

DAFTAR PUSTAKA

- Belachew, T., Lindstrom, D., Gebremariam, A., Hogan, D., Lachat, C., Huybregts, L., & Kolsteren, P. (2013). Food insecurity, food based coping strategies and suboptimal dietary practices of adolescents in jimma zone Southwest Ethiopia. *PLoS ONE*. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0057643>
- Damanpour, F., Sanchez-Henriquez, F., & Chiu, H. H. (2018). Internal and external sources and the adoption of innovations in organizations. *British Journal of Management*, 1–19. <https://doi.org/10.1111/1467-8551.12296>
- Diposaptono, Budiman., F. A. (2009). *Menyiasati perubahan iklim di wilayah pesisir dan pulau-pulau kecil*. PT. Sarana Komunikasi Utama.
- Era, V., & Manoppo, N. (2013). *Mobilitas dan alih status nelayan skala kecil di provinsi sulawesi utara*.
- Hasmah, H. (2018). Strategi Adaptasi Nelayan Tradisional Di Desa Sumare Kabupaten Mamuju Provinsi Sulawesi Barat. *Walasuji: Jurnal Sejarah Dan Budaya*. <https://doi.org/10.36869/wjsb.v9i2.56>
- Helmi, A. S. A. (2012). Strategi adaptasi nelayan terhadap perubahan ekologis. *Makara Human Behavior Studies in Asia*, 16(1), 66–78. <https://doi.org/http://hubsasia.ui.ac.id/article/view/196?fulltext=true>
- Heru Panca Prawira. (2022). *Kontribusi Istri Nelayan dalam Meningkatkan Pendapatan Rumah Tangga pada Angin Musim Barat di Kelurahan Kalibaru, Kecamatan Cilincing, Jakarta Utara*. 82.
- Kementrian Kelautan dan Perikanan. (2009). *Undang-Undang Nomor 45 Tahun 2009 ttg Revisi UU Nomor 31 Tahun 2004*. <http://jdih.kkp.go.id/peraturan/uu-2009-45.pdf>
- Kementrian Kelautan dan Perikanan. (2016). *Undang-Undang No. 7 Tahun 2016. 1*.
- Kurniawati, F. (2013). “Dampak perubahan iklim terhadap pendapatan dan faktor-faktor penentu adaptasi petani terhadap perubahan iklim: studi kasus di Desa Purwasari, Kecamatan Dramaga, Kabupaten Bogor.” In *Institut Pertanian Bogor*. Institute Pertanian Bogor.
- Kusnadi. (2000). *Strategi adaptasi dan jaringan sosial nelayan*. Humaniora Utama Press.
- Kusnadi. (2007). *Jaminan sosial nelayan* (Kusnadi (ed.)). LKiS.
- Kurniawati, F. (2013). “Dampak Perubahan Iklim Terhadap Pendapatan dan Faktor-Faktor Penentu Adaptasi Petani Terhadap Perubahan Iklim: Studi Kasus Di Desa

