

DAFTAR PUSTAKA

- Basuki, M., Susanto, R. B., & Herianto, H. P. (2015). *Analisis Risiko Kegiatan Bongkar Muat Sebagai Komponen Dwelling Time Di Pelabuhan.*
- Deasy, Kuncoro Rahayu Kartika, Putri, Pratiwi Navy Ayu, & Sukmono Yudi. (2018) Pengendalian Risiko Proses Produksi Crude Palm Oil Dengan Metode Failure Mode And Effect Analysis (FMEA) dan Fault Tree Analysis (FTA).
- Ebenhazer, Dwiano Rizky, Imam, Mulyatno Pujo, & Sarjito Sisworo Joko. (2021). Analisis Risiko Pada Proses Bongkar Muat Dengan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) dan Fault Tree Analysis (FTA) di PT. ABDI JAYA MARITIM.
- Itamary, A. I. (2022). Analisis Daya Saing Ekspor Crude Palm Oil (Cpo) Indonesia Di Pasar India. *Jurnal Ekonomi Pembangunan Stie Muhammadiyah Palopo*, 8(2), 208. <https://doi.org/10.35906/Jep.V8i2.1184>
- Ir. Vera Nova Lumban Raja, M.T, Edison, T. (N.D.). *(Palm Oil) Dengan Membandingkan Sistem.*
- Muhammad, Syahril Azuan. (2023). Strategi Peningkatan Kerja Bongkar Muatan *Crude palm Oil* Di Terminal Khusus PT. Ecorgreen Batam.
- Politeknik Negeri Bengkalis 2017. Panduan Penyusunan Tugas Akhir Politeknik Bengkalis.
- Rasyid, M. H. F. (2022). Konsep One Size Doesn't Fit All Pada Kawasan Berikat Mandiri Di Bawah Pengawasan Kppbc Tmp B Surakarta. *Kementerian Keuangan Republik Indonesia Badan Pendidikan Dan Pelatihan Keuangan Politeknik Keuangan Negara Stan Tangerang Selatan.*
- Srijani, N., & Hidayat, A. S. (2018). Pengaruh Fasilitas Terhadap Kepuasan Pelanggan Di Aston Madiun Hotel & Conference Center. *Wiga : Jurnal Penelitian Ilmu Ekonomi*, 7(1), 31-38. <https://doi.org/10.30741/Wiga.V7i1.336>.
- Susanti, E., & Bahari, A. M. B. (2020). *Jurnal Maritim Bina Bahari*. 01.
- Wardhana, D. (N.D.). *Optimalisasi Kinerja Satuan Relawan Kebakaran Di Kota Bandung.*
- Wiko, Andika Trya. (2023). Analisis Tidak Optimalnya Kegiatan Bongkar Muatan *Crude Palm Oil* (CPO) Di MT. Giat Armada 01 Pada Saat Sandar Di *Jetty Batulicin.*