

DAFTAR PUSTAKA

- M.S Sehwarat dan J.S Narang, *Production Management*, edisi kelima, PT. Elex Media Komputindo, Gramedia, 2001. R. Keith Mobley, *Maintenance Fundamentals, 2nd edition, Plant Engineering Maintenance Series*, ISBN : 0-7506-7798-8 © 2004. <https://pumps.netzsch.com> (online) diakses tanggal 20 November 2024.
- Makmur, I. (2023). *Analisis Pemeliharaan SBNP dalam Mendukung Keselamatan Pelayaran dalam Wilayah Kerja Distrik Navigasi Makassar*.(online) diakses tanggal 20 November2024
- Nugraha, E. D., Rismansyah, & Hendri, E. (2024). *Faktor Faktor yang Mempengaruhi Prestasi Kerja Pegawai Kementerian Perhubungan Laut Distrik Navigasi Kelas I Palembang*. <https://doi.org/10.5281/ZENODO.10466433> (online).diakses tanggal 20 November2024
- Peraturan Menteri Perhubungan Nomor KM 30 Tahun 2006 *Tentang Organisasi dan Tata Kerja Distrik Navigasi* (online) diakses tanggal 15 Oktober 2024
- Peraturan Pemerintah RI. (2010). *tentang Kenavigasian* (Nomor 5 Tahun 2010).Jakarta, Penulis. Diakses dari <https://peraturan.bpk.go.id/Details/pp-no-5-tahun-2010> (online) 10 November 2024.
- Santosa, A., & Sinaga, E. A. (2020). Peran Tanggung Jawab Nakhoda dan Syahbandar Terhadap Keselamatan Pelayaran Melalui Pemanfaatan Sarana Bantu Navigasi di Pelabuhan Tanjung Emas Semarang. *Jurnal Sains dan Teknologi Maritim*, 20(1). <https://doi.org/10.33556/jstm.v20i1.215> .(online) diakses tanggal 20 November2024
- Kementerian Perhubungan RI. *International Association of Marine Aids to Navigation and Lighthouse Authorities (IALA). (2018). IALA Guidelines for the design of leading lines*. Saint-Germain-en-Laye: IALA (online)..diakses tanggal 20 November2024
- Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM 25 Tahun 2011 *tentang Sarana Bantu Navigasi Pelayaran* .(online) diakses tanggal 20 November2024