

## DAFTAR PUSTAKA

- Andryani, A. K. (2018). *Modal sosial pada masyarakat nelayan pa'bagang di Desa Bontosunggu Kabupaten Kepulauan Selayar*. Universitas Negeri Makassar.
- Anjung, T. D., Paulus, C. A., & Saraswati, S. A. (2023). Pengaruh Modal, Tenaga Kerja Dan Lama Melaut Terhadap Produksi Tangkapan Nelayan Kecil Di Kelurahan Kota Ndora Kecamatan Borong Kabupaten Manggarai Timur. *Jurnal Bahari Papadak*, 4(1), 1–9.
- Anton Prasetyo, Miftahul Huda. 2019. Analisis Peranan Usaha Kecil Dan Menengah Terhadap Penyerapan Tenaga Kerja Di Kabupaten Kebumen. *Jurnal Fokus Bisnis*, Vol.18, No.01,
- DYAH P, S. (2005). *Analisis efisiensi TPI (tempat pelelangan ikan) kelas 1, 2 dan 3 di Jawa Tengah dan pengembangannya untuk peningkatan kesejahteraan nelayan*. Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro.
- Ekaningdyah, (2005). Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Nelayan Di Desa Tasik Agung Kecamatan Rembang Kabupaten Rembang. Universitas Negeri Semarang.
- Firdausa, R. A., & Arianti, F. (2012). *Pengaruh modal awal, lama usaha dan jam kerja terhadap pendapatan pedagang kios di pasar Bintoro Demak*. Fakultas Ekonomika dan Bisnis.
- Ikhwanul, P. R. (2014). Peran ibu rumah tangga nelayan dalam upaya meningkatkan perekonomian keluarga di Kelurahan Bitung Karang Ria Kecamatan Tuminting Kota Manado. *Acta Diurna Komunikasi*, 3(4).
- Iry, N., & Rain, D. S. (2020). Analisis Pengaruh Biaya Operasional Terhadap Pendapatan Nelayan Di Kabupaten Mimika. *Jurnal Kritis (Kebijakan, Riset, Dan Inovasi)*, 4(1), 38–61.
- Langga, L. (2020). Analisis Pengembangan Usaha Produksi Ikan Pada Nelayan Kecamatan Pulau Ende di Kabupaten Ende. *Analisis*, 10(1), 65–75.
- Lewar, M. S. (2017). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi

- Nelayan Ikan Laut Di Desa Nangahale Kecamatan Talibura Kabupaten Sikks Propinsi Ntt. *Economics Bosowa*, 3(3), 24–37.
- Nopiyanti, N. (2020). *Pengaruh Luas Lahan, Jumlah Produksi Dan Jumlah Tenaga Kerja Terhadap Pendapatan Usaha Petani Kopi Di Kelurahan Kota Baru Kecamatan Lahat Kabupaten Lahat*. UIN Raden Fatah Palembang.
- Nugroho, U. (2018). *Metodologi penelitian kuantitatif pendidikan jasmani*. Penerbit CV. Sarnu Untung.
- Pratama, M. R. (2018). *Analisa Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Dan Tingkat Kesejahteraan Petani Padi Di Desa Muara Kelantan Kecamatan Sungai Mandau Kabupaten Siak*. Universitas Islam Riau.
- Priadana, M. S., & Sunarsi, D. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Pascal Books.
- Rohmati, D., & Fanani, S. (2017). Implementasi kualitas pelayanan pendekatan CARTER dan pengaruhnya terhadap kepuasan UJKS koperasi karyawan. *Jurnal Ekonomi Syariah Teori Dan Terapan*, 3(3), 315455.
- Rosdinar, R. (2016). *Pengaruh Luas Lahan Terhadap Produksi Padi Di Kecamatan Kalijati Kabupaten Subang*. Fakultas Ekonomi dan Bisnis (UNISBA).
- Sanmas, M. (2020). Analisis Harmonisasi Komunikasi Antara Nelayan Jaring Bobo Dalam Usaha Penangkapan Ikan Di Kabupaten Seram Bagian Barat (SBB). *MEDIALOG: Jurnal Ilmu Komunikasi*, 3(2), 186–200.
- Sari, I. T. P., & Rauf, M. I. A. (2020). Analisis Pendapatan Usaha perikanan tangkap: Pengalaman dari nelayan Kabupaten Garut Jawa Barat. *Ekono Insentif*, 14(1), 12–27.
- Setiawati, W. (2006). *Analisis Pengaruh Faktor Produksi Terhadap Produksi Industri Pengasapan Ikan Di Kota Semarang*. Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro.
- Sudaryanto, B. (2006). Analisis Efisiensi Kinerja Pengelolaan Tempat Pelelangan Ikan (TPI) Dengan Data Envelopment Analysis (DEA): Studi Di Kabupaten Pati Dan Kabupaten Rembang Jawa Tengah. *Jurnal, Semarang: Fakultas*

*Ekonomi Universitas Dipone-Goro.*

- Supandi, A. F., & Efrianto, E. J. (2021). Efektifitas Nelayan Kecamatan Puger dalam Peningkatan Produktivitas Penangkapan Ikan Perspektif Ekonomi Islam. *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis Islam (JEBI)*, 1(2), 85–96.
- Sulistiana, Susi. 2013. Respon Pertumbuhan Steak Daun Lidah Mertua (*Sansevieria Parva*) Pada Pemberian Zat Pengatur Tumbuh Sintetik (Rootone-F) Dan Asal Bahan Stek. Tangerang Selatan : Jurnal Matematika Sains dan Teknologi, 14(2).
- Thamrin, M., & Ardilla, D. (2016). Analysis Of Production Efficiency Factor Rice Rainfed Through Ptt Approach. *Agrium: Jurnal Ilmu Pertanian*, 20(2).
- Ulya, N. N., & HM Sidik Priadana, M. (2018). *Dampak Bantuan Sarana Perikanan Tangkap Terhadap Peningkatan Hasil Tangkap Ikan Nelayan (studi kasus di Desa Dapan Kabupaten Indramayu)*. Perpustakaan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Unpas Bandung.
- Waridin, W. (2006). Analisis Efisiensi Alat Tangkap Cantrang di Kabupaten Pemalang, Jawa Tengah. *SOCA: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 6(3), 44001.