

DAFTAR PUSAKA

- ADI, E. S. (2021). Optimalisasi keselamatan kerja dalam proses memasuki enclosed space guna meminimalisir kecelakaan kerja di atas KM. Sabuk Nusantara 106. *Karya Tulis*. Hikmawati, Fenti, 2017, Metodologi penelitian, PT. RajaGrafindo Persada, Depok.
- Ali, Mohammad. (2014). Metodologi & Aplikasi Riset Pendidikan. Jakarta : PT Bumi Aksara
- Astutik, F. H., Santoso, A., & Hairuddin, H. (2014). Hubungan kendali glukosa darah dengan osteoarthritis lutut pada pasien DM di RSD Dr. Soebandi. *Pustaka Kesehatan*, 2(2), 221-225.
- IMO, 2015, International Safety and Management Code, IMO, United Kingdom.
- IMO, 2017, Life-Saving Appliances, IMO, London.
- Iswirno, C. (2019). Nakhoda dan Kelasi KM. Trimas Kanaya di Periksa Polisi Terkait Tewasnya ABK.
- Kuncowati, K. (2016). Pengaruh Perawatan Sekoci Penolong dan Latihan Menurunkan Sekoci Terhadap Penanganan Keadaan Darurat Meninggalkan Kapal (Abandon Ship).
- Kuntjojo, K. (2009). *METEDOLOGI PENELITIAN*.
- Kusuma, R.K. (2023). Analisa Teknis dan Ekonomis Perawatan Terencana Kapal KM.Mutiara Ferindo 5 Roro 9000GT. Surabaya: Institut teknologi adhi tama Surabaya.
- Martopo, 2011, Perawatan Kapal, Rineka Cipta, Jakarta.
- Moelong, L. J. (2007). *Metode Penelitian Kualitatif*. PT. Remaja.
- Moleong, Lexy J. 2018, Metodologi Penelitian Kualitatif, PT. Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Nikmatur, R. (2017). Proses Penelitian, Masalah, Variabel dan Paradigma Pemerintah Indonesia. (2008). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2008 Tentang Pelayaran. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Penelitian. *Jurnal Hikmah*, 14(1),
- Pratama, K. (2022). Optimalisasi Perawatan Sekoci Penolong Sebagai Penunjang Keselamatan Awak Kapal. Surabaya: Politeknik Pelayaran Surabaya.
- Retno Wulandari; JUNITA, Retno. Optimalisasi Perawatan Dan Pengoperasian Alat Keselamatan Sekoci Sebagai Penunjang Keselamatan Di MV Kartini Baruna. Meteor STIP Marunda. In: *Prosiding Seminar Pelayaran dan Teknologi Terapan*. 2020. p. 197-202.
- Riduwan, R. (2014). *Metode Riset*. Rineka Cip.
- Santoso, P. (2010). Aplikasi Pelayaran dan Kepelabuhan. Surabaya: Univeritas Hang Tuah.
- Stephen, 2018. "Planned Maintenance System Pada Kapal Di Galangan", *Universitas Maritime AMNI*, Semarang.
- Sugiyono, S. (2018), Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Alfabeta.
- Sugiyono. (2015). Memahami Penelitian Kualitatif. Bandung: Alfabeta.
- Suryani, D. (2018). Peran Syahbandar Dalam Keselamatan Pelayaran. Akademi Maritim Nuasantara Cilacap.
- Tim Penyusun PIP Semarang, 2019, Buku Pedoman Penyusunan Skripsi, Semarang: Politeknik Ilmu Pelayaran Semarang.

- Velasoo Indonesia. (2016). Perawatan Alat Keselamatan Kapal. Bandung: Remadja Karya.
- Yuhana, A. N., & Aminy, F. A. (2019). Optimalisasi peran guru pendidikan agama Islam sebagai konselor dalam mengatasi masalah belajar siswa. *Jurnal Penelitian Pendidikan Islam*, 7(1), 79.