

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad Yasir Baeda, dan, & Departemen Teknik Kelautan Universitas Hasanuddin, A. (2018). *TINGKAT PEMANFAATAN DERMAGA TERMINAL PETI KEMAS: STUDI KASUS TERMINAL PETI KEMAS PELABUHAN MAKASSAR*.
- Amaliyah, R. S., Hasanuddin, A., & Kriswardhana, W. (2020). Analisis Tingkat Pelayanan Dermaga Pelabuhan Tanjung Wangi Kabupaten Banyuwangi. *Jurnal Rekayasa*, 10(1), 45–55.
- Aryono, M. D., Praharsi, Y., Sari, D. P., Yard, P., Ratio, O., Occupancy, B., & Bor, R. (2019). Pengelolaan Tingkat Pemakaian Lapangan Penumpukan Dan Tingkat Penggunaan Dermaga Di Pt Terminal Teluk Lamong. *Teknologi Maritim*, 1, 7–14.
- Fadlilah, R. A. (2018). *Pengaturan Dwelling Time PT. Pelindo II di Pelabuhan Panjang*.
- Hasnidar, H., Ashury, A., & Baedah, A. Y. (2018). TINGKAT PEMANFAATAN DERMAGA TERMINAL PETI KEMAS: STUDI KASUS TERMINAL PETI KEMAS PELABUHAN MAKASSAR. *SENSISTEK: Riset Sains Dan Teknologi Kelautan*, 109–111.
- Jaya, W. S. (2022). *Analisis kinerja operasional dan kebutuhan fasilitas bongkar muat peti kemas Pelabuhan X di Provinsi Gorontalo*.
- Mahmudah, N., & Rusadi, D. (2018). Port Performance Analysis of Tanjung Perak Surabaya. *CSID Journal*, 1, 39–48.
- Manik, P., Wiranda, A. D., Mulyatno, I. P., Santosa, A. W. B., Hadi, E. S., & Mursid, O. (2023). Analisis Kinerja dan Utilitas Fasilitas Bongkar Muat Kapal Peti Kemas di Terminal Petikemas Surabaya Pelabuhan Tanjung Perak. *Warta Penelitian Perhubungan*, 35(1), 125–132.
- Matruty, A. (2022). ANALISIS KINERJA PELAYANAN DERMAGA PT PELINDO MULTI TERMINAL BRANCH TANJUNG WANGI BERDASARKAN BERTH OCCUPANCY RATIO. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Energi Dan Mineral*, 2(1), 816–821.

Muhammadiyah Aceh, U., & Aris Munandar, dan. (n.d.). *JURNAL TEKNIK SIPIL ANALISIS KELAYAKAN DIMENSI DERMAGA PELABUHAN JETTY UJONG KAREUNG KABUPATEN ACEH BARAT*.

Nabila Aulia. (2017). *PENGARUH PRODUKTIVITAS GANTRY LUFFING CRANE TERHADAP BERTH WORKING TIME KAPAL DI PELABUHAN PULAU BAAI BENGKULU TAHUN 2015*. 1–112.

<https://repository.itltrisakti.ac.id/repository/224313213-lap.pdf#viewer.action=download>

Novita Anggrahini, D., Jurusan Administrasi Bisnis, P., & Negeri Semarang, P. (n.d.). *PENGARUH YOR DAN TOTAL BOR TERHADAP KINERJA OPERASIONAL PADA PT PELINDO III (PERSERO) TERMINAL PETIKEMAS SEMARANG PENGARUH YOR DAN BOR TERHADAP KINERJA OPERASIONAL PADA PT PELINDO III (PERSERO) TERMINAL PETIKEMAS SEMARANG* (Vol. 19, Issue 1).

Nurzanah, W. (2020). Analisa Waktu Tunggu Bongkar Muat Kapal Dengan Fasilitas Crane Di Pelabuhan Gabion Belawan. *Buletin Utama Teknik*, 15(2), 180–190.

Paotonan dan Putri Sriwahyuni Kasba, C. (2020). *ANALISIS TINGKAT PEMANFAATAN DERMAGA TERMINAL PETI KEMAS DI PELABUHAN INDONESIA IV CABANG MAKASSAR NEW PORT*.

*Mencerdaskan dan
Memartabatkan Bangsa*