

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggara., B. (2019), Upaya Penangan Keterlambatan Proses Bongkar Muatan., Semarang, Jawa Tengah.
- F.D.C. Sudjarmiko, F. D.C. 2007. *Pokok- Pokok Pelayaran Niaga*. Jakarta: CV. Akademika Pressindo.
- <http://jdih.dephub.go.id>. Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM 60 Tahun 2014.
- KBBI (2023) ,Pengertian Bongkar Muat, <https://web.id.bongkar muat>, Diakses pada Tanggal 09 Maret 2023.
- Keputusan Menteri Perhubungan No. KM 33. (2001: 5) Kegiatan Bongkar Muat. Rasyid Et All. 2016. *Penyelenggara Bongkar Muat*. Yogyakarta.
- Prasetya. N. E., (2019), Optimalisasi Perawatan Alat Bongkar Muat Guna Memperlancar Kegiatan Bongkar Muat Dikapal, Semarang, Jawa Tengah.
- Prasetya.N.E (2019) Optimalisasi Perawatan Alat Muat Guna Memperlancar Kegiatan Bongkar Muat Dikapal.
- Peraturan Menteri Perhubungan tahun 2015 Nomor PM 51 Tentang Penyelenggaraan Pelabuhan Laut.
- Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor: PM 60 Tahun 2014. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 69 Tahun 2001 Tentang Kepelabuhan.
- Prihanto.W.A. 2014. Operasi terminal pelabuhan, pelabuhan indonesia. UU Republik Indonesia Pelayaran, Nomor 17. Tahun 2008.
- Safrianda., M. (2015), Analisis Penyebab Keterlambatan Bongkar Muat Barang Akibat Faktor Peralatan Studi Kasus Dermaga Pelabuhan Dumai, Riau.
- Tim Penyusun. 2017. Panduan Penyusunan Tugas Akhir dan Skripsi Program Diploma Tiga dan Sarjana Terapan. Kementerian Riset, teknologi dan Sarjana Terapan. Politeknik Negeri Bengkalis.
- Triatmodjo, B. 2010. Perencanaan Pelabuhan. Penerbit BETA OFFSET, Edisi Pertama, Yogyakarta.
- Verawati, Hendri, Dadang dkk. 2022. *Analisis Faktor yang Menghambat Kegiatan Bongkar Muat Peti Kemas Impor di Terminal 3 Internasional PT. Tangguh Samudera Jaya*. Vol. 15, No. 01.