

DAFTAR PUSTAKA

- Abas Kartadinata. 1999. Akuntansi dan Analisis Biaya. Jakarta: Bina Aksara.
- Agustina Shinta. 2011. Ilmu Usahatani. Malang: Universitas Brawijaya Press (UB Press)
- Buwono, I.D.,. 1993. Tambak Udang Vannamei Windu Sistem Pengelolaan Intensif. Yogyakarta.
- Daniel Moehar. 2004. Pengantar Ekonomi Pertanian. Jakarta : Bumi Aksara.
- Dewanto Samodro. 2015. Rokhmin Dahuri: Perikanan Budidaya Seharusnya Diutamakan. Diakses pada 20 Agustus 2022 dari <https://www.antaraneews.com/berita/502170/rokhmin-dahuri-perikanan-budidaya-seharusnya-diutamakan>
- Dinas Kelautan dan Perikanan Jawa Barat.2020. Produksi Udang di Jawa Barat. Diakses pada 20 Agustus 2022, dari <https://opendata.jabarprov.go.id/id/dataset/produksi-perikanan-budidaya-udang-berdasarkan-kabupatenkota-di-jawa-barat>
- Erawati (2002). Sistem Informasi Identifikasi Jenis Udang Penaeid dan Pola Penyebarannya di Perairan Indonesia. Di akses pada 20 Agustus 2020, dari <http://repository.ipb.ac.id/handle/123456789/22434>
- Fadhillah Kusumawardhani. 2016. Analisis Kelayakan Usahatani Udang Vaname (Litopenaeus vannamei) di Desa Pagak Kecamatan Ngombol Kabupaten Purworejo. Yogyakarta.
- Haliman, R. W dan D. Adijaya S. 2005. Udang Vannamei. Penebar Swadaya.Jakarta.
- Irwan Kelana, (2019). Prof Rokhmin Dahuri: Maksimalkan Ekonomi Maritim. Diakses pada 20 Agustus 2022, dari <https://republika.co.id/berita/pr4env374/prof-rokhmin-dahuri-maksimalkan-ekonomi-maritim>
- Ken Suratiyah. 2015. Ilmu Usahatani. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Lahan. Cara Budidaya Udang Vaname (2022). Diakses pada 20 Agustus 2022, dari <https://lahan.co.id/budidaya-udang-vaname/>
- M. Ghufran, dan Kordi K. 2004. Penanggulangan Hama dan Penyakit Ikan. Penerbit Bina Adiaksa dan Rineka Cipta. Jakarta.
- M. Rafiqie, 2014. Penyakit Udang Vaname (Litopenaeus Vannamei) di Tambak PT Tanjung Bejo, Samakia: Jurnal Ilmu Perikanan Volume 5, No. 1, Februari 2014 ISSN: 2086-3861, Pajarakan Kabupaten Probolinggo.

- Moh. Nazir. 2017. Metode Penelitian. Bogor : Ghalia Indonesia.
- Muh. Effendi dan Arief. 2009. The Power Of Corporate Governance: Teori dan Implementasi. Jakarta: Salemba Empat.
- Mulyadi, 1995. Akuntansi Biaya Untuk Manajemen. Yogyakarta: Balai Penerbitan Fakultas Ekonomi Universitas Gajah Mada.
- Nababan, Putra I., dan Rusliadi. 2015. Pemeliharaan Udang Vaname (*Litopenaeus vannamei*) Dengan Persentase Pemberian Pakan Yang Berbeda. Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan Vol. 3 No. 2. Universitas Riau. Kampus Bina Widya KM. 12,5 Simpang Baru Pekanbaru 282943.
- Partadiredja. 1981. Perhitungan Pendapatan Nasional. Jakarta : LP3ES.
- Poerwadarminta. W.J.S. 1996. Kamus Umum Bahasa Indonesia. Jakarta : Balai Pustaka.
- Rizky Hermawan Pulungan. 2015. Analisis Kelayakan Tambak Udang (Studi Kasus : Desa Sei Meran, Kec. Pangkalan Susu, Kab. Langkat). Medan.
- Rita Nurmalina. 2010. Modul 1 Universitas Terbuka. Ruang Lingkup dan Siklus Studi Kelayakan Agribisnis. <http://repository.ut.ac.id/4446/1/LUHT4312-M1.pdf>
- Ritongan dan Yoga Firdaus. 2004. Ekonomi I. Jakarta : Erlangga.
- Sadono Sukirno. 1982. Pengantar Teori Mikro Ekonomi. Jakarta: PT. Raja Grafindo.
- Sadono Sukirno. 2000. Makro Ekonomi Modern. Jakarta : PT. Raja Grafindo
- Sadono Sukirno. 2005. Mikro Ekonomi, Teori Pengantar. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Sembiring Andrayose. 2021. Analisis Budidaya Usahatani Udang Vaname (Kasus: Desa Pematang Guntung Kecamatan Teluk Mengkudu Kabupaten Serdang Bedagai). (Skripsi, Universitas Sumatra Utara, 2016) diakses dari <https://repository.usu.ac.id/handle/123456789/31471>
- Soekartawi. 2016. Analisi Usahatani. Jakarta : UI - Press
- Supito, 2017. Teknik budidaya Udang vaname (*litopenaeus vannamei*).
- Suwardjono. 2006. Teori Akuntansi. Perekayasaan Akuntansi Keuangan. Yogyakarta: BPF

Sumitro Djojohadikusumo 1995. Ekonomi Umum I, Asas-asas Teori dan Kebijakanaksanaan.Jakarta: PT.Pembangunan.

Yulianti. 2009. Analisis Strategi Pengembangan Usaha Pembenihan Udang Vannamei (kasus pada PT sari tani pemuka, Kabupaten serang, Provinsi Banten). Skripsi. Departemen agribisnis fakultas ekonomi dan manajemen. Institut Pertanian Bogor. Bogor.