

## DAFTAR PUSTAKA

- Abd, R. (2012). *Model Ekonometrika Perikanan Tangkap*. Makassar: Badan Penerbit Universitas Negeri Makassar.
- Achmadi, A., & Narbuko, C. (2010). *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Alhuda, S., Anna, Z., & Rustikawati, I. (2016). Analisis Produktivitas dan Kinerja Usaha Nelayan Purse Seine di Pelabuhan Perikanan Pantai Lempasing, Bandar Lampung. *Jurnal Perikanan Kelautan*, 30-40.
- Arifin, T., Chaliluddin, C., & Mellisa, S. (2017). Analisis Faktor-Faktor Produksi terhadap Hasil Tangkapan Purse Seine di TPI Ujong Baroh, Aceh Barat, Aceh. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kelautan dan Perikanan Unsyiah*, 389-395.
- Asruddin. (2015). Hubungan Operasi Pengkapan Ikan dengan Kapal Purse Seine Ditinjau dari Kecepatan Setting dan Hauling Terhadap Hasil Tangkapan di Perairan Selayar. *Jurnal Aquabis*, 21-27.
- Badan Pusat Statistik. (2020, Desember 5). *Badan Pusat Statistik*. Diambil kembali dari Badan Pusat Statistik: <https://www.bps.go.id/site/resultTab>
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Cilacap*. (2019, November 10). Diambil kembali dari [cilapkab.bps.go.id](http://cilapkab.bps.go.id): <https://cilapkab.bps.go.id/linkTableDinamis/view/id/197>
- Bidang IKP. (2019, November 22). *Ekspor Hasil Perikanan Jateng Tembus Rp2,4 T*. Diambil kembali dari [jatengprov.go.id](http://jatengprov.go.id): <https://jatengprov.go.id/publik/ekspor-hasil-perikanan-jateng-tembus-rp24-t/>
- Casmadi, Y., & Azis, I. (2019). Pengaruh Biaya Produksi dan Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih pada PT. Ultrajaya Milk Industry dan Trading Company, Tbk. *Jurnal Akuntansi*.
- Chaliluddin, M. A., Affan, J. M., Ramadhan, S., Ismail, Y. S., Amir, F., Muhammad, M., . . . El-Rahimi, S. A. (2019). Hubungan ukuran kapal, panjang jaring, tenaga mesin, dan material rumpon terhadap hasil tangkapan purse seine: Studi kasus di Pelabuhan Perikanan Nusantara (PPN) Idi

Rayeuk, Kabupaten Aceh Timur. *Jurnal Ilmu-Ilmu Perairan, Pesisir dan Perikanan*, 227-234.

*Cilacap Siap Jadi Penyangga Poros Maritim*. (2015, Oktober 20). Dipetik November 9, 2020, dari [news.kkp.go.id: https://news.kkp.go.id/index.php/cilacap-siap-jadi-penyangga-poros-maritim/](https://news.kkp.go.id/news.kkp.go.id/index.php/cilacap-siap-jadi-penyangga-poros-maritim/)

Cilacap, D. (2020, November 9). *Profil Kondisi Geografis Kabupaten Cilacap*. Diambil kembali dari [cilacapkab.go.id: https://cilacapkab.go.id/v3/kondisi-umum/](https://cilacapkab.go.id/v3/kondisi-umum/)

Cilacap, P. K. (2021, Juni 8). *Pemerintah Kabupaten Cilacap* . Diambil kembali dari *Profil Kondisi Geografis Kabupaten Cilacap* : <https://cilacapkab.go.id/v3/kondisi-umum/>

Dahen, L. D. (2016). Analisis Pendapatan Nelayan Pemilik di Kecamatan Koto Tengah Kota Padang. *Journal of Economic and Economic Education*, 47-57.

Dahuri, R. (1996). *Pengelolaan Sumberdaya Wilayah Pesisir dan Lautan Secara Terpadu*. Jakarta: Pradnya Paramita.

Daniel, M. (2002). *Pengantar Ekonomi Pertanian*. Jakarta: Bumi Aksara.

