

## DAFTAR PUSTAKA

- Aji, B. L., & Susilo, K. E. (2021). Sistem Kontrol Kemudi Kapal Berbasis Scada Menggunakan Aplikasih Cx Programmer Dan Easybuilder. *Jurnal Saintekom*, 11(1), 44-51.
- Fahrulian, F., Manik, H., & Hartoyo, D. (2013). Dimension of Seamount Using Multibeam Echosounder in Bengkulu Waters. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Kelautan Tropis*, 5(1).
- Febrian, A. A. P. (2019). Optimalisasi Penerbitan Surat Persetujuan Berlayar Terhadap Keselamatan Pelayaran Oleh Kantor Unit Penyelenggara Pelabuhan Kelas Iii Batang. Karya Tulis.
- Haniah, H., & Prasetyo, Y. (2011). Pengenalan Teknologi Radar untuk Pemetaan Spasial di Kawasan Tropis. *Teknik*, 32(2), 156-162.
- Harmayani, H., Abdilah, D., Mapilindo, M., Oktopanda, O., & Hutahaean, J. (2021). Aplikasi Komputer. Drestanta Pelita Indonesia Press, 1-89.
- Hermawan, C. M., Anwar, M. S., & Junius, E. (2020). Peningkatan Pemahaman Para Mualim Terhadap Penggunaan ECDIS Guna Menunjang Keselamatan Pelayaran. *Jurnal Sains Teknologi Transportasi Maritim*, 2(1), 36-42.
- Ibrahim, (2016). Rekaman Setiap Kegiatan Yang dilakukan dalam ruang lingkup pekerjaan.
- Marjuki, B. (2016). Survei dan Pemetaan Menggunakan GPS (Vol. 1). Bramantiyo Marjuki.
- Mauludin, S. (2018). P2. Pengenalan Komputer Dan Ms. word 2010.
- Pelaut, D. (2019). Pengertian One Hour Notice.  
<https://dimensipelaut.blogspot.com> ( *Online* ) Di akses tanggal 7 Desember.
- Pushidrosal, E. (2020). Pengenalan Daftar Suar Indonesia  
<http://ihdc.pushidrosal.tnial.mil.id/e-publikasi/pages/daftarsuar.html>  
( *Online* ) Di akses tanggal 7 Desember.

Politeknik Negri Bengkalis, 2023. *Buku Panduan Praktek Darat (Prada) & Jurusan Kemaritiman Politeknik Negri Bengkalis*. Bengkalis.

Supriadi. 2023, Forum Tatap Muka “Pengenalan Sarana Bantu Navigasi Pelayaran” Distrik Navigasi Tipe A Kelas I Dumai. 2023. Sejarah Singkat Distrik Navigasi Tipe A Kelas I Dumai <https://hubla.dephub.go.id/disnavdumai>. ( *Online* ) Di akses tanggal 7 Desember 2023.