

DAFTAR PUSTAKA

- Afan Nur. 2015. Analisa Kelayakan Usaha Budidaya Udang Vaname (*Litopaneaus Vannamei*) Pada Tambak Intensif. (Studi Kasus Kewirausahaan Tambak Udang di Desa Blendung, Kecamatan Ulujami, Kabupaten Pemalang) Fakultas Teknik Industri, Universitas Pancasakti, Tegal.
- Andriana, Rezky. (2020). Analisis Kelayakan Usaha Tambak Ikan Bandeng (*Chanos-chanos*) Semi Intensif di Desa Bulu Cindea Kecamatan Bungoro Kabupaten Pangkep. Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Makassar.
- Aprilya Lilly, P. 2019. Sulsel Kembangkan Budidaya Udang Berkelanjutan dengan Sistem Intensif. KKP. 2019. Sulsel.
- Arikunto, S. (2013). Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik. Jakarta: Rineka Cipta
- Bachtiar, I. H. dan Nurfadila. (2019). Akuntansi Dasar Buku Pintar Untuk Pemula. Yogyakarta: Deepublish.
- Cahyono B. 2008. Tomat (Usaha Tani dan Penanganan Pascapanen). Yogyakarta: Kanisius.
- Dawud Moh Yusuf. 2020. Analisis Kelayakan Usaha Budidaya Udang Vannamei (*Litopaneaus Vannamei*) Dengan Sistem Semi-Intensif Dan Sistem Intensif Di Kecamatan Brondong Kabupaten Lamongan. Program Magister Agribisnis Univ. islam Kadiri
- Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Sulawesi Selatan. 2021. Jumlah Benih Udang Vaname di Sulawesi Selatan pada Kabupaten/Kota. Makassar.
- Erlangga. E. 2012. Budi Daya Udang Vannamei Secara Intensif. Pustaka Agromandiri. Tangerang Selatan.
- Gittinger, J. Price. 1986. Analisa Ekonomi Proyek-Proyek Pertanian. Jakarta. Universitas Indoonesia Press.
- Haliman, R. W. dan D. S. Adijaya. 2005. Pembudidayaan dan Prospek Pasar Udang Putih yang Tahan Penyakit. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Ibrahim, Y. (2003). Studi Kelayakan Bisnis. Rineka Cipta.
- Ibrahim, Yacob. 2009. Studi Kelayakan Bisnis. Jakarta: PT Rineka Cipta.

Irawati, Susan. 2007. Akuntansi Dasar 1&2. Bandung : Salemba Empat.

Irwandhi Muhammad Amri, Haris Abdul dan Jumiati .2022. Analisis Kelayakan Usaha Tambak Udang Vanname Pada Berbagai Sistem Teknologi Budidaya (Studi Kasus di Desa Manakku Kecamatan Labakkang Kabupaten Pangkep). Mahasiswa Pascasarjana Agribisnis Universitas Muhammadiyah Makassar.

Khaeriyah, Darwis. 2017. Ilmu Usahatani Teori dan Terapan. Makassar: CV. Inti Mediatama, 2017.

KKP. 2020. Program Percepatan Tambak Udang Nasional. Materi presentasi Direktur KKI.

Kordi, M. G. H. 2011. Kiat Sukses Budidaya Rumput Laut di laut dan Tambak. Yogyakarta : ANDI OFFSET.

Pasaribu, Rowland Bismark Fernando. 2012. Bahan Ajar Ekonomi Pembangunan. Depok: Fakultas Ekonomi, Universitas Gunadarma.

Pratama, Oki. 2020. Konservasi Perairan Sebagai Upaya Menjaga Potensi Kelautan dan Perikanan Indonesia. Direktorat Jendral Pengolahan Ruang Laut Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2020. Jakarta.

Sa'adah Wachidatus. 2018. Analisa Kelayakan Usaha Budidaya Udang Vannamei di Desa Dukuh Tunggal, Kecamatan Glagah, Kabupaten Lamongan Fakultas Perikanan, Universitas Islam Lamongan.

Senastri, Khaula. 2022. Akuntansi benefit-cost-ratio.

Soekartawi. 1986. Ilmu Usahatani dan Penelitian Untuk Pengembangan Petani Kecil. UI-Press, Jakarta.

Soekartawi. 2006. Analisis Usahatani. Jakarta : Universitas Indonesia Press

Soekartawi. 2010. Agribisnis: Teori dan Aplikasinya. Jakarta : PT RajaGrafindo Persada.

Soetjipto, Widyono. 2019. Peluang Usaha dan Investasi Udang Vaname. Direktur Usaha dan Investasi. 2019. Jakarta.

Sugiyono. 2013. Metode Penelitian Manajemen. Penerbit Alfabeta. Bandung

Sugiyono. 2013. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Bandung: Alfabeta.CV

- Sukirno, Sadono, 1992, Pengantar Teori Makro Ekonomi, Bina Grafika, LPFE-UI, Jakarta
- Sukmadinata. 2006. Metode Penelitian Kuantitatif. Penerbit Graha Aksara. Bandung.
- Syamsidar. 2012. Analisis Pendapatan Pada Sistem Integrasi Tanaman Semusim Ternak Sapi Potong (Integrated Farming System) di Kecamatan Sinjai Tengah, Kabupaten Sinjai. Skripsi. Jurusan Sosial Ekonomi Peternakan. Fakultas Peternakan. Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Triarso, I dan Putro, S. 2019. Pengembangan Budidaya Perikanan Produktif Berkelanjutan Sistem IMTA (Integrated Multi-Trophic Aquaculture) (Studi Kasus di Kep. Karimunjawa, Jepara).
- Widiawati, Wiwin. 2015. Kondisi Masyarakat Korban Bencana Gerakan Tanah Sebelum dan Setelah Relokasi Pemukiman di Kecamatan Malausma Kabupaten Majalengka.
- Winardi. 2004. Motivasi Pemasaran dalam Manajemen. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Witia Cut Zawiratul Afa. 2022. Analisis Usaha Budidaya Intensif Tambak Udang Vaname (*Litopenaeus Vannamei*) di Kecamatan Samatiga Kabupaten Aceh Barat (Studi Kasus Cv. Farm Kolam Idaman). Jurusan Perikanan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Teku Umar Meulaboh
- Yuni, K. 2014 . Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi dan Pendapatan Budidaya Tambak Udang Vaname. Institut Pertanian Bogor.
- Yuwono, T. 2006. Bioteknologi Pertanian. Seri Pertanian. Gadjah Mada University.