

DAFTAR PUSTAKA

- Afriyanto, A., Kumalasari, V., & Arsandi, S. A. (2021). Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pertumbuhan . *Jurnal Perikanan dan Ilmu Kelautan*.
- Aida, G. R., Illahi, R. W., & Pramesthy, T. D. (2023). Analisis Pengaruh Jumlah Nelayan, Kapal Penangkap Ikan, Pelabuhan Perikanan Terhadap Produksi Perikanan Tangkap Laut Di Provinsi Jawa Timur. *Jurnal Kelautan dan Perikanan*.
- Ambarwati, S. (2023). *KKP Tingkatkan Kualitas Perikanan Melalui Hilirisasi Industri*. Antara News.
- Aminda, R. S., & Rinda, R. T. (2019). Analisis Penanaman Modal Asing Dan Penanaman Modal Dalam Negeri Dan Pengaruhnya Terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia. *Jurnal Bisnis dan Ekonomi*.
- Arliansyah. (2017). Pengaruh Investasi Pada Sektor Perikanan dan Sektor Peternakan Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Kabupaten Penajam Paser Utara. *Jurnal Ekonomi*.
- Azzahra, Q. (2023). *Berbeda dengan sektor pertambangan, hilirisasi perikanan tidak bisa dipukul rata dan harus dijalankan dengan hati-hati*. Suhana.utmj.ac.id.
- Bathara, L., Rinaldi, & Hamid, H. (2014). ANALISIS PERKEMBANGAN PRODUKSI PERIKANAN BUDIDAYA DI KABUPATEN ROKAN HULU PROVINSI RIAU. *Jurnal Ilmu Kelautan*.
- Doaly, T. (2023). *Semangat Hilirisasi Perikanan Harus diiringi Penguatan di Sektor Hulu*. DKI Jakarta: MONGABAY: Situs Berita Lingkungan.
- Erawan, M. T., Purnama, M. F., & Pratikino, A. (2022). Kajian Pengembangan Hilirisasi Industri Perikanan di Sulawesi Tenggara. *Jurnal Formasi*, Volume 7, 1-12.
- FAO. (2020, Juli 12). *10 Negara Penghasil Ikan Laut Terbesar, RI Peringkat Berapa?* Retrieved from Kata Data.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25 Edisi 9*. Semarang: Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.

- Grahadyarini, L. (2023). *Hilirisasi Perikanan Perlu Libatkan Nelayan*. Kompas.id: Harian Kompas.
- Grahadyarini, L. (2023). *Menakar Hilirisasi Perikanan*. Kompas.id: Harian Kompas.
- Indri Marjusni, & Idris. (2023). Analisis Pengaruh Produksi Perikanan, Ekspor Perikanan dan Angka Konsumsi Ikan Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Sektor Perikanan di Indonesia. *Jurnal Ilmiah Ekonomi dan Pembangunan*.
- Iriawan, B., & Soesilo, N. (2021). Dampak Kebijakan Hilirisasi Industri Kelapa Sawit Terhadap Permintaan CPO Pada Industri Hilir. *Jurnal Ekonomi dan Kebijakan Publik*, 29-43.
- Jacob, C. A., Sumarjaya, I., & Susilawati, M. (2014). Analisis Model Regresi Data Panel Tidak Lengkap Komponen Galat Dua Arah Dengan Penduga Feasible Generalized Least Square (FGLS). *Jurnal Matematika*, 4(1), 22-38. doi:<https://doi.org/10.24843/JMAT.2014.v04.i01.p42>
- Kementerian Kelautan dan Perikanan. (2018). Kelautan dan Perikanan Dalam Angka Tahun 2018. *Pusat Data, Statistik, dan Informasi, Kementerian Kelautan dan Perikanan*.
- Kementerian Kelautan dan Perikanan. (2020). Kelautan dan Perikanan Dalam Angka Tahun 2020. *Pusat Data, Statistik, dan Informasi, Kementerian Kelautan dan Perikanan*.
- Kementerian Kelautan dan Perikanan. (2022). Kelautan dan Perikanan Dalam Angka Tahun 2022. *Pusat Data, Statistik, dan Informasi, Kementerian Kelautan dan Perikanan*, Volume 1.
- Kementerian Perindustrian Republik Indonesia (Kemenperin). (2023). *Optimalkan Hilirisasi Hasil Laut*. Kementerian Perindustrian Republik Indonesia.
- KKP. (2021). *Statistik Sumber Daya Laut dan Pesisir 2021*. Jakarta: Badan Pusat Statistika.
- Lopez, C. P. (2022). *Econometric Models With Panel Data: Applications With Stata*. doi:<https://zlibraryasia.se/book/18799067/a0b3d8?dsource=recommend>
- Madani, M. A. (2023). *Hilirisasi Industri Pengolahan Perikanan*. Republika Online.

