

DAFTAR PUSTAKA

- Adlini, M. N., Dinda, A. H., Yulinda, S., Chotimah, O., & Merliyana, S. J. (2022). Metode Penelitian Kualitatif Studi Pustaka. *Edumaspul - Jurnal Pendidikan*, 6(1), 974–980.
- Asriany. (2014a). Analisis Pendapatan Petani Tambak Ikan Bandeng di Desa Bulu Cindea Biringkassi Kecamatan Bungoro Kabupaten Pangkep Sulawesi Selatan. *Jurnal Galung Tropika*, 3(1), 64–73.
<https://doi.org/https://doi.org/10.31850/jgt.v3i1.63>
- Asriany. (2014b). Analisis Pendapatan Petani Tambak Ikan Bandeng Di Desa Bulu Cindea Biringkassi Kecamatan Bungoro Kabupaten Pangkep Sulawesi Selatan. *Jurnal Galung Tropika*, 3. <https://doi.org/https://doi.org/10.31850/jgt.v3i1.63>
- Ayuningtyas, D. (2013). Evaluasi Penerapan Biaya Standar Sebagai Alat Perencanaan dan Pengendalian Biaya Produksi Pada Harian Tribun Manado. *Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*, 1(4), 1892–2014.
- Azdin, U., & Sayuti, M. (2024). Implementasi *Blue economy* Di Wilayah Pesisir Ampenan Kecamatan Ampenan Kota Mataram. *Senabistekes*, 1(1).
- Azzahra, R. (2025). *Ikan Bandeng: Habitat, Kandungan, Dan Tips Budidaya*. IPB Digitani.
- Banu, N. M. (2020). Konsep *Blue economy* Terhadap Pembangunan Ekonomi Di Indonesia. *Ekonis: Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, 22(1), 27–31.
<https://doi.org/10.30811/ekonis.v22i1.1907>
- Dadimesa, C. I., Suni, Y. P. K., & Henong, S. B. (2020). Penilaian Mitigasi Kekeringan Menggunakan Metode Benefit Cost Ratio (BCR). *Eternitas: Jurnal Teknik Sipil*, 1(1).

- Damayanti, M. L. (2013). Teori Produksi. *Jurnal Pertanian Terpadu*, 2(1), 1–15.
- Djazuli, A., & Janwari, Y. (2002). *Lembaga-Lembaga Perekonomian Umat* (1st ed.). Raja Grafindo Persada.
- Taufik, DK., Suhartina, Irma S, Agustina, & Nita A. (2023). Analisis Return Cost Ratio dan Benefit Cost Ratio Pada UsahaPeternakan Kambing di Desa Tandassura Kecamatan Limboro, Kabupaten Polewali Mandar. *Jurnal Pertanian Agros*, 25(1), 150–158.
- Faiq, H., Hastuti, D., & Sasongko, L. A. (2012). Analisis Pendapatan Budidaya Bandeng Kelurahan Tugurejo Kecamatan Tugu Kota Semarang. *Mediagro*, 8(1), 72–85.
- Herawati, H., & Mulyani, D. (2016). Pengaruh Kualitas Bahan Baku Dan Proses Produksi Terhadap Kualitas Produk Pada Ud. Tahu Rosydi Puspan Maron Probolinggo. *UNEJ E-Proceeding*, 463–482.
- Hidayat, S. (2016). Strategi Pengembangan Ekowisata di Desa Kinarum Kabupaten Tabalong. *Jurnal Hutan Tropis*, 4(3), 282–292.
- Irmasila, Yunus, L., & Limi, M. A. (2021). Analisis Usaha Tambak Ikan Bandeng Pada Daerah Sekitar Aktivitas Pertambangan. *Jurnal Agri Sains*, 5(2). <http://ojs.umb-bungo.ac.id/index.php/JAS/index>
- Ismail, & Al Bahri, F. P. (2019). Perancangan E-Kuisisioner menggunakan Codelgniter dan React-Js sebagai Tools Pendukung Penelitian. *Jurnal Sains Komputer & Informatika (J-SAKTI)*, 3(2), 337–347. <http://tunasbangsa.ac.id/ejurnal/index.php/jsakti>
- Ismawati, Haryadi, W., Rachman, R., Yuliana, & Iffaniah, N. (2020). Analisis Pendapatan Petani Budidaya Bandeng di Desa Labuhan Bontong Kecamatan Tarano Tahun 2015-2017. *Prosiding Seminar Nasional IPPeMas*, 1, 741.

