

## DAFTAR PUSTAKA

- Akubeni1. 2022. Pengaruh Cuaca Terhadap Pelayaran. <https://www.mallardsgroups.com/pengaruh-cuaca-terhadap-pelayaran/>
- Andriyani, W.J., Iskandar, B.H., & Wisudo, S.H. 2019. Estimasi Jumlah Kapal Penangkap Ikan Optimal di WPP 712 Berdasarkan Potensi Sumber Daya Ikan. *Albacore*. 3(1),095-104.
- Apriani, E. 2016. Kearifan lokal masyarakat aceh dalam konservasi laut. *Serambi Saintia: Jurnal Sains dan Aplikasi*, 4(1).
- Bachtiar, Marsellinus. 2022. Penerapan Vessel Monitoring System untuk Kapal-kapal Ikan. *Universitas Khatotik Indonesia Atma Jaya*.
- Ivan, Bob. 2014. Illegal Fishing di Kawasan Perairan Kepulauan Bangka Belitung (Studi Kasus Pennagkapa Ikan Tanpa Dokumen yang Sesuai). *Universitas Indonesia. Jurnal Kriminologi Indonesia*, 10(2): 41-48.
- KEPMEN, 2010. Alat Penangkapan Ikan Di Wilayah Pengelolaan Perikanan Negara Republik Indonesia.
- KKP Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2015. Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia No.36 tahun 2015 Tentang Kriteria dan Pengelompokan Skala Kecil, Skala Menengah dan Skala Besar Dalam Pungutan Hasil Tangkapan.
- KKP Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2019. Direktorat Pemantauan dan Operasi Armada. Pelayanan Sistem Pemantauan Kapal Perikanan.
- Marpaung, B.S.M., Sitanggang, E., Masegi, K.W.A., & Kaparang, F.E. 2022. Pelanggaran Kapal Perikanan di Wilayah Pengelolaan Perikanan Negara Republik Indonesia 571. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Perikanan Tangkap*. 7(2):141-150.
- Muhamad, S.M. 2012. Illegal Fishing Di Perairan Indonesia: Permasalahan Dan Upaya Penanganannya Secara Bilateral Di Kawasan. *Politica* vol 3(1)
- Noviyanti, Rinda. 2011. Kondisi Perikanan Tangkap di Wilayah Pengelolaan Perikanan (WPP) Indonesia. Jakarta. Universitas Terbuka.
- Nurhakim, Rochman. 2014. Menakar Illegal Fishing di Zona Ekonomi Eksklusif Indonesia (ZEEI). Direktorat Penanganan Pelanggaran, Ditjen Pengawasan Sumber Daya Kelautan dan Perikanan.
- Nurhalizah. 2021. Analisis Daerah Penangkapan Ikan Pada Pengoperasian Rawai Dasar Di Perairan Bulukumba Sulawesi Selatan. Skripsi. Universitas Hasanuddin. Makassar.

- Pelabuhan Perikanan Nusantara. 2022. Dokumen Kelaikan Kapal <30GT. No SK:B.4368.1/PPN.PGB/PI.320/XII/2022.
- Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia Nomor 10/PERMEN-KP/2013, di akses pada juli 2023.
- Permen PAN RB. 2014. tentang Pedoman Penyusunan Standar Pelayanan Publik. No. 15.
- PERMEN/KP-RI. 2016. Jalur Penangkapan Ikan dan Penempatan Alat Penangkapan Ikan di Wilayah Pengelolaan Perikanan Negara Republik Indonesia. No 71.
- PERMEN/KP-RI. 2019. Peraturan Menteri Kelautan Perikanan Republik Indonesi. Sistem Pemantauan Kapal Perikanan. No. 10.
- PERMEN/KP-RI. 2021. Pengenaan Sanksi Administratif di Bidang kelauta dan Perikanan. No 31 tahun 2021.
- PERMEN-KP. 2017. Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Indonesia. Pelayanan Publik Kementerian Kelauatan dan Perikanan. No 33.
- Putra, Alby Herlambang. 2018. Analisis Pelanggaran Kapal Penangkap Ikan Pada Jalur Zona Penangkapan Ikan di WPP 571 Berdasarkan Data Vessel Monitoring System (VMS). *Skripsi*. Universitas Sriwijaya.
- Sari, M., Wiyono, E.S., & Zulkarnain. 2021. Pengaruh Cuaca Terhadap Pola Musim Penangkapan Ikan Pelagis di Perairan Teluk Lampung. *Albacore Vol 5(3)*.
- Sofian, A. 2018. Penindakan dan Penghukuman Illegal Fishing. *Business Law*. Universitas Bina Nusantara.
- Sutryani, H., Rikardo, D., & galib, H. 2022. Optimalisasi Olah Gerak Kapal dalam Pelayaran Menghadapi Cuaca Buruk di Kapal. *E-Journal Marine Inside Vol 4(1)*.
- Waseso, Bayu. 2018. Perancangan Sistem Pemantau Kapal Perikanan (SPKP) untuk Kapal di Bawah 30 GT denga Metode Incremental. Universitas Mercu Buana. *Incotech Vol (7)1*.