

DAFTAR PUSTAKA

- Abdussamad, H. Z., dan M.S. Sik. 2021. Metode Penelitian Kualitatif. CV Syakir Media Press. Makassar.
- Atmaja, S. B. 2007. Ketidakstabilan besaran stok ikan dari model produksi surplus. *Jurnal Literasi Perikanan Indonesia*, 13(1): 1–11.
- Danial. 2022. Pelabuhan Perikanan (Sejarah, Klasifikasi, Perkembangan dan Analisanya). CV Budi Utama. Yogyakarta.
- Departemen Kelautan dan Perikanan. 2006. Keputusan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor: Per.16/MEN/2006 tentang Pelabuhan Perikanan. 16 hlm.
- Direktorat Jenderal Pengolahan dan Pemasaran Hasil Perikanan Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2009. Undang-undang Republik Indonesia Nomor 45 Tahun 2009 tentang Perubahan atas UU No. 31 Tahun 2004. Jakarta.
- Guswanto, B., I. Gumilar., dan H. Hamdani. 2012. Analisis indeks kinerja pengelola dan indeks kepuasan pengguna di Pelabuhan Perikanan Samudera Nizam Zachman Jakarta. *Jurnal Perikanan dan Kelautan*, 3(4): 151–163.
- Guttman, L. 1944. A basis for scaling qualitative data. *American Sociological Review*, 9(2): 139–150.
- Jannah, R. 2023. Analisis ketersediaan dan kualitas fasilitas Pelabuhan Perikanan Pantai Eretan Kabupaten Indramayu. Skripsi. Fakultas Pertanian, Universitas Gadjah Mada.
- Kamaluddin, L. M. 2002. Pembangunan Ekonomi Maritim di Indonesia. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Kusdiantoro., A. Fahrudin., S. H. Wisudo., dan B. Juanda. 2019. Kinerja pembangunan perikanan tangkap di Indonesia. *Buletin Ilmiah “Marina” Sosial Ekonomi Kelautan dan Perikanan*, 5(2): 69–84.
- Lubis, E. 2011. Kajian peran strategis pelabuhan perikanan terhadap pengembangan perikanan laut. *Akuatik Jurnal Sumberdaya Perairan*, 5(2): 1–7.
- Lubis, E. 2011. Kajian strategis pelabuhan perikanan terhadap pengembangan perikanan laut. *Jurnal Sumberdaya Perairan*, 5(2): 1–7.
- Marsupi, M. R. 2024. Analisis ketersediaan dan kualitas fasilitas Pelabuhan Perikanan Samudera Cilacap terkait penerapan kebijakan penangkapan ikan terukur. Skripsi. Fakultas Pertanian, Universitas Gadjah Mada.
- Mulyani, S.E.S.R., dan M.S. Sik. 2021. Metodologi Penelitian. Widina Bhakti Persada Bandung. Bandung.
- Murdiyanto, B. 2004. Pelabuhan perikanan: Fungsi, fasilitas, panduan operasional, antrian kapal. Bogor: Jurusan Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan, FPIK IPB. 142 hlm.

- Nazir, M. 2005. *Metodologi Penelitian*. Ghalia Indonesia. Bogor.
- Nurhayatin, O. T., A. K. Mudzakir., dan B. A. Wibowo. 2016. Analisis tingkat kepuasan nelayan terhadap pelayanan penyediaan kebutuhan melaut di Pelabuhan Perikanan Nusantara (PPN) Prigi Kabupaten Trenggalek Jawa Timur. *Journal of Fisheries Resources Utilization Management and Technology*, 1(5): 19–27. Universitas Diponegoro, Semarang.
- Nurlaela, E. 2023. Penangkapan ikan terukur: tantangan dan penerapan. Dalam K. Amri, H. Latuconsina., dan R. Triyanti (Ed.), *Pengelolaan sumber daya perikanan laut berkelanjutan* (hlm. 267–314). Penerbit BRIN. DOI: 10.55981/brin.908.c759 E-ISBN: 978-623-8372-50-8.
- Pasaribu, D., C. V. Situmorang., N. Darmayanti., Y. Triyani., O. S. Heningtyas., dan E. B. D. Astuti. 2023. *Metodologi penelitian akuntansi dan manajemen pendekatan kuantitatif*.
- Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 18 Tahun 2021 tentang Penempatan Alat Penangkapan Ikan dan Alat Bantu Penangkapan Ikan di Wilayah Pengelolaan Perikanan Negara Republik Indonesia dan Laut Lepas serta Penataan Andon Penangkapan Ikan.
- Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor PER.08/MEN/2012. Tentang Kepelabuhanan Perikanan.
- Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2023 tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah Nomor 11 Tahun 2023 tentang Penangkapan Ikan Terukur.
- Riandani, P. A., A. N. Bambang., dan Ismail. 2015. Tingkat pemanfaatan dan optimalisasi fasilitas dasar dan fungsional di Pelabuhan Perikanan Pantai Sadeng Gunungkidul dalam menunjang pengembangan perikanan tangkap. *Journal of Fisheries Resources Utilization Management and Technology*, 4(3): 10–20.
- Riduwan, M. F. 2017. *Analisis strategi pengembangan Pelabuhan Perikanan Pantai (PPP) Sadeng*, Yogyakarta. Skripsi. Universitas Brawijaya.
- Sahubawa, L., N. Khakim., dan M. Lasindrang. 2015. Kajian sebaran potensi ekonomi sumberdaya kelautan di Pantai Selatan DIY sebagai upaya percepatan investasi. *Jurnal Teknosains*, 4(2): 101–120.
- Satria, A., and Y. Matsuda. 2004. Decentralization of fisheries management in Indonesia. *Marine Policy*, 28(5): 437–450.
- Soumokil, R. P. 2022. Kinerja bongkar muat Pelabuhan Perikanan Nusantara Ambon dalam menunjang penangkapan ikan terukur. Seminar Nasional “Archipelago Engineering” 2022.
- Sulistiono. 2019. *Redesain Pelabuhan Perikanan Sadeng di Kabupaten Gunung Kidul dengan pendekatan desain arsitektur organik*. [Tesis]. Universitas Negeri Semarang.

- Suyono, C. R. P. 2001. Shipping: Pengangkutan Intermodal Ekspor Impor melalui Laut. PPM. Jakarta.
- Tanjov, Y. E., M. B. Susilo., dan P. N. Samanta. 2023. Analisis CPUE dan MSY produksi lemuru (*Sardinella lemuru*) di perairan Selat Bali. Albacore: Jurnal Penelitian Perikanan Laut, 8(1): Februari 2024.
- Trenggono, S. W. 2023. Penangkapan ikan terukur berbasis kuota untuk keberlanjutan sumber daya perikanan di Indonesia. Jurnal Kelautan dan Perikanan Terapan, edisi khusus 2023: 1–8.
- Wahyuningsih, M., A. N. Bambang., dan S. D. Pramitasari. 2016. Analisis tingkat kepuasan nelayan terhadap pelayanan penyediaan kebutuhan melaut di Pelabuhan Perikanan Pantai (PPP) Sadeng Kabupaten Gunungkidul Yogyakarta. Journal of Fisheries Resources Utilization Management and Technology, 6(4): 185–192.
- Wibowo, S. W., dan W. Pratama. 2021. Studi pengembangan fasilitas Pelabuhan Perikanan Pantai Sadeng, Girisubo, Gunungkidul. Journal Majalah Ilmiah Gema Maritim, 23(1): 15–19.