- Kartika, E. (2019). Analisis Perilaku Biaya Dalam Membuat Keputusan Menerima atau Menolak Pesanan Khusus Pada PT. *Address: Jl. Imam Bonjol*, 9(2), 50173. <https://doi.org/https://doi.org/10.26714/mki.9.2.2019.64-72>
- Lubis, R., & St, M. (2022). PENGARUH E-COMERCE TERHADAP PENDAPATAN. In *Jurnal Insitusi Politeknik Ganesha Medan Juripol* (Vol. 5).
- Maelani, M., Wandani, E. R., Ramadani, H. E., Juniarti, E., & Rahmawati, E. (2022). *Kelayakan Usaha Puding Lamota Ditinjau Dari Aspek Benefit Cost Ratio dan Payback Period*. 2. <http://e-journalppmunsa.ac.id/index.php/samalewa>Pp.175-182
- Marlina, L., Suhaety, Y., & Muhtar. (2024). Analisis Tingkat Pendapatan Petani Bandeng Pasca Mendapatkan Bantuan pada Kelompok Tani. *Lensa Ilmiah-Jurnal Manajemen Dan Sumberdaya*, 3(2), 73–81. <https://doi.org/https://doi.org/10.54371/jms.v3i2.449>
- Martalia, M., & Satria, C. (2021). Strategi Produksi Dan Pemasaran Pt. Sriwijaya Alam Segar Dipalembang. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Ekonomi Syariah (JIMESHA)*, 1(1), 41–48.
- Muchlis, M., Christian, A., & Sari, M. P. (2019). Kuesioner Online Sebagai Media Feedback Terhadap Pelayanan Akademik pada STMIK Prabumulih. *Eksplora Informatika*, 8(2), 149–157. <https://doi.org/10.30864/eksplora.v8i2.215>
- Muhammad, Ismarfiana, Y., & Sukrianto, D. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Pemesanan Produksi Dan Pembayaran Iklan Pada Radio Rbt90Fm. *Jurnal Intra Tech*, 5(1), 32–44. <https://doi.org/10.37030/jit.v5i1.92>
- Mustofa, R., & Bakce, R. (2024). Penentuan Harga Pokok Produksi (HPP) Tandan Buah Segar (TBS) Kelapa Sawit Petani Swadaya di Kabupaten Indragiri Hilir Provinsi

- Riau. *Jurnal Ilmiah Manajemen*, 12(1), 1–12.
<https://doi.org/https://doi.org/10.35145/procuratio.v12i1.4180>
- Nurdian, R. A., Prasidyajyandalu, R., Masyhuri, Moch. B. A., & Rolliawati, D. (2020). Pemodelan Simulasi Produksi Bakso Dan Sistem Distribusi. *Jurnal Technopreneur (JTech)*, 8(1), 59–64. <https://doi.org/10.30869/jtech.v8i1.413>
- Nurfadillah, Hidayati, A., & Maryati, S. (2019). Analisis Pendapatan Petani Tambak Ikan Bandeng Di Kecamatan Woha Kabupaten Bima Income Analysis Of Milk Fish Ponds Farmers In Woha District, Bima Regency. *Jurnal Argoteksos*, 3.
- Nursyadrina, A. (2023). *Analisis Pendapatan dan Kelayakan Usaha Tambak Ikan Bandeng di Kecamatan Sedati Kabupaten Sidoarjo*. UPN Veteran.
- Pearce, D. W. (1998). Cost Benefit Analysis and Environmental Policy. *Oxford Review of Economic Policy*, 14(4), 84–100.
- Pindyck, R. S., & Rubinfeld, D. (2012). *Mikroekonomi* (kedelapan). Erlangga.
- Pontoh, O. (2010). Identifikasi Dan Analisis Modal Sosial Dalam Rangka Pemberdayaan Masyarakat Nelayan Desa Gangga Dua Kabupaten Minahasa Utara. *Jurnal Perikanan Dan Kelautan Tropis*, 6(3), 125.
<https://doi.org/10.35800/jpkt.6.3.2010.156>
- Purba, E., Purba, B., Syafii, A., Khairad, F., Damanik, D., Siagian, V., Ginting, A. M., Silitonga, H. P., Fitrianna, N., SN, A., & Ernanda, R. (2021). Metode Penelitian Ekonomi. In R. Watrionthos (Ed.), *NBER Working Papers* (1st ed.). Yayasan Kita Menulis. <http://www.nber.org/papers/w16019>
- Rachmawati, I. N. (2007). Pengumpulan Data Dalam Penelitian Kualitatif: Wawancara. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 11(1), 35–40.