Dewi, I. S., & Rustariyuni, S. D. (2014). Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Nelayan Buruh di Sepanjang Muara Sungai Ijo Gading Kabupaten Jembrana. *E-Jurnal EP Unud*, 41-47.

Ghozali, I. (2011). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program SPSS*. Semarang : Badan Penerbit Universitas Diponegoro.

Gujarati, D. (2004). *Ekonometrika Dasar*. Jakarta: Erlangga.

Guna, G. (1993). *ekonomi teknik*. Jogja: Graha Ilmu.

Harahap , A., Nugrahadi, E. W., & Hutasuhut, S. (2019). Factors Affecting Fishers Income In Sibolga City. *Advances in Social Sciences Research Journal*, 359-370.

- Hendri. (2011). Analisis Pendapatan dan Tingkat Kesejahteraan Masyarakat nelayan danau pulau besar dan danau bawah di kecamatan Dayun Kabupaten Siak Provinsi Riau. *Jurnal Perikanan dan Kelautan*, 21-32.
- Indara, S. R., Bempah, I., & Boekoesoe, Y. (2017). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Nelayan Tangkap di Desa Bongo Kecamatan Batudaa Pantai Kabupaten Gorontalo. *Agrinesia*, 91-97.
- Jabri, O. A., Collins, R., Sun, X., Omezzine, A., & Belwal, R. (2013). Determinants of Small Scale Fishermens Income on Oman's Batinah Coast. *Marine Fisheries Review*, 21-32.
- Jusuf, J. (2017). *Analisis Kredit untuk Credit (Account) Officer*. Jakarta : PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Kamus Besar Bahasa Indonesia. (2020, 12 3). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Diambil kembali dari kbbi: <https://kbbi.web.id/nelayan>
- Kasiram, M. (2008). *Metodologi Penelitian*. Malang: UIN Malang Pers.
- Komunikasi, B. (2018, Agustus 10). *Kementerian Koordinator Bidang Kemaritiman dan Investasi*. Dipetik November 9, 2020, dari <https://maritim.go.id/menko-maritim-luncurkan-data-rujukan-wilayah-kelautan-indonesia/>
- Komunikasi, B. (2018, Agustus 10). *Menko Maritim Luncurkan Data Rujukan Wilayah Kelautan Indonesia*. Dipetik November 9, 2020, dari [maritim.go.id: https://maritim.go.id/menko-maritim-luncurkan-data-rujukan-wilayah-kelautan-indonesia/](https://maritim.go.id/menko-maritim-luncurkan-data-rujukan-wilayah-kelautan-indonesia/)
- Kusnadi. (2003). *Akar Kemiskinan Nelayan*. Yogyakarta: LKiS.
- Lamia, K. A. (2013). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Tingkat Pendapatan Nelayan Kecamatan Tumpaan, Kabupaten Minahasa Selatan. *Jurnal EMBA*, 1748-1759.
- Lein, A. A., & Setiawina, N. D. (2018). Factors Affecting The Fishermen Household Income And Welfare. *International Research Journal of Management, IT & Social Sciences*, 80-90.
- Manumpil, C. A., Tumbel, T. M., & Mangindaan, J. V. (2019). Pentingnya Modal Kerja Dalam Meningkatkan Usaha Nelayan di Kampung Ngalipaeng II

Kecamatan Manganitu Selatan Kabupaten Kepulauan Sangehe. *Jurnal Administrasi Bisnis* , 112-121.

Mappigau, E., & Ferils, M. (2020). Tenaga Kerja, Modal Kerja dan Teknologi Pengaruhnya terhadap Pendapatan Nelayan Desa Bambu Kecamatan Mamuju. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Pembangunan*, 194-206.

Mubyarto, Listianingsih, & Nugroho, H. (1984). Nelayan dan Kemiskinan: Beberapa Kasus Wilayah Nelayan. Dalam Mubyarto, Listianingsih, & H. Nugroho, *Nelayan dan Kemiskinan: Beberapa Kasus Wilayah Nelayan* (hal. 3-6). Yogyakarta: UGM Press.

