

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, N. (2023). Fishermen and Poverty : Social Capital Analysis of Fishermen ' s Survival in Medan City Nelayan dan Kemiskinan : Analisis Modal Sosial Bertahan Hidup Nelayan di Kota Medan. *Jurnal Masyarakat Maritim*, 7(1), 2–8.
- Afridania, Y., Elvawati, E., & Rahmadani, S. (2022). Strategi Bertahan Hidup Buruh Nelayan Tradisional Pada Musim Paceklik. *Jurnal Pendidikan Sosiologi Dan Humaniora*, 13(2), 776. <https://doi.org/10.26418/j-psh.v13i2.57583>
- Arziati, C. (2023). Kontribusi Pendapatan Nelayan terhadap Kebutuhan Rumah Tangga Nelayan (Desa Alue Ambang, Kec. Teunom, Kab. Aceh Jaya). *Fruitset Sains*, 11(3), 175–183. <https://ejournal.iocscience.org/index.php/Fruitset/article/download/2108/1772>
- Astita, Aisyah, S., & Sakrudin. (2022). Ali Khomsan, dkk. Indikator Kemiskinan dan Misklafisikasi Orang Miskin (Cet. I; Jakarta: Yayasan Pustaka Obor Indonesia), h.1. 85 1. *Jurnal Bimbingan Penyuluhan Islam*, 9(1), 85–94.
- Creswell, John W. 2017. Pendekatan Metode Kualitatif, Kuantitatif dan Campuran. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Fadli, M., Arieta, S., & Wahyuni, S. (2023). *Strategi Bertahan Hidup Para Nelayan di Wilayah Perbatasan Batam-Singapur*. 2(2), 604–616.
- Febrianti, T. (2016). Strategi Penghidupan Nelayan Bertahan dari Kemiskinan di Wilayah Pesisir (Kasus di Kabupaten Tasikmalaya Propinsi Jawa Barat). *Jurnal Agribisnis Terpadu*, 9(1), 1–11. <http://jurnal.untirta.ac.id/index.php/jat/article/viewFile/1122/889>
- Hariatih, H. (2022). Analisis Strategi pendapatan dan Pemasaran Hasil Tangkap Ikan Nelayan Tradisional Di Desa Lapakaka Kecamatan Mallusetasi Kabupaten Barru. *IMPREST: Jurnal Ilmiah Akuntansi*, 1(1), 8–21. <https://doi.org/10.37476/imprest.v1i1.2972>
- Ismail, A. (2022). Modal Sosial sebagai Strategi Kelangsungan Hidup Perempuan Nelayan di Pulau Maitara Tidore Kepulauan. *Jurnal Sains, Sosial Dan Humaniora (Jssh)*, 2(2), 29–38. <https://doi.org/10.52046/jssh.v2i2.1345>
- Jufri. (2019). Strategi Bertahan Hidup Rumah Tangga Nelayan Tradisional di Desa Bangko Pusaka Kecamatan Bangko Pusako Kabupaten Rokan Hilir. *Jom Fisip*, 6, 1–15.
- Karlina, W. R., & Viana, A. S. (2020). Pengaruh Naiknya Permukaan Air Laut Terhadap Perubahan Garis Pangkal Pantai Akibat Perubahan Iklim. *Jurnal Komunikasi Hukum (JKH)*, 6(2), 575–586.
- Lailiyah, A., & Tjahjono, H. (2018). Strategi Coping Nelayan Terhadap Perubahan