- <https://doi.org/10.7454/jki.v11i1.184>wawancara. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 11(1), 35–40.
- Rangka, N. A., & Asaad, A. I. J. (2010). Teknologi Budidaya Ikan Bandeng di Sulawesi Selatan. *Prosiding Forum Inovasi Teknologi Akuakultur*, 203, 187–203.
- Riduwan. (2013). *Skala Pengukuran Variabel-Variabel Penelitian* (J. Husdarta, A. Rusyana, & Enas, Eds.; 10th ed.). Alfabeta.
- Romdona, S., Senja Junista, S., & Gunawan, A. (2025). Teknik Pengumpulan Data: Observasi, Wawancara dan Kuesioner. *Jurnal Ilmu Sosial Ekonomi Dan Politik*, 3(1), 39–47. <https://samudrapublisher.com/index.php/JISOSEPOL>
- Sukarniati, L., & Khoirudin, R. (2017). Analisis Kelembagaan Penerapan Konsep *Blue economy* Pada Tambak Udang (Studi Kasus Di Dusun Ngentak Desa Poncosari Kecamatan Srandakan Kabupaten Bantul). *Jurnal Ekonomi Pembangunan STIE Muhammadiyah Palopo*, 3(2), 52–65. <https://doi.org/10.35906/jep01.v3i2.198>
- Sulung, U., & Muspawi, M. (2024). Memahami Sumber Data Penelitian: Primer, Sekunder, dan Tersier. *Jurnal Edu Research: Indonesian Institute For Corporate Learning and Studies (IILCS)*, 5(3), 110.
- Sutriani, E., & Octaviani, R. (2019). Keabsahan data. *INA-Rxiv*, 1–22. <https://doi.org/https://doi.org/10.31227/osf.io/3w6qs>
- Syamsuri, & Alang, H. (2023). Analisis Potensi Ekonomi Dan Kelayakan Usaha Budidaya Ikan Bandeng (Chanos Chanos) Desa Tambuha Kecamatan Watunohu, Kolaka Utara. *Ziraa'ah Majalah Ilmiah Pertanian*, 48(1), 144–154. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.31602/zmip.v48i1.9409>

- Trisna, N., Mahessya, R. A., & Elva, Y. (2022). Analisis Kelayakan Suatu Produksi Usaha UD. Pelita Kita dengan Metode Benefit Cost Ratio. *Journal of Science and Social Research*, 2(2), 297–301. <http://jurnal.goretanpena.com/index.php/JSSR>
- Utomo, B. W., & Humaidi, F. (2023). Analisis Kelayakan Usaha Tambak Ikan Bandeng Semi Intensif di Desa Tambak Beras Kecamatan Cerme Kabupaten Gresik. *Jurnal Agribisnis Wijaya Putra Surabaya*, 2(2). <https://doi.org/https://doi.org/10.38156/agriwitas.v2i2.88>
- Wani, A. S., Yasmin, F. A., Rizky, S., Syafira, S., & Siregar, D. Y. (2024). Penggunaan Teknik Observasi Fisik dan Observasi Intelektual Untuk Memahami Karakteristik Siswa di Sekolah Menengah Pertama. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 8(1).
- Wismaningrum, K. E. P., Ismail, & Fitri, A. D. P. (2013). Analisis Finansial Usaha Penangkapan One Day Fishing Dengan Alat Tangkap Multigear Di Pelabuhan Perikanan Pantai (Ppp) Tawang Kabupaten Kendal. *Journal of Fisheries Resources Utilization Management and Technology*, 2(3), 263–272.
- Zamroni, A., Nurlaili, N., & Witomo, C. M. (2019). Peluang Penerapan Konsep *Blue economy* Pada Usaha Perikanan Di Kabupaten Lombok Timur. *Buletin Ilmiah Marina Sosial Ekonomi Kelautan Dan Perikanan*, 4(2), 39–44. <https://doi.org/10.15578/marina.v3i2.7388>