

DAFTAR PUSTAKA

- Adhawati, S. S., & Mansyur, S. M. (2023). Potensi dan Proyeksi Nilai PDRB Sektor Perikanan Provinsi Sulawesi Selatan Potential and Projected Value of GRDP in the Fisheries Sector of South Sulawesi Province. *Jurnal Sosial Ekonomi Kelautan Dan Perikanan*, 18(2), 133–140. doi: <http://dx.doi.org/10.15578/jsekp.v18i2.12280>
- Amaliah, I., Fakhriyyah, S. F., Hasani, C., Made, S., Adhawati, S. S., & Wahid, A. (2020). Analisis Kepuasan Konsumen Ikan Hias di Kota Makassar. *Prosiding Simposium Nasional Kelautan Dan Perikanan*, Makassar 7. Retrieved from <http://journalold.unhas.ac.id/index.php/proceedingsimnaskp/article/view/10806>
- Ali, M. M., Hariyati, T., Pratiwi, M. Y., & Afifah, S. (2022). Metodologi Penelitian Kuantitatif dan Penerapannya dalam Penelitian. *Education Journal*.2022, 2(2), 1–6. doi: <https://doi.org/10.2991/ictte-17.2017.26>
- Anugrah, A. N., & Alfarizi, A. (2021). Potensi dan Pengolahan Sumber Daya Perikanan Laut di Indonesia. *Jurnal Sains Edukatika Indonesia (JSEI)*, 3(2), 31–36.
- Asriadi, A., Fakhriyyah, S., & Hasani, M. C. (2024). Transformation of Milkfish Bone into Profit: A Financial Study of Milkfish (*Chanos chanos*) Bone Abon Business in Tanralili District, Maros Regency. *PONGGAWA: Journal of Fisheries Socio-Economic*, 138-150. doi: <https://doi.org/10.35911/ponggawa.v4i2.42671>
- Bhakti, F.K , Made, S., Fachry, M.E. 2016. Kondisi Pemasaran Rumput Laut *Gracilaria* sp. Melalui Pendekatan SCP di Kabupaten Luwu. *Jurnal Rumput Laut Indonesia*. Vol 1 No. 1 Hh: 1-7
- Hakim, N. Y. (2023). *Analisis Maksimalisasi Keuntungan Usaha Otak-Otak dan Abon Ikan pada UMKM Olahan Perikanan di Kota Makassar= Analysis of Profit Maximization of Otak-Otak and Fish Floss Business in Fishery Processed MSMEs in Makassar City* (Doctoral dissertation, Universitas Hasanuddin). Kota Makassar. Indonesia <http://repository.unhas.ac.id:443/id/eprint/34601>
- Hamzah, U., Asbar, A., Rustam, R., Mappile, M., & Randi, R. (2023). Analisis Kesesuaian Lahan Budidaya Keramba Jaring Apung (Kja) Di Teluk Parepare, Kecamatan Suppa, Kabupaten Pinrang. *Sains Akuakultur Tropis : Indonesian Journal of Tropical Aquaculture*, 7(1), 146–152. <https://doi.org/10.14710/sat.v7i1.17185>
- Hasiani, Y., & Ash'ari, F. M. (2024). Penerapan Metode Hayami dalam Analisis Nilai Tambah Pengolahan Ikan Bandeng Menjadi Amplang. *Rawa Sains: Jurnal Sains STIPER Amuntai*, 14-20. doi: <https://doi.org/10.36589/rs.v14i1.280>
- Indah, D. R., & Sari, P. (2019). Penerapan Model Linear Programming Untuk Mengoptimalkan Jumlah Produksi Dalam Memperoleh Keuntungan Maksimal (Studi Kasus Pada Usaha Angga Perabot) * Dewi Rosa Indah, Purnita Sari. *J M I Jurnal Manajemen Inovasi*, 10(2), 98–115. <http://www.jurnal.unsyiah.ac.id/JInoMan>
- ..., Z., & Mukminin, A. (2023). Upaya Peningkatan Keterampilan Program Kelas Keterampilan TKR (Tata Kecantikan Kulit dan OKR (Teknik Otomotif dan Kendaraan Ringan) di MAN 2 Ngawi. *aksanaan Program Kelas Keterampilan TKR (Tata Kecantikan ot) Dan TOKR (Teknik Otomotif Dan Kendaraan Ringan) (2) Dalam Mengikuti Program Kelas Keterampilan TKR (Tata Dan Rambut) Dan TOKR (Teknik O*, 7(1), 24–32.



