

DAFTAR PUSTAKA

- Alfiana, R., D. Wijayanto, dan, B.B. Jayanto. 2018. Analisis tingkat kepuasan nelayan terhadap fasilitas Pelabuhan Perikanan Nusantara (PPN) Brondong, Lamongan. *Journal of fisheries Resources Utilization Management And Technology*. 7(1): 37-47.
- Arikunto, S. 1992. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Charles, A.T. 2001. *Sustainable Fishery System*. Blackwell Science. UK.
- Cholid, N., Achmadi, dan Abu. 2009. *Metodelogi Penelitian*, Jakarta: Bumi Aksara.
- Ernawati, N, dan Zuliyati. (2018). Dampak sosial dan ekonomi atas peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 2/permen-kp/2015. *Posiding Seminar Nasional Multi Disiplin Ilmu & Call For Papers UNISBANK*.
- Lubis, E, dan N. Mardiana. 2011. Peranan fasilitas PPI terhadap kelancaran aktivitas pendaratan ikan di Cituis Tangerang. *Jurnal Teknologi Perikanan dan Kelautan*. 2(1): 1-10
- Machdani, S., K.E. Prihantoko, dan A. Suherman. 2023. Tingkat pemanfaatan fasilitas Pelabuhan Perikanan (Studi Kasus: Pelabuhan Perikanan Pantai Lempasing). *Jurnal Perikanan Tangkap (JUPERTA)*, 7(2), 42-52.
- Najah, R.A., E. Lubis, dan R. Muningggar. 2012. Keberadaan fasilitas menurut aktivitas di Pelabuhan Perikanan Pantai Lampulo, Banda Aceh. *Marine Fisheries: Journal of Marine Fisheries Technology and Management*. 3(1): 55-70.
- Nastiti, H. G., B.A. Wibowo, dan D.A.N.N. Dewi. (2017). Analisis kualitas pelayanan jasa kesyahbandaran dengan metode Six Sigma di Pelabuhan Perikanan Samudera (PPS) Cilacap. *Journal of Fisheries Resources Utilization Management and Technology*, 6(4), 267-275.
- Nasution, S. 1996. *Metode Penelitian Naturalistik Kualitatif*. Bandung: Tarsito.
- Nur, F. S., Suadi, dan S. Partosuwiryo. 2023. Enhancing fishing port services to support fish supply chains of the Island Fisheries at the Belitung Island. *Jurnal Perikanan UGM* 25(1): 31-40.
- Nurhayati, D, dan D. Atika. 2018. Analisis kinerja operasi onl Pelabuhan Perikanan Pantai (PPP) Eretan, Indramayu. *Jurnal Sains Perikanan dan Kelautan*. 1(2): 33-45.
- 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*. 5(1): 19-27.
- Nazir, M. 2005. *Metode Penelitian*. Ghalia Indonesia. Jakarta.
- Putri, R. E., A. Rosyid, dan H. Boeseno. 2013. Analisis strategi peningkatan kapastitas operasional pelabuhan Perikanan Pantai Eretan Wetan Kabupaten Indramayu.

Journal of Fisheries Resources Utilization Management And Technology. 2(2): 80-90

- Rahmawati, R.A., A. Solichin, dan W. T. Taufani. 2022. Dinamika populasi Ikan Cakalang yang didaratkan di Pelabuhan Perikanan Samudera (PPS) Cilacap. *Journal of Fisheries and Marine Research*. 6(3):37-44.
- Rahmawati, W., A. Suryono, dan Siswidiyanto. 2014. Pengembangan pelabuhan perikanan dalam rencana penyerapan tenaga kerja masyarakat pesisir (Studi pada Kantor Pelabuhan Perikanan Nusantara Brondong Kabupaten Lamongan. *Jurnal Administrasi Publik (JAP)*. 2(2): 367-373.
- Rukajat, A. 2018. Pendekatan Penelitian Kuantitatif: Quantitative Research Approach. Yogyakarta: Deepublish.
- Saputri, R. D., M. A. Ibrahim, dan S. Wulandari. 2022. Analisis pemanfaatan fasilitas Pelabuhan Perikanan Nusantara (PPN) Untia. *Lutjanus*. 27(2): 42-53.
- Sugiyono. 2013. Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D). Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2014. Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta.
- Suharno, dan T. Widayati. 2015. Management policies for small-scale fishers in the north coast of Central Java. *Proceeding SENDI_U. UNISBANK*, 1-8.
- Sudjarwo. 2011. Metodologi Penelitian Sosial. Bandung: Mandar Maju.
- Trenggono, S. W. 2023. Penangkapan ikan terukur berbasis kuota untuk keberlanjutan sumber daya perikanan di indonesia. *Jurnal Kelautan dan Perikanan Terapan (JKPT)*, 1, 1-8.
- Wulandari, U., B.I. Sulistyowati., I. Limbong, dan F. Faturrohman. 2022. Analisis produktifitas daerah operasi penangkapan Ikan Tuna Sirip Kuning (*Thunnus albacares*) (Studi Kasus: KM Trans Bahari 3) di Pelabuhan Perikanan Samudera Cilacap. *Jurnal TECHNO-FISH*. 6(1):42-54.
- Yusuf, A. M. 2013. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif & Penelitian Gabungan. Jakarta: prenadamedia group.