

## DAFTAR PUSTAKA

- Andriyani, A. (2019). Kajian Literatur pada Makanan dalam Perspektif Islam dan Kesehatan. *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, 15(2), 178-198.
- Ardiansya, Frahmawati, B., Meyko, P., Irwan, Y., dan Sri, T. R. (2023). Pengaruh Pendapatan Masyarakat Nelayan Terhadap Peningkatan Ekonomi. *Innovative: Journal Of Social Science Research*, 3(4), 5158-5169.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Gresik. (2023). *Kabupaten Gresik dalam Angka 2023*. Gresik: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik Jawa Timur. (2022). *Statistik Wilayah Pesisir dan Kelautan Jawa Timur*. Diakses dari <https://jatim.bps.go.id>.
- Bawias, F., Jusuf, N., Rantung, S. V., Tambani, G. O., Kotambunan, O. V., dan Lumenta, C. (2022). Keadaan Sosial Ekonomi Nelayan Pukat Cincin (Purse Seine) di Kelurahan Tumumpa di Kecamatan Tuminting Kota Manado Sulawesi Utara. *Akulturas: Jurnal Ilmiah Agrobisnis Perikanan*, 10(2), 391-399
- Dinas Kelautan dan Perikanan Jawa Timur. (2023). *Potensi Kawasan Pesisir Jawa Timur*. Diakses dari [www.dkpjawatimur.go.id](http://www.dkpjawatimur.go.id).
- FAO. (1996). Rome Declaration on World Food Security and World Food Summit Plan of Action. Rome: *Food and Agriculture Organization of the United Nations*.
- (2009). The State of Food Insecurity in the World. Rome: *Food and Agriculture Organization of the United Nations*.
- (2011). An Introduction to the Basic Concepts of Food Security. *Food and Agriculture Organization*.
- (2013). The Food Security Dimensions: Availability, Accessibility, Utilization, and Stability. Rome: *Food and Agriculture Organization*.
- Farzana, S., Chen, J., Pan, Y., Wong, Y. S., and Tam, N. F. Y. (2017). Antioxidative Response of *Kandelia Obovata*, a True Mangrove Species, to Polybrominated Diphenyl Ethers (BDE-99 and BDE-209) During Germination and Early Growth. *Marine Pollution Bulletin*, 124(2), 1063-1070.
- Hatta, H., Chaniago, R., Janggu, J. P., Djoko, S. W., Wicaksono, D., Yulistianingsih, A., dan Suryana, E. A. (2022). *Pangan dan Gizi*. Penerbit Widana

- Hakim, A. R. (2023). Analisis Kontribusi Dana Alokasi Khusus Fisik Terhadap Ketahanan Pangan. *Kumpulan Kajian Hubungan Keuangan Pusat dan Daerah*, 93..
- Hanafie, R. (2010). Penyediaan Pangan yang Aman dan Berkelanjutan Guna Mendukung Tercapainya Ketahanan Pangan. *JSEP (Journal Of Social And Agricultural Economics)*, 4(3), 38-43.
- Hendrawan, A. (2017). Analisa Keselamatan dan Kesehatan Kerja pada Nelayan. *Saintara: Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Maritim*, 2(1), 12-23.
- Hotima, S. H. (2018). Kinerja dan Prospek Ketahanan Pangan Komoditas Beras di Kabupaten Jember. *Majalah Ilmiah Dian Ilmu*, 14(1).
- Karyani, T., Dewi, R. K., dan Setiawan, A. (2020). Dampak Perubahan Iklim Terhadap Kehidupan Nelayan Tradisional di Pesisir. *Jurnal Sosial dan Ekonomi Pesisir*, 12(1), 45-56
- Kementerian Pertanian. (2022). *Laporan Tahunan Ketahanan Pangan Nasional*. Jakarta: Kementerian Pertanian.
- Koni, M. D., Bakari, Y., dan Boeckoesoe, Y. (2025). Aksesibilitas dan Ketahanan Pangan Rumah Tangga Nelayan di Pesisir Gorontalo (Studi Kasus Desa Bangga Kecamatan Paguyaman Pantai). *Jurnal Ilmiah Membangun Desa dan Pertanian*, 10(2), 225–235.
- Kristiawan, S. P. (2021). *Ketahanan Pangan*. Scopindo Media Pustaka.
- Lybaws, L., Renyoet, B. S., dan Sanubari, T. P. E. (2022). Analisis Hubungan *Food Coping Strategies* terhadap Ketahanan Pangan Rumah Tangga Miskin di Kota Salatiga. *Amerta Nutrition*, 6(1).
- Ma'rufi, A. (2023). *Analisis Pendapatan dan Nilai Tukar Nelayan (NTN) Masyarakat Nelayan di Desa Paciran, Kecamatan Paciran, Kabupaten Lamongan, Provinsi Jawa Timur*. (Doctoral Dissertation, UPN Veteran Jawa Timur).
- Maulana, M. A. H. (2020). *Praktik Food Coping Strategy oleh Keluarga Nelayan di Desa Puger Wetan Kecamatan Puger Kabupaten Jember* (Doctoral dissertation, fakultas kesehatan masyarakat).
- Militao, E. M. A., Salvador, E. M., Silva, J. P., Uthman, O. A., Vinberg, S., dan Macassa, G. (2022). *Coping Strategies for Household Food Insecurity, and Perceived Health in an Urban Community in Southern Mozambique: A Qualitative Study*. *Sustainability (Switzerland)*, 14(14), 1–16. <https://doi.org/10.3390/su14148710>

