Sketsa Bisnis*, Vol.6, No.1, Agustus 2019, 35-42 P-ISSN: 2356-3672. E-ISSN: 2460- 0989.

- Hermuningsih, S. (2014). engaruh Rasio Keuangan terhadap Initial Return Setelah Initial Public Offerings (IPO) pada Perusahaan Publik di Indonesia. *Jurnal Universitas Paramadina*, 11.3 (2014): 1203-1228.
- Hikmayani, Y. M. (2012). Evaluasi Kebijakan Peningkatan Produksi Perikanan Budidaya. *Jurnal Kebijakan Sosial Ekonomi Kelautan dan Perikanan*, 2(2): 85- 102.
- Inayah. (2015). Kajian Faktor Produksi dan Efisiensi Teknis Budidaya Udang Vaname. *Fakultas Pertanian – Universitas Lambung Mangkurat*, Prosiding Seminar Nasional FKPTPI 2015.
- Isamu. (2018). Analisis Kelayakan Usaha Budidaya Udang Vaname Pola Tradisional Plus di Kecamatan Samaturu Kabupaten Kolaka. *Jurnal Sosio Agribisnis (JSA)*, e-ISSN: 2502-3292 Volume 3 Nomor 1 (April.2018) Halaman 41-48.
- Jakfar, K. &. (2012). *Studi Kelayakan Bisnis*. Jakarta: Kencana.
- Jusmiaty. (2017). Efisiensi Usaha Budidaya Udang Vanname. *Jurnal Sosio Agribisnis (JSA)*, e-ISSN: 2502-3292 Volume 2 Nomor 2 (Oktober 2017) Halaman 37-47.
- Khatimah. (2019). Analisis Kelayakan Finansial Budidaya Udang Vannamei di . *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis (JEPA)*, Volume 3, Nomor 1 (2019): 21-32. ISSN: 2614-4670 (p), ISSN: 2598-8174 (e).
- Lutfiana. (2019). Studi Kelayakan Finansial Usaha Petambak Udang Vaname . *Jurnal : AgribiSains*, ISSN 2550-1151 Volume 5 Nomor 2, Oktober 2019.
- Nitisemito, A. S. (2014). *Manajemen Personalia*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Nugroho. (2018). Efisiensi Alokatif Faktor-faktor Produksi Usaha Budidaya Udang Vaname di Kecamatan Grabag, Kabupaten Purworejo, Jawa Tengah. *Jurnal Perikanan dan Kelautan*, Volume 8 Nomor 2, Desember 2018, Halaman : 144-154. P –ISSN 2089-3469, e-ISSN 2540-9484.
- Perikanan, K. K. (2018). *Produktivitas Perikanan Indonesia*. Jakarta: KKP.
- Riyanto, B. (2010). *Dasar-Dasar Pembelanjaan Perusahaan*. Yogyakarta: BPFE.
- Saragih, B. (2010). *Agribisnis Paradigma Baru Pembangunan Ekonomi Berbasis Pertanian*. Bogor: IPB Press.
- Subyakto. (2009). Budidaya Udang Vannamei (*Litopenaeus Vannamei*) Semiintensif Dengan Metode Sirkulasi Tertutup Untuk Menghindari Serangan Virus. *Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan* , Vol. 1, No. 2, November 2009.
- Sugiyono. (Bandung). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D)*. 2015: CV. Alfabeta.

- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D)*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Suheli. (2013). Analisis Kelayakan Usahatani Jambu Air Merah Delima (*Syzygium samarangense* (Blume) Merr & Perry) di Kabupaten Demak (Studi Kasus diKelurahan Betokan Kecamatan Demak Kabupaten Demak). *Jurnal : MEDIAGRO*, VOL. 9. NO. 2. 2013. 46-54.
- Sulastri, L. (2016). *Studi Kelayakan Bisnis Untuk Wirausaha*. Jakarta: LGM-LaGood's.
- Sutrisno. (2017). Efisiensi Penggunaan Faktor – Faktor Produksi Budidaya Udang Vannamei (*Litopennacus Vannamei*) di Kecamatan Purwodadi Kabupaten Purworejo. *Universitas Muhammadiyah Purworejo Jurnal : Surya Agritama*, Volume 6 Nomor 1 Maret 2017.
- Syarif. (2011). *Analisis Kelayakan Usaha Produk Minyak Aromatik Merek Flossh*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Triyanti. (2015). Analisis Kelayakan Usaha Budidaya Udang Dan Bandeng: Studi Kasus di Kecamatan Pasekan Kabupaten Indramayu. *Buletin Ilmiah "MARINA" Sosial Ekonomi Kelautan dan Perikanan*, Vol. 1 No. 1 Tahun 2015: 1-10.
- Widiastuti. (2020). Nilai Tambah Pengolahan Ubi Kayu (*Manihot Esculenta Crantz*) Menjadi Kelanting Sebagai Snack Lokal. *Jurnal Agroteknologi* , Vol. 14 No. 01, 58-68.
- Witoko. (2018). Analisis Kelayakan Usaha Budidaya Udang Vannamei (*Litopenaeus vannamei*) di Keramba Jaring Apung Laut. *Jurnal : Manajemen IKM*, September 2018 (175-179). Vol. 13 No. 2. ISSN 2085-8418; EISSN 2622-9250.
- Wiyono, R. B. (2015). Analisis pendapatan dan nilai tambah usaha tahu pada industri rumah tangga “wajianto” di Desa Ogurandu Kecamatan Bolano Lambunu Kabupaten Parigi Moutong. *Tadulako University*.