

DAFTAR PUSTAKA

- Abdelmagid, A.M.; Gheith, M., Eltawil, A. Scheduling External Trucks Appointments in Container Terminals to Minimize Copst and Truck Turnaround Times, *Logistics* 2022, 6, 45.
- Al Farisi, S., Ladesi, V. K., Hadi, W., Sahara, S., & Verawati, K. (2024). Analisis Truck Round Time di lapangan petikemas ekspor dalam kegiatan receiving di Terminal Petikemas Koja. *Journal of Management and Business (JOMB)*, 6(2), 392–399.
- Augustinus, B.G., Sudirman, Ainun N. (2025) Optimalisasi Kinerja Container Freight Station Melalui Peningkatan Operasional di Pt. Terminal Petikemas Surabaya. *Jurnal Aplikasi Pelayaran dan Kepelabuhanan*, Vol 16 No. 1.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Tengah. (2 Maret 2026). *Nilai Ekspor Tahun 2023-2025*. Diakses pada 11 Maret 2026, dari <https://jateng.bps.go.id/id/statistics-table/2/NTIjMg==/nilai-ekspor-dan-impor.html>
- Belcore, O.M., & Antonio Polimeni (2026). *Times of Ships in Container Ports: Automatic Identification System Data For Analyzing Traffic Conditions at A Maritime Terminal*.
- Darmawan, T. (2022). Pemanfaatan Sistem INSW dalam Percepatan Ekspor Impor. *Jurnal Logistik Indonesia*, 11(1), 45-56.
- Djamaluddin, A. (2022). Manajemen Operasional Pelabuhan. Makassar: *Unhas Press*.
- Fadilla Risa Damayanti. (2022). *Internship Handbook PT Samudera Agencies Indonesia Semarang*.
- Ginting, D., Siska, L., & Sabila, F. H. (2023). Proses pengiriman Full Container Load (FCL) dari Container Freight Station (CFS) ke Container Yard (CY) di Pelabuhan MTKI oleh EMKL PT. Elang Sriwijaya Palembang. *PORTMAN: Jurnal Manajemen Pelabuhan*, 1(1), 01–09.
- Gulo, N. N., Baene, E., Zega, Y., & Telaumbanua, A. (2024). Analisis Penerapan Standar Operasional Prosedur. *Journal of Management Small and Medium Enterprises (SME's)*, 17(3), 1269–1275.

- Gunarsih, N. I. (2021). Bill of Lading (B/L) Issuance Process in the Export Process at PT. Samudera Agencies Indonesia (KMTC LINE). *Politeknik Ilmu Pelayaran Semarang*.
- Hamdani. (2021). *Seluk-beluk perdagangan ekspor-impor*. Bushindo.
- Hidayah, N. I., Aisah, D. N., & Syabriani, A. Y. (2023). Hambatan bongkar-muat kapal dalam kegiatan ekspor-impor. *Jurnal Teknik Industri Terintegrasi (JUTIN)*, 6(1), 68–76.
- International Maritime Organization (IMO). (2016). Verification of the gross mass of a packed container: Amendments to SOLAS regulation VI/2 (Resolution MSC.380(94)) and Guidelines MSC.1/Circ.1475. IMO Publishing. Diakses pada 11 Maret 2026, dari <https://www.imo.org/en/ourwork/safety/pages/verification-of-the-gross-mass.aspx>
- Kartiko, V.; Primandari, P. N. (2023). Media Pengenalan Peti Kemas Logistik Menggunakan Aug mented Reality Berbasis Android. *JTIM: Jurnal Teknologi Informasi Dan Multimedia*, 5(2), 134-148.
- Kolacz, M.K., Katrien S., Christa Sys., & Wouter Verheyen. (2024). Economic and Legal Impacts of Delayed Containers. *Journal of Shipping and Trade*, 9, Article 31.
- Liu, Y., Zhang, H., & Chen, X. (2023). Container shipping delay and logistics cost implications. *Maritime Policy & Management*.
- Mikanu, M.J., Benjamin Mbeba Meli & Lucas Pastory Mwisila. (2024) Evaluation of The Impact of Container Ship Waiting Time on the Shipping Business in Tanzania. *International Journal of Economics and Business Management*, Vol 10. No. 8
- MT Logistik. (2022). Mengenal peti kemas / kontainer: Referensi logistik Indonesia. Diakses pada 28 Juni 2026, dari <https://www.mtlogistik.co.id/mengenal-peti-kemas-kontainer>
- Nasution, S. (1988). *Metode penelitian naturalistik kualitatif*. Tarsito.
- Notteboom, T., Pallis, A., & Rodrigue, J. P. (2021). Disruptions and resilience in global container shipping and ports: The COVID-19 pandemic versus the 2008-2009 financial crisis. *Maritime Economics & Logistics*, 23(2), 179–210.
- Pamularso, W. P., S.H., M.H. (2023). *Definisi Bill of Lading*. Bandung: PT. Alumni.