Mulyadi. (2005). *Ekonomi Kelautan*. Jakarta: Rajawali Pers.

Nasrum, A. (2018). *Uji Normalitas Data untuk Penelitian*. Bali: Jayapangus Press.

Nicholson, W. (1995). *Mikroekonomi Intermediate dan Aplikasinya*. Jakarta: Binarupa Aksara.

Notohamijoyo, A. (2019, Juni 17). *Kementerian Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia*. Diambil kembali dari Artikel: <https://kkp.go.id/artikel/11315-membangun-jawa-tengah-sebagai-raksasa-perikanan>

Pardjo. (2020, Desember 18). Jumlah Nelayan di Kecamatan Cilacap Selatan. (R. Kristanti, Pewawancara)

PPS Cilacap. (2019, April 8). *Peresmian Bale Kusuka Kab.Cilacap*. Diambil kembali dari kkp.go.id: <https://kkp.go.id/djpt/ppscilacap/artikel/9937-peresmian-bale-kusuka-kab-cilacap>

Prawiti, I. G., & Dewi, M. H. (2020). Analysis of Impact Factors on Fishermen Income in the Lovina Beach, Buleleng District. *American Journal of Humanities and Social Sciences Research (AJHSSR)*, 171-176.

Prihatin, R. B. (2017). Strategi Nafkah Keluarga Nelayan Miskin Perkotaan: Studi di Cilacap Jawa Tengah dan Badung Bali. *Aspirasi*, 133-144.

Prishardoyo, B., Trimarwanto, A., & Shodiqin. (2005). *Pelajaran Ekonomi*. Jakarta: Grasindo.

- Putra, P. S., & Kartika, N. (2019). *Analisis Pengaruh Modal, Umur, Jam Kerja, Pengalaman Kerja dan Pendidikan Terhadap Pendapatan Nelayan di Kemandongan*. Bali: E-Jurnal EP Unud.
- Rachman, T. M., Hilmi, E., & Anwar, N. (2020). Keragaan Sosial Ekologi Dan Ekonomi Masyarakat Nelayan Di Pesisir Cilacap Selatan. *Journal Research of Empowerment and Development*, 37-42.
- Rahardja, P., & Manurung, M. (2008). *Pengantar Ilmu Ekonomi (Mikroekonomi & Makroekonomi) Edisi Ketiga*. Jakarta: Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Rahim, A., Hastuti, D., Syahma, A., & Firmansyah. (2018). Pengaruh Lama Melaut, Kekuatan Mesin Tempel dan Karakteristik Responden terhadap Pendapatan Nelayan Tangkap Tradisional di Kabupaten Takalar. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 50-57.
- Rahmasari, L. (2017). Pengaruh Jarak Tempuh Melaut, Lama Bekerja dan Teknologi Terhadap Pendapatan Nelayan. *Jurnal Saintek Maritim*, 163-174.
- Ramli, S. A., Samah, A. A., & Shaffril, H. M. (2018). Examining Factors Affecting Change Adaptation Practices among Small Scale Fishermen in Kelantan and Pulau Pinang. *International Journal of Education and Social Science Research*, 35-43.
- Restu P, E. D. (2019). Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Nelayan di Desa Kedungrejo Kecamatan Muncar Kabupaten Banyuwangi. *Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Brawijaya*.
- Ridha, A. (2017). Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Nelayan di Kecamatan Idi Rayeuk. *Jurnal Samudra Ekonomi dan Bisnis*, 646-652.
- Riduwan. (2013). *Metode dan Teknik Menyusun Proposal Penelitian (Untuk Mahasiswa S-1, S-2, dan S-3)*. Bandung: Alfabeta.
- Ruswanty, R., Dangnga, M. S., & Halimah, A. S. (2019). Pengaruh Tenaga Kerja, Modal dan Jarak Tempuh Melaut Terhadap Pendapatan Nelayan di Kelurahan Pangali-Ali Kecamatan Banggae Kabupaten Majene. *Jurnal Pendidikan Teknologi Pertanian*, 83-90.
- Satria, A. (2002). *Pengantar Sosiologi Masyarakat Pesisir*. Jakarta: Pustaka Cidesindo.

