

DAFTAR PUSTAKA

- Darmastuti M., Zakki, A F., Rindo G (2019), Analisa Respon Struktur pada Kapal Oil Tanker 149 m dengan Beban Kombinasi di Perairan Indonesia dan Atlantik Utara, *Jurnal Teknik Perkapalan*, Vol. 7, No. 4 Oktober 2019, Semarang, Jawa Tengah.
- Darmawan, M R (2019), Penanganan Cleaning Tanki Muatan Untuk Memperlancar Bongkar Muat Premium Ke Solar Di Kapal Mt. Dewi Sri, Semarang, Jawa Tengah.
- Dinata, D A (2019), Optimalisasi Penerapan Prosedur Tank Cleaning Pada Crew Guna Menunjang Kesiapan Bongkar Muat Di Mt Maiden Energy, Semarang, Jawa Tengah.
- KBBI (2023), Pengertian Kegiatan, <https://web.id.kegiatan>, diakses pada tanggal 28 Februari 2023.
- KBBI (2023), Pengertian Kapal, <https://web.id.kapal>, diakses pada tanggal 28 Februari 2023.
- KBBI (2023), Pengertian *Tanker*, <https://web.id.tanker>, diakses pada tanggal 28 Februari 2023.
- Mahardika, I (2022), Penerapan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Saat Proses Tank Cleaning Di Mt. Bull Sulawesi, Semarang, Jawa Tengah.
- Masjuli, (2019), Buku Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Berbasis SNI ISO.
- Puspitasari T A., Fuad M A Z., Parwati E (2020), Prediksi Pola Persebaran Tumpahan Minyak Menggunakan Data Citra Satelit Sentinel-1 Di Perairan Bintan, Kepulauan Riau, *Jurnal Penginderaan Jauh* Vol. 17 No. 2 Desember 2020: Hal 89-102, Kepulauan Riau, Indonesia.
- Sugiyono, (2006). Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D, Alfabeta, Bandung.
- Sutjipto, S Y (2015). Standard Oprasional Prosedure Pembersihan Tangki Minyak Dan Pembuangan Limbah *Tank Cleaning*.
- Tim Penyusun, (2017), Panduan Penyusunan Tugas Akhir dan Skripsi Program Diploma Tiga dan Sarjana Terapan Tahun 2017, Bengkalis, Riau, Indonesia
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2008 tentang Pelayaran.

Utha, Y A (2020), Penerapan Isgott Tentang Tank Cleaning And Gas Freeing Di Atas Kapal Mt. Ontari, Surabaya, Jawa Timur.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2008 tentang Pelayaran.

Wantoro, W B., Baskoro F (2021), Tank Cleaning Process dalam Menunjang Kelancaran Pemuatan Jet A-1 di Kapal Mt. Andhika Vidyanata, *Jurnal Maritim Polimarin*, Vol. 7, No. 1, April 2021, Semarang, Jawa Tengah.