- Iklm Studi, Pada Masyarakat Nelayan di Kecamatan Tugu, Kota Semarang Jawa Tengah. *Geo-Image*, 7(1), 47–53.
- Mabruroh, F., & Wiyanto, A. (2023). *Analisis Fenomena Perubahan Iklim Terhadap Curah Hujan Ekstrim*. 7(1), 94.
- Morang, M. S. A. (2022). *Analisis Kesejahteraan Masyarakat Nelayan Di Kelurahan Ponjalae Kecamatan Wara Timur*.
- Murdiyanto, E. (2020). Metode Penelitian Kualitatif (Sistematika Penelitian Kualitatif). In *Yogyakarta Press*.
http://www.academia.edu/download/35360663/METODE_PENELITIAN_KUALITAIF.docx
- Nasikh, R. I. dan. (2022). Peranan Tenaga Kerja, Modal, dan Teknologi terhadap Peningkatan Pendapatan Masyarakat Nelayan di Desa. *Jurnal PENA*, 36(1), 2003–2005.
- Pattinama, E. (2020). Strategi Bertahan Hidup Keluarga Nelayan Hadapi Perubahan Iklim Perspektif Gender di Desa Seri, Silale dan Dusun Waimahu, Kecamatan Nusaniwe Kota Ambon. *Jurnal Masohi*, 1(2), 58.
<https://doi.org/10.36339/jmas.v1i2.296>
- Rahmawati, R., Ramdani, T., & Juniarsih, N. (2021). NUSANTARA: Jurnal Ilmu Pengetahuan Sosial Strategi Bertahab Hidup Masyarakat Pesisir Pada Masa Pandemi Covid-19 di Lombok Tengah 1. *Tahun*, 8(6), 1744–1753.
<http://jurnal.um-tapsel.ac.id/index.php/nusantara/index>
- Retnowati, E. (2011). Nelayan Indonesia Dalam Pusaran Kemiskinan Struktural (Perspektif Sosial, Ekonomi Dan Hukum). *Perspektif*, 16(3), 149.
<https://doi.org/10.30742/perspektif.v16i3.79>
- Rinaldi, A. S. (2023). *Kehidupan Masyarakat Pesisir: Strategi Bertahan Hidup Nelayan Kecil Saat Musim Paceklik di Desa Margasari, Kecamatan Labuhan Maringgai, Kabupaten Lampung Timur*. April, 1–98.
- Yin, R. K. (2006). *Studi kasus : desain & metode*. Jakarta: RajaGrafindo Perkasa.
- Setiawan, H. (2016). Strategi coping masyarakat pulau kecil dalam menghadapi dampak perubahan iklim. *Prosiding Seminar Nasional Geografi UMS 2016 Upaya Pengurangan Risiko Bencana Terkait Perubahan Iklim*, 288–298.
<https://publikasiilmiah.ums.ac.id/xmlui/handle/11617/8568>
- Siagian, R. M., Darwis, & Yulinda, E. (2020). Menghadapi Kemiskinan Di Desa Kuala Lama Kecamatan. *Jurnal Sosial Ekonomi Pesisir*, 1(4), 64–69.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Sugiyono - 2015.pdf* (p. 346).
- Sugiyono, P. D. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*.

- Suharno, E. (2003). Coping Strategies dan Keberfungsian Sosial. *Artikel Aloysiur Gunata Brata*.
- Suharto, E. (2009). Membangun Masyarakat Memberdayakan Masyarakat. *PT. Rafika Aditama*.
- Susanti, E., Mujiburrahmad, M., & Sahlida, A. (2022). Strategi Adaptasi Nelayan Di Desa Alue Naga Dalam Menghadapai Dampak Perubahan Iklim. *SEPA: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 18(2), 125. <https://doi.org/10.20961/sepa.v18i2.46140>
- Tifa, M. (2021). Oleh :
- Tiro, A. R., Irianti, M., & H, R. C. W. (2023). *Sosialisasi Gerakan Teras Cuaca Nelayan*. 6(1), 59–64.
- Triyanti Anugrahini, L. N. A. (2019). Strategi Bertahan Hidup Nelayan-Nelayan Kecil Di Desa Batu Ampar, Kecamatan Palmatak, Kabupaten Anambas. *Jurnal Ilmu Kesejahteraan Sosial*, 20(2), 81–93.
- Ulfa, M. (2018). Persepsi Masyarakat Nelayan dalam Menghadapi Perubahan Iklim (Ditinjau dalam Aspek Sosial Ekonomi. *Jurnal Pendidikan Geografi*, 23(1), 41–49. <https://doi.org/10.17977/um017v23i12018p041>
- Utami, D. N. (2019). Kajian Dampak Perubahan Iklim Terhadap Degradasi Tanah. *Jurnal Alami: Jurnal Teknologi Reduksi Risiko Bencana*, 3(2), 122. <https://doi.org/10.29122/alami.v3i2.3744>
- Wahyono, A., Imron, M., & Nadzir, I. (2016). Kapasitas Adaptif Masyarakat Pesisir Menghadapi Perubahan Iklim : Kasus Pulau Gangga, Minahasa Utara. The Adaptive Capacity of Coastal Communitis Face Climate Change: Gangga Island Case, South of Minahasa. *Jurnal Kebijakan Sosial Ekonomi Kelautan Dan Perikanan*, 3(2), 133–141. <http://ejournal-balitbang.kkp.go.id/index.php/jkse/article/view/315>
- Wahyudi, W., Muslihin, M., Wayudi, M., Rahman, A. A., Rizal, M., & Rahmi, R. (2023). Respon Nelayan Terhadap Fenomena Iklim (Perspektif Sosial Ekonomi). *Journal on Education*, 5(4), 16748–16758. <https://doi.org/10.31004/joe.v5i4.2864>
- Wardani, I. A. (2019). Faktor Yang Mempengaruhi Strategi Bertahan Hidup Perempuan Pulau Di Desa Gedugan, Pulau Giligenting, Kabupaten Sumenep. *SEPA: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 16(1), 42. <https://doi.org/10.20961/sepa.v16i1.29102>
- Zain, S., & Eriyanti, F. (2022). Faktor Penghambat Stakeholder dalam Meningkatkan Pendapatan Nelayan di Desa Pasar Lama Kecamatan Labuhanhaji Kabupaten Aceh Selatan. *JiIP - Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan*, 5(12), 5616–5620. <https://doi.org/10.54371/jiip.v5i12.1187>