- Marjusni, I., & Idris. (2023). Analisis Pengaruh Produksi Perikanan, Ekspor Perikanan dan Angka Konsumsi Ikan Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Sektor Perikanan di Indonesia. *Jurnal Ilmiah Ekonomi dan Pembangunan*.
- Nainggoian, H. L., Tampubolon, J., & Ginting, A. (2019). Pengembangan Sektor Perikanan Menuju Hilirisasi Industri Untuk Mendukung Pembangunan Ekonomi Wilayah Kabupaten Serdang Bedagai Provinsi Sumatera Utara. *Saintek Perikanan : Indonesian Journal of Fisheries Science and Technology*, Volume.15, Hal. 139-148.
- Oktari, Y., Helminuddin, & Darmansyah, O. (2022). ANALISIS PENGARUH FAKTOR MODAL DAN TENAGA KERJA TERHADAP PRODUKSI DAN PENDAPATAN USAHA TAMBAKIKAN BANDENG (*Channos channos* Forskal) DI DESA BABULU LAUT KABUPATEN PENAJAM PASER UTARA. *Jurnal Pembangunan Perikanan dan Agribisnis*.
- Pane, Y. A. (2021). Analisis Pengaruh Modal Dan Teknologi Terhadap Produksi Industri Ikan Di Sibolga. *Jurnal Ilmiah Saintek*.
- Prasetyawan, A. W. (2011). Faktor- Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Nelayan Di Desa Tasik Agung Kecamatan Rembang Kabupaten Rembang. *Jurnal Ekonomi*.
- Putra, D. A. (2023). *Rencana Hilirisasi Perikanan Jadi Pekerjaan Rumah Jokowi*. Tirto.id.
- Rahmantya, K. F., Setiawan , A., Wahyuni, T., Asianto, A. D., & Malika, R. (2022). Analisis Indikator Kinerja Utama Sektor Kelautan dan Perikanan Kurun Waktu 2017 - 2021. *Pusat Data, Statistik, dan Indromasi, Kementerian Kelautan dan Perikanan*, Volume 1.
- Reed, W. R., & Webb, R. S. (2011). Estimating Standard Errors For The Parks Model: Can Jackknifing Help. *Economic E-Journal*, 5(1), 1-11. doi:<http://dx.doi.org/10.5018/economics-ejournal.ja.2011-0>
- Rinaldi, Bathara, L., & Hamid, H. (2015). ANALISIS PERKEMBANGAN PRODUKSI PERIKANAN BUDIDAYA DI KABUPATEN ROKAN HULU PROVINSI RIAU. *Jurnal Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan*.
- Samsudin, R. M. (2021). Pengaruh Jumlah Nelayan Dan Jumlah Kapal Terhadap Produksi Perikanan Di Provinsi Bengkulu. *Jurnal Akuatek*.

- Sofiyanti, N., & Suartini, S. (2016). Pengaruh Jumlah Kapal Perikanan Dan Jumlah Nelayan Terhadap Hasil Produksi Perikanan Di Indonesia. *Jurnal Akuntansi dan Keuangan*.
- Statistika, B. P. (2021). *Statistika Sumber Daya Laut dan Pesisir 2021*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Supply Chain Indonesia. (2023). *Percepatan SKP, Dorong Hilirisasi Perikanan*. Supply Chain Indonesia.
- Tawakal, I. (2015). Pengaruh Jumlah Nelayan Dan Jumlah Armada Perikanan Terhadap Produksi Perikanan Di Indonesia . *Jurnal Ekonomi*.
- Tuter, A. (2023). *KKP Genjot Holirisasi Perikanan Budidaya Rajai Pasar Global*. Radio Republik Indonesia.
- Wahyu, A. (2023). *Hilirisasi Industri Pengolahan Perikanan*. Antara Foto.
- Wirata. (2013). Analisis Pengaruh Dana Dekonsentrasi Terhadap Tingkat Produksi Perikanan Tangkap . *Jurnal Ekonomi*.
- Zebua, N. R. (2014). Analisis Pengaruh Jumlah Armada, Jumlah Nelayan, PDRB, dan Investasi terhadap Produksi Perikanan di Wilayah Nias (Analisis Data Panel). *Jurnal Ekonomi dan Keuangan*, 463-474.