

## DAFTAR PUSTAKA

- Dowd, T.J dan Leschine, T.M (2005).A Perspective Container.Terminal Productivity, Port. Transportation Management.
2014. Manual Book Operation and Preventive Maintenance Kalmar DCT 80-45 E7 Manuals. Finland. Kalmar.
- Sugiarto, Potot, 201.Pemilihan Motor Listrik Sebagai Penggerak Rumah Crane Pada Floating Dock di PT.Indonesia Marina Shipyard Gresik, Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya.
- Abdul, Ahmad Ghani. Optimalisasi Penataan Lapangan Penumpukan Untuk Memperlancar Kegiatan Bongkar Muat, Sekolah Tinggi Ilmu Administrasi dan Manajemen Kepelabuhan (STIAMAK) Barunawati Surabaya.
- Belianus Patria Latuheru 2016. Pengambilan Keputusan Investasi (Studi Pada PT Pelabuhan Indonesia IV (Persero) Cabang Ambon), Tesis Fakultas Ekonomi Universitas Kristen Indonesia Maluku.
- Frins Apul Simarmata 2015. Studi Kelayakan Investasi Pengadaan Peralatan PT Pelabuhan Indonesia IV (Persero) di Makassar, Tesis Program Pascasarjana Universitas Udayana Denpasar.
- Gugus Wijanarko dan Gede Prima Datu. 2018. Investasi Container Yard Terhadap Pendapatan PT.Pelabuhan Indonesia III (Persero) Cabang Tanjung Perak, Jurnal Sekolah Tinggi Ilmu Administrasi dan Manajemen Kepelabuhan (STIAMAK) Barunawati Surabaya.
- Indriana Kristiawati dan Ardian Pahlevi. 2017. Perencanaan Handling Peti Kemas Dan Kesiapan Sumber Daya Manusia (SDM) Terhadap Kecepatan Receiving dan Delivery, Jurnal Sekolah Tinggi Ilmu Administrasi dan Manajemen Kepelabuhan (STIAMAK) Barunawati Surabaya.
- Iqbal, Muhammad. 2022. Optimalisasi Penggunaan Alat Bongkar Muat Guna Memperlancar Kegiatan Bongkar Muat Di Terminal Petikemas Domestik Belawan, Tesis Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara Medan.
- J.Moleong, Lexy. 2007. Metodologi Penelitian Kualitatif, PT.Remaja Rosdakarya Bandung.

- Julay Xty Ludea Yasuha dan Muhammad Saifi. 2017. Analisis Kelayakan Investaasi Atas Rencana Penambahan Aktiva tetap, Studi Kasus pada PT Pelindo III (Persero) Cabang Tanjung Perak Terminal Nilam, Tesis Fakultas Ilmu Administrasi Universitas Brawijaya Malang.
- Marzuki 2002. Metodologi Riset, Penerbit BPFE, Yogyakarta : FE-UII.
- Keputusan Menteri Perhubungan berdasarkan Undang-undang No.21 Tahun 1992, KM No.14 Tahun 2002, Bab I Pasal 1.
- Mochamad Najib 2015. Penilaian Kelayakan Investasi Alat Berat Pelabuhan Petikemas Tanjung Emas Semarang, Jurnal Teknik Sipil Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya.
- Nasution, S. (2003). Metode Penelitian Naturalistik Kualitatif (Bandung). Tarsito. Library. Fis. Uny. Ac. Id/Opac/Index. Php.
- Suliyanto, 2010. Studi Kelayakan Bisnis Pendekatan Praktis, Edisi 1, Andi Offset Yogyakarta.
- Sugi Periharto, Akutansi, Pengertian Biaya, Published 20 Juni 2020, diakses pada Juli 2023 : <https://cpssoft.com/blog/akuntansi/pengertian-biayapeluang>
- UU No. 17 Tahun 2008 tentang Pelayaran.
- Wisuda, Zainul. 2021. Analisis Metode Pelaksanaan Investasi Container Crane Refurbishment Di Pelabuhan Sorong, Tesis Program Pascasarjana STIE Nobel Indonesia Makassar.