- Simanjuntak, P. J. (1998). *Pengantar Ekonomi Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Soekartawi. (2002). *Teori Ekonomi Produksi dengan Pokok Bahasan Analisis Fungsi Produksi Cobb-Douglas*. Jakarta : PT Raja Grafindo Persada.
- Subri, M. (2003). *Ekonomi Sumber Daya Manusia Dalam Perspektif Pembangunan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Subyanto. (1989). *Pengantar Ilmu Ekonomi*. Jakarta: Erlangga.
- Suherman, & Rosyidi. (2014). *Pengantar Teori Ekonomi*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Sukirno, S. (2006). *Makroekonomi*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Sukirno, S. (2008). Mikro Ekonomi Teori Pengantar. Dalam S. Sukirno, *Mikro Ekonomi Teori Pengantar* (hal. 384). Jakarta: PT. Rajagrafindo Persada.
- Sukirno, S. (2013). Mikroekonomi Teori Pengantar. Dalam S. Sukirno, *Mikroekonomi Teori Pengantar* (hal. 193). Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Suliyanto. (2011). *Ekonometrika Terapan: Teori dan Aplikasi Dengan SPSS*. Yogyakarta: ANDI Yogyakarta.
- Sunardi, Baidowi, A., & Sulkhani Y, E. (2019). Perhitungan GT Kapal Ikan Berdasarkan Peraturan di Indonesia dan Pemodelan Kapal dengan dibantu Komputer (Studi Kasus Kapal Ikan Muncar dan Prigi). *Marine Fisheries*, 141-152.
- Suparmoko, M. (2009). *Pengantar Ekonomika Mikro*. Yogyakarta: BPFY Yogyakarta.
- Suparmoko, M., & Irawan. (1979). *Ekonomi Pembangunan*. Yogyakarta: Yogyakarta BPFY UGM 1979.
- Suryana, S. A., Rahardjo, I. P., & Sukandar. (2013). Pengaruh Panjang Jaring, Ukuran Kapal, PK Mesin dan Jumlah ABK Terhadap Produksi Ikan pada Alat Tangkap Purse Seine di Perairan Prigi Kabupaten Trenggalek Jawa Timur. *PSPK Student Journal*, 36-43.

- Suyanto, B. (2003). *Kajian Model Pemberdayaan Ekonomi Rakyat di Desa Pantai Madura dan Kawasan Selatan Jawa Timur*. Surabaya: Lemlit Unair dan Balitbang Provinsi Jawa Timur.
- Tsani, A. (2020). The Analysis on Factors Affecting Income Level of Fisherman ( a Case Study on Fisherman in the Coastal Areas of Kranji Village of Paciran Subdistrict in Lamongan Regency. *Scientifics Journal*, -.
- Widarjono, A. (2009). *Ekonometrika Terapan dan Aplikasi Edisi Ketiga*. Yogyakarta: EKONESIA.
- Winahyu, R., & Santiasih. (1993). Pengembangan Desa Pantai. Dalam Mubyarto, *Dua Puluh Tahun Penelitian Pedesaan* (hal. 137). Yogyakarta: Aditya media.
- Wiranto, B. (2018, Juni). Tradisi Jumat Kliwon Sebagai Kearifan Lokal Masyarakat Nelayan Di Kabupaten Cilacap Jawa Tengah. *Jurnal Sabda*, 27-33.
- Zakaria, R., Fitri, A. D., & Pramitasari, S. D. (2017). Analisis Panjang Jaring dan Ukuran Kapal Terhadap Hasil Tangkapan Alat Tangkap Purse Seine di Pelabuhan Perikanan Pantai (PPP) Mayangan, Kota Probolinggo, Jawa Timur. *Journal of Fisheries Resources Utilization Management and Technology*, 56-63.