- Pamungkas, A. R. (2021). Optimalisasi sumber daya manusia dalam mengelola manajemen transportasi laut di PT Pelabuhan Indonesia III Tanjung Emas Semarang. *Prosiding Seminar Nasional*, 3(1), 129–133.
- Purnomo, A., & Arifin, Z. (2022). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi kelancaran pengiriman barang ekspor melalui jalur laut. *Jurnal Logistik Indonesia*, 6(1), 45–58.
- Putri, D. P. T., Nofandi, F., & Susanto, N. (2024). Analisis peranan freight forwarder dalam proses pengiriman barang ekspor melalui transportasi laut di PT. MOL Logistics Indonesia. *Scientica: Jurnal Ilmiah Sains dan Teknologi* 2(12), 41–55
- Rachman, F., & Hidayat, T. (2023). Manajemen rantai pasok ekspor dan dampaknya terhadap pertumbuhan ekonomi regional: Studi kasus Pelabuhan Tanjung Emas Semarang. *Jurnal Ekonomi dan Bisnis Internasional*, 5(2), 112–129.
- Ramadhani, Nafalla Puteri. (2025). Efisiensi Moda Laut dalam Rantai Pengiriman Komoditas Ekspor Perikanan Jawa – Sumatera berdasarkan Data Operasional Pelabuhan. *Jurnal Siber Transportasi dan Logistik (JSTL)*. Vol. 3 No.1.
- Republik Indonesia. (2010). Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2010 tentang Angkutan di Perairan. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 26. Sekretariat Negara. <https://peraturan.bpk.go.id/Details/4740/pp-no-20-tahun-2010>
- Rizqiyani, S., dkk. (2024). Aktivitas Freight Forwarding Dalam Proses Ekspor Melalui Transportasi Laut Untuk Meningkatkan Pengiriman Barang Ekspor. *Majalah Ilmiah Bahari Jogja*, 22(1)
- Rustina, E., Sumarwanto, Amanda, E., & Lestari, S. S. (2022). Peranan freight forwarder dalam jasa pengiriman barang: Studi kasus penanganan ekspor komoditas glassfibre reinforced cement PT. Dunia Trans Persada. *Jurnal Sains Teknologi Transportasi Maritim*, 4(2), 28–38.
- Republik Indonesia. (2014). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2014 tentang Perdagangan. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 45. Sekretariat Negara. <https://peraturan.bpk.go.id/Details/38598/uu-no-7-tahun-2014>

- Safuan. (2023). Penerapan Teknologi Digital di Pelabuhan Indonesia untuk Menurunkan Biaya Logistik Nasional. *Jurnal Manajemen Transportasi & Logistik*. Vol. 09, No. 03.
- Sakti, S. H., & Ikhsan, M. (2022). Peran freight forwarding dalam proses pengiriman barang ekspor melalui transportasi laut (Studi kasus pada PT. Berdiri Matahari Logistik di Jakarta). *Jurnal Manajemen STEI*, 5(1), 10–20.
- Samudera Indonesia Insights. (2025). Jenis-jenis kontainer dan fungsinya dalam dunia maritim. Diakses pada 28 Juni 2026 dari <https://insight.samudera.id/jenis-jenis-kontainer-dan-fungsinya-dalam-dunia-maritim/>
- Sugiyono. (2019). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D* (Edisi revisi). Alfabeta.
- Sugiyono. (2021). *Metode penelitian kualitatif* (4th ed.). Alfabeta.
- Susanti, R. (2023). Optimalisasi Closing Time dalam Pengelolaan Ekspor pada Agen Pelayaran di Indonesia. *Jurnal Ilmu Pelayaran*, 5(1), 22–37.
- Susanto, B., & Wibowo, H. (2022). Efisiensi penggunaan kontainer dalam pengiriman barang ekspor di pelabuhan Indonesia. *Jurnal Transportasi Maritim*, 4(1).
- Talumepa, O. A. G. F., & Palandeng, I. D. (2022). Analisis manajemen logistik pada PT Multi Nabati Sulawesi. *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis dan Akuntansi*, 10(3), 771–780
- Tianglangi, V. M., & Sasabone, L. (2023). Peranan freight forwarder dalam menunjang aktivitas ekspor antar negara melalui jalur laut. *Maneggio: Jurnal Ilmiah Magister Manajemen*, 6(2), 176–181.
- Verawati, K., Rahmayanti, H., Hadi, W., Costa, A., & Almira, S. (2022). Faktor penyebab keterlambatan pengeluaran barang impor pada lapangan penumpukan wilayah 2 Terminal Multipurpose PT Pelabuhan Tanjung Priok. *Jurnal Penelitian Transportasi Laut*, 24, 21–32.
- Villalobos, E., Aldofo De Unanue T., dkk (2024). Toward Reducing Unproductive Container Moves: Predicting Service Requirements and Dwell Times.

- Widyaningsih, R., & Pratama, D. (2021). Peran freight forwarder dalam mendukung kelancaran ekspor non-migas Indonesia. *Jurnal Manajemen Bisnis dan Kewirausahaan*, 5(4)
- Wulandari, S., & Setiawan, D. (2022). Manajemen logistik dan supply chain: Kajian konseptual dalam konteks bisnis modern. *Jurnal Manajemen Transportasi & Logistik (JMTRANSLOG)*, 9(2)