- Iskandar, A., Fitriani, R., Ida, N., & Sitompul, P. H. S. (2023). Dasar Metode Penelitian. Yayasan Cendekiawan Inovasi Digital Indonesia. <https://books.google.co.id/books?id=dMnfEAAAQBAJ&printsec=frontcover&hl=id#v=onepage&q&f=false>
- Karso, R. A. D. (2019). *Analisis Profitabilitas Usaha Produk Olahan Ikan pada UKM Anugerah Mina Lestari di Kecamatan Lowokwaru, Kota Malang, Provinsi Jawa Timur* (Doctoral dissertation, Universitas Brawijaya). <https://repository.ub.ac.id/id/eprint/179787>.
- Kementrian Kesehatan. (2023). *Profil Kesehatan*. <https://www.google.com/url?sa=t&source=web&rct=j&opi=89978449&url=https://kemkes.go.id/id/profil-kesehatan-indonesia-2023&ved=2ahUKEWju993oscaNAXWYqACHVNZEDwQFnoECB0QAQ&usq=AOvVaw39fOe6x8N95yasnfF4RmuB>
- Made, S., Benyamin, I. M., & Hatta, D. (2017). Tourism development strategies of Rammang-Rammang area as an ecotourism object. *The Business & Management Review*, Hasanuddin University, Indonesia, 9(2), 247-252.
- Made, S., Fakhriyyah, S., & Darawelalangi, A. (2017). Analysis of Grouper (*Ephinephelus* Spp.) Export Contribution to Own-source Revenue South Sulawesi Province. *ECSOFIM (Economic and Social of Fisheries and Marine Journal)*, Hasanuddin University, Makassar, 4(2), 126-134. doi: <https://doi.org/10.21776/ub.ecsofim.2017.004.02.02>
- Made, S., Hamzah, M., Adhawati, S. S., Cangara, A., & Wardani, E. K. (2025). *Analyzing the Competitiveness of Indonesia 's Lobster Exports : Comparative and Competitive Advantages Using RCA and ECI Indices*. 3538(1), 77–87.
- Mardatilah, J. *Optimalisasi Keuntungan Menggunakan Linear Programming Metode Simpleks Pada Ukm My Sari Pala* (Bachelor's thesis, Fakultas Sains dan Teknologi UIN Syarif Hidayatullah Jakarta). <https://repository.uinjkt.ac.id/dspace/handle/123456789/72592>
- Mawati, F., & Anwar, K. (2018). Pengaruh Jumlah Penduduk Usia Produktif, Kemiskinan Dan Inflasi Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Di Kabupaten Bireuen. *Jurnal Ekonomi Regional Unimal*, 1(1), 15. doi: <https://doi.org/10.29103/jeru.v1i1.935>
- Millenium, Z. P. (2024). *Maksimisasi Keuntungan Usaha Budidaya Udang Lobster (Panulirus sp) di Pulau Balang Lompo Kabupaten Pangkajene Kepulauan= Profit Maximization of Lobster Shrimp (Panulirus sp) Cultivation Business on Balang Lompo Island, Pangkajene Kepulauan Regency* (Doctoral dissertation, Universitas Hasanuddin). <http://repository.unhas.ac.id:443/id/eprint/38689>
- Muhtar, D. I. (2022). *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keputusan Konsumen Dalam Pembelian Ikan Konsumsi Di PPI Lonrae Kabupaten Bone= Analysis of Factors Affecting Consumer Decisions in Purchasing Consumed Fish at PPI Lonrae, Bone Regency* (Doctoral dissertation, Universitas Hasanuddin). <http://repository.unhas.ac.id:443/id/eprint/15812>.
- *Analisis Maksimalisasi Keuntungan Usaha Otak-Otak dan Abon <M> Olahan Perikanan di Kota Makassar= Analysis of Profit f Otak-Otak and Fish Floss Business in Fishery Processed kassar City* (Doctoral dissertation, Universitas Hasanuddin). [unhas.ac.id:443/id/eprint/34601](http://repository.unhas.ac.id:443/id/eprint/34601)
- Pengantar Metodologi Penelitian. In *Journal of Physics A: and Theoretical* (Vol. 44, Issue 8). [https://idr.uin-0670/1/Pengantar Metodologi Penelitian.pdf](https://idr.uin-0670/1/Pengantar%20Metodologi%20Penelitian.pdf)



- Rofiqoh, I., & Zulhawati, Z. (2020). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatis Dan Campuran. *Pustaka Pelajar*, 1, 10–27. PT. Sonpedia Publishing Indonesia. Kota Jambi <https://medium.com/@arifwicaksanaa/pengertian-use-case-a7e576e1b6bf>
- Santoso, Melisa, G., & Sitanggang, I. A. (2022). Perancangan Website E-Commerce Ineed.Id. *Jurnal Teknik Informatika*, 14(1), 19–23. <https://ejurnal.ulbi.ac.id/index.php/informatika/article/view/1915/932>
- Shinta, A. (2011). Ilmu Usahatani. In *Universitas Indonesia (UI Press)*. Jakarta. https://www.google.co.id/books/edition/Ilmu_Usaha_Tani/91GgDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=inauthor:+Agustina+Shinta&printsec=frontcover%0Ahttps://books.google.co.id/books?id=F3y7CwAAQBAJ
- Soekartawi. (2010). Agribisnis Teori dan Aplikasi. Rajawali Pers. Jakarta. <https://opac.ut.ac.id/detail-opac?id=37353>
- Sugiyono. (2013). Metode Penelitian Kualitatif Kuantitatif dan R&D. Bandung : Alfabeta. digilib.unigres.ac.id/index.php?p=show_detail&id=43
- Syamzam, Danial, & Ihsan. (2021). *Peningkatan Pengelolaan Pangkalan Pendaratan Ikan (Ppi) Lero Di Desa Wiring Tasi Kecamatan Suppa Kabupaten Pinrang*. 35(3), 211–225. doi: <https://doi.org/10.33096/joint-fish.v4i2.116>
- Zulyadaini, M. P. (2016). *Buku Program Linier*. 15–17. Tangga Ilmu. Yogyakarta. <http://repository.unbari.ac.id/292/1/Buku%20Program%20Linier.pdf>

