

DAFTAR PUSTAKA

- Adawiyah, R. (2019). Fluktuasi nilai tukar dan pengaruhnya terhadap ekspor sektor perikanan Indonesia. *Jurnal Ekonomi dan Kebijakan Publik*, 10(2), 155–168.
- Alfakhor. (2024). *Pengaruh nilai produksi perikanan, tenaga kerja, IP-TIK, inflasi, dan nilai tukar terhadap PDRB sektor perikanan di enam provinsi Indonesia tahun 2016–2022* (Skripsi).
- Asche, F., & Smith, M. D. (2010). Trade and fisheries: Key issues for the World Trade Organization. *The World Economy*, 33(3), 457–474. <https://doi.org/10.1111/j.1467-9701.2010.01250.x>
- Asche, F., & Tveterås, S. (2004). On the relationship between aquaculture and reduction fisheries. *Journal of Agricultural Economics*, 55(2), 245–265.
- Badan Pusat Statistik. (2023). *Statistik harga konsumen dan inflasi Indonesia 2023*. Jakarta: BPS.
- Badan Pusat Statistik. (2024). *Produk domestik regional bruto Indonesia menurut lapangan usaha 2019–2023*. Jakarta: BPS.
- Basuki, A. T., & Prawoto, N. (2017). *Analisis regresi dalam penelitian ekonomi dan bisnis: Dilengkapi aplikasi SPSS dan EViews*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- Damayanti, M. (2017). Teori produksi. *Jurnal Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Muhammadiyah Sidoarjo*, 2(1), 45–52.
- Ekananda, M. (2014). *Ekonomi internasional*. Jakarta: Erlangga.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi analisis multivariate dengan program IBM SPSS 25* (Edisi 9). Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Gujarati, D. N. (2012). *Dasar-dasar ekonometrika*. Jakarta: Salemba Empat.
- Gujarati, D. N., & Porter, D. C. (2009). *Basic econometrics* (5th ed.). New York: McGraw-Hill.
- Hidayat, R., Lestari, D., & Setiawan, A. (2023). Estimating household price and income elasticities for animal-sourced food: The case of Bengkulu Province, Indonesia. *Food Policy*, 119, 102518.
- Hidayati, N. (2017). Pengaruh pendapatan terhadap konsumsi ikan rumah tangga di Jawa Timur. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 18(1), 45–56.
- Hutabarat, B. (2020). Analisis pengaruh nilai tukar terhadap kinerja ekspor sektor perikanan Indonesia. *Jurnal Sosial Ekonomi Kelautan dan Perikanan*, 15(1), 45–56.

- Kementerian Kelautan dan Perikanan. (2023). *Laporan kinerja Kementerian Kelautan dan Perikanan 2023*. Jakarta: KKP.
- Keynes, J. M. (1936). *The general theory of employment, interest, and money*. London: Macmillan.
- Krugman, P. R., & Obstfeld, M. (2009). *International economics: Theory and policy* (8th ed.). Boston: Pearson Addison Wesley.
- Mankiw, N. G. (2016). *Principles of economics* (8th ed.). Boston: Cengage Learning.
- Ningsih, R. (2018). Pengaruh inflasi terhadap pertumbuhan ekonomi di Indonesia. *Jurnal Ekonomi dan Kebijakan Publik*, 9(2), 112–123.
- Nurhayati, S. (2020). Determinants of fish consumption in Indonesia: Cultural and economic perspectives. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 4(3), 771–780. <https://doi.org/10.21776/ub.jepa.2020.004.03.22>
- Putri, A. R. (2018). Analisis pengaruh produksi, konsumsi, dan ekspor hasil perikanan terhadap PDRB subsektor perikanan di Provinsi Lampung. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 6(2), 45–56.
- Rahmawati, D. (2017). Pengaruh inflasi dan nilai tukar terhadap kinerja ekspor sektor perikanan. *Jurnal Ekonomi dan Kebijakan Publik*, 8(1), 67–78.
- Ronaldo, Riza. (2019). Pengaruh Inflasi dan Tingkat Pengangguran terhadap Pertumbuhan Ekonomi Makro di Indonesia. *Jurnal Ekonomi*, Vo. 21 No.2.
- Rugian, M. (2013). Pengaruh produksi olahan dan ekspor hasil perikanan terhadap PDRB Kota Bitung. *Jurnal Pembangunan Ekonomi Daerah*, 4(1), 23–34.
- Samuelson, P. A., & Nordhaus, W. D. (2010). *Economics* (19th ed.). New York: McGraw-Hill.
- Saputra, I. M. A., & Arka, S. (2022). Pengaruh tingkat inflasi, jumlah tenaga kerja, dan kurs dolar Amerika terhadap ekspor perikanan di Provinsi Bali. *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*, 11(5), 1834–1852.
- Saputra, R., & Makmur, M. (2024). Pengaruh harga, kurs dolar, dan inflasi terhadap ekspor kepiting Indonesia. *Jurnal Ilmu Ekonomi dan Pembangunan*, 24(1), 89–102.
- Sari, D. (2021). Pengaruh inflasi dan pendapatan terhadap konsumsi pangan rumah tangga di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 19(2), 145–157.
- Sari, D. P., & Khoirudin, R. (2023). Pengaruh sektor perikanan terhadap produk domestik bruto nasional. *Jurnal Ekonomi Pembangunan Indonesia*, 18(2), 101–114.

- Situmorang, S., & Nurhayati, E. (2019). Dampak inflasi dan harga terhadap konsumsi ikan rumah tangga di Indonesia. *Jurnal Sosial Ekonomi Perikanan*, 14(1), 35–46.
- Suryana, A., Kusnadi, N., & Haryono, D. (2020). Consumption, elasticity and demand estimation of animal-sourced food in Indonesia. *Agrisociomics*, 4(1), 11–22.
- Todaro, M. P., & Smith, S. C. (2015). *Economic development* (12th ed.). Harlow: Pearson Education Limited.
- Varian, H. R. (2010). *Intermediate microeconomics: A modern approach* (8th ed.). New York: W. W. Norton & Company.
- Wibowo, A. (2020). Pengaruh produksi ikan dan konsumsi ikan terhadap PDRB sektor perikanan di Indonesia. *Jurnal Agribisnis dan Perikanan*, 13(1), 55–66.
- Widarjono, A. (2018). *Ekonometrika: Pengantar dan aplikasinya* (Edisi 5). Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Yulianingsih, S. (2017). Pengaruh inflasi, kurs, dan ekspor terhadap pertumbuhan ekonomi Indonesia. *Jurnal Ekonomi dan Studi Pembangunan*, 9(2), 120–131.