- Maxwell, D., Caldwell, R., and Langworthy, M. (2008). *Measuring Food Insecurity: Can an Indicator Based on Localized Coping Behaviors be Used to Compare Across Contexts?* *Food Policy*, 33(6), 533-540.
- McHugh, M. L. (2013). *The Chi-Square Test of Independence*. *Biochemia Medica*, 23(2), 143-149.
- Mun'im, A. (2012). Analisis Pengaruh Faktor Ketersediaan, Akses, dan Penyerapan Pangan Terhadap Ketahanan Pangan di Kabupaten Surplus Pangan: Pendekatan Partial Least Square Path Modeling. *Jurnal Agro Ekonomi*, 30(1), 41-58.
- Munandar, T. A., dan Darmawan, D. (2020). Implementasi Program Pemberdayaan Masyarakat Miskin pada Komunitas Nelayan Tradisional untuk Kesejahteraan Sosial Ekonomi di Lontar Kabupaten Serang. *Jurnal Eksistensi Pendidikan Luar Sekolah (E-Plus)*, 5(2).
- Nainupu, A. E. (2023). Determinan Status Kerawanan Pangan Rumah Tangga di Provinsi Nusa Tenggara Timur: Analisis Regresi Logistik. *Jurnal Statistika Terapan (ISSN 2807-6214)*, 3(01), 37-49.
- Nasution, A., dan Krisnamurthi, B. (2020). Analisis Permintaan Pangan Rumah Tangga Penerima Manfaat Bantuan Pangan Non Tunai. *Jurnal Forum Agribisnis*, 10(1), 1-10. <https://dx.doi.org/10.29244/fagb.10.1.1-10>
- Nasution, L. F., Aslami, N., dan Yanti, N. (2023). Analisis Hubungan Coping Strategi dengan Pendapatan dan Ketahanan Pangan Petani Karet di Desa Pagur,
- Nurhidayah, K., dan Rauf, A. (2024). Analisis Distribusi Pendapatan dan Tingkat Kemiskinan Nelayan di Kecamatan Sibolga Selatan Kota Sibolga Sumatera Utara. *Jurnal Agrica*, 17(1), 83-92.
- Payabungan Timur, Mandailing Natal, Sumatera Utara. *Management Studies and Entrepreneurship Journal (MSEJ)*, (2023) 4(6), 8772-8781.
- Prasetiamartati, B., Fauzi, A., Dahuri, R., Fahrudin, A., and Lange, H. (2006). Destructive Fishery and Fishery Sustainability Assessing Fishery Sustainability Using a Multi-Criteria Participatory Approach: A Case Study Of Small Islands In South Sulawesi. *Journal of Coastal Development ISSN*, 9(3), 163-174.
- Rangkuti, S. S. (2020). *Hukum Lingkungan dan Kebijakan Ling Nasional Ed 4*. Airlangga University Press.
- Rosada, I. (2020). Struktur Pendapatan dan Pola Konsumsi Pangan Rumah Tangga Nelayan. *Jurnal Galung Tropika*, 9(2), 137-146.

- Salasa, A. R. (2021). Paradigma dan Dimensi Strategi Ketahanan Pangan Indonesia. *Jejaring Administrasi Publik*, 13(1), 35-48.
- Salsanilah, K. W. (2024). *Strategi Coping Stress Remaja yang Mengalami Toxic Parenting di Desa Padang Tepong Kecamatan Ulu Musi Kabupaten Empat Lawang Sumatera Selatan* (Doctoral dissertation, UIN Fatmawati Sukarno Bengkulu).
- Samsir, A. (2015). Ketahanan Pangan Rumah Tangga Petani Desa Laikang Kecamatan Mangrabombang Kabupaten Takalar. *EcceS (Economics, Social, and Development Studies)*, 2(1).
- Sayekti, W. D., Zakaria, W. A., dan Syafani, T. S. T. (2019). *Food coping strategy Rumah Tangga Sasaran Penerima Manfaat Beras Sejahtera di Kabupaten Pringsewu*. *Indonesian Journal of Socio Economics*, 1(1), 61-71.
- Sumarno, A. dan Wahyudi, T. (2015). *Sistem Distribusi Pangan di Indonesia*. Bandung: Alfabeta.
- Suryana, A. (2014). Menuju Ketahanan Pangan Indonesia Berkelanjutan 2025: Tantangan dan Penanganannya. in *Forum Penelitian Agro Ekonomi* (Vol. 32, No. 2, pp. 123-135)
- Wicaksono, A. B. (2015). *Peran Strategis Sektor Kelautan dalam Perekonomian Jawa Timur* (Doctoral Dissertation, Universitas Airlangga).