- Purwasari, Kecamatan Dramaga, Kabupaten Bogor.” In *Institut Pertanian Bogor*.
- Kusumastanto, H. T. (2002). *Reposisi “ocean policy” dalam pembangunan ekonomi Indonesia di era otonomi daerah*. Institut Pertanian Bogor.
http://perpustakaan.kkp.go.id/knowledgerepository/index.php?p=show_detail&id=261&keywords=
- Lakitan, B. (2002). *Dasar-dasar klimatologi*. PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Marbun, F. (2020). Adaptation strategies of traditional fishermen in Sutera sub-district, Pesisir Selatan Regency on climate change. *Jurnal Ilmu Sosial Mamangan*, 1–16.
<https://doi.org/10.22202/mamangan.v9i1.3394>
- Mulyadi, S. (2005). *Ekonomi kelautan*. PT. RAJA Grafindo Persada.
- Murdiyarso, D. (2005). *Sepuluh tahun perjalanan negosiasi konvensi perubahan iklim*. Penerbit Buku Kompas. <https://books.google.co.id/books?id=QBPd6ex8kIYC>
- Nazir, M. (1999). *Metode penelitian*. Ghalia Indonesia.
https://books.google.co.id/books?id=M_-dAQAACAAJ
- Nugraha, A. Y., Wahyuningrum, & P. I., & Simbolon, D. (2021). Adaptasi musiman nelayan tammel net di Pelabuhan Perikanan Samudera Cilacap. *March*.
<https://doi.org/10.24319/jtpk.11.99-109>
- Pollnack, R. B. (1998). *Karakteristik Sosial Budaya dan Budaya dalam Pengembangan Perikanan Berskala Kecil*. UI-Press.
- Priwardhani. (2013). Ketika kupu-kupu kuning tak lagi muncul: perubahan iklim dan pengetahuan lokal di dua desa pesisir Kabupaten Ende. *Journal transformasi sosial-wacana*. 6(29):113-115
- Rokhmawati, A. (2016). Karakteristik dan pendapatan nelayan di Desa Jetis Kecamatan Nusawangu Kabupaten Cilacap. *G. Geography Antropology Recreation*.
<http://repository.ump.ac.id/id/eprint/765>
- Saguna, D. A. I. (2017). Strategi adaptasi nelayan dan faktor-faktor pelayaran dalam menghadapi perubahan iklim (studi kasus: Desa Tambakrejo, kecamatan Sumbermanjing, Kabupaten Malang). <http://repository.its.ac.id/2008/>
- Scoones, I. (1998). Sustainable rural livelihoods: a framework for analysis. *IDS Working Paper*, 72(January 1998), 22.
http://forum.ctv.gu.se/learnloop/resources/files/3902/scoones_1998_wp721.pdf
- Silvy Paharyaning. (2022). *Analisis Keluarga Nelayan Dalam Meningkatkan Pendapatan*

Rumah Tangga Di Muara Angke Kelurahan Pluit, Kecamatan Penjaringan, Jakarta Utara. 92.

Sri Winarsih. (2020). *Seri Sains: Iklim*. Alprin.

Sudarto. (2011). Pemanfaatan dan Pengembangan Energi Angin Untuk Proses Produksi Garam di Kawasan Timur Indonesia. *Jurnal Manajemen Sumberdaya Perairan (Utilization and Development of Wind Energy, 7(2), 61–70.*

Sugiyono. (2013). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan tindakan*. Alfabeta.

Suharto, E. (2009). *Kemiskinan & perlindungan sosial di Indonesia*. Alfabeta.
<https://books.google.co.id/books?id=OpA9QwAACAAJ>

Suharto, Edi. (2003). *Kemiskinan dan keberfungsian sosial: studi kasus rumah tangga miskin di Indonesia* (P. P. dan P. U. K. Sosial (ed.)). Kerjasama Pusat Penelitian dan Pengembangan Usaha Kesejahteraan Sosial, Badan Pelatihan dan Pengembangan Sosial, Departemen Sosial RI dengan Sekolah Tinggi Kesejahteraan Sosial.
<https://books.google.co.id/books?id=gvyzAAAACAAJ>

Syafitri, L., Sosial, D. K., Ilmu, F., Dan, S., Politik, I., & Utara, U. S. (2018). *Strategi adaptasi nelayan buruh dalam pemenuhan kebutuhan keluarga di Desa Kuala Lama, Kecamatan Pantai Cermin, Kabupaten Serdang Bedagai.*

Tjasyono, B., & Juaeni, I. (2006). *Impact of el niño on rice planting in the Indonesian monsoonal areas.* 1–12.
http://file.upi.edu/Direktori/SPS/prodi.pendidikan_ipa/Bayong_Tjasyono/Impact_of_El_Nino.pdf

Trewartha, G. T. & L. H. (1995). *Pengantar iklim*. Gajah Mada University Press.

Wiyono, E. S. (2013). Kendala dan strategi operasi penangkapan ikan alat tangkap bubu Di Muara Angke, Jakarta (constrains and fishing operation strategy of traps in Muara Angke, Jakarta). *Jurnal Ilmu Perikanan Tropis.*