

## DAFTAR PUSTAKA

- A. R. Pratama, W. Irsyad, R. H. Hassan, & M. Rawati. (2024). Pemanfaatan Google Form Sebagai Alat Evaluasi Pembelajaran Mata Pelajaran Pendidikan Agama Islam di SMK YPPP Wonomulyo. *Jurnal Ilmu Kependidikan Dan Keislaman*, 19(1), 58–74. <https://doi.org/10.56338/iqra.v19i1.3907>
- Afrianto, Y., Shintia, I., Niaga, K. P., Kepelabuhanan, D., Maritim, A., & Bahari, B. (2025). Faktor yang Mempengaruhi Efektifitas Storage Depo Empty Container di PT. Masaji Tatanan Kontainer Indonesia Berdasarkan Perhitungan Nilai YOR (*Yard Occupancy Ratio*). *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 9(2004), 13767–13776.
- Alfistia, A. N., Maradidya, Ihsan, A. M. N., Solihin, Iin, M. H. R. C. H. A. S., Sekarningtyas, H., Jasmine, Latifah, R. H. T. T., Borahima, & Bahrin, E. S. S. B. P. S. (2024). *MANAJEMEN LOGISTIK*.
- Angga, A., Amali, A., & Suwarno, A. (2023). Perancangan Sistem Aplikasi Inventory Matrial Gudang Berbasis Web Dan Scan Barcode PT. Cabinindo Putra. *INNOVATIVE: Journal Of Social Science Research Volume*, 3(3), 10972–10984.
- Ardyka Putra, E. Y., Nugroho, F. X. A. P., & Pradana Putra, R. N. (2023). Proses Pemindahan Lokasi Penimbunan Kontainer Impor di Depo PT. Karana Panorama Logistik Surabaya. *Jurnal Aplikasi Pelayaran Dan Kepelabuhanan*, 13(2), 66–75. <https://doi.org/10.30649/japk.v13i2.91>
- Association, C. owners. (2023). COA TG-01 COA CRITERIA FOR CARGO-WORTHY (CCW). *Container Owners Association* [www.Containerownersassociation.Com](http://www.Containerownersassociation.Com), 1–8.
- Boyke, Christino S.T., M. T. (2019). *Perencanaan Pelabuhan dan Terminal*. ITS Press (Surabaya).
- Candrianto, Qurthuby, M., Putri, A. R., Tanjung, L. S., Wardah, S., Meirizha, S. N., & Muthi Maitsa Zulfatri, Anggraini Dwi Saputri, Ari Andriyas Puji, Danang Adi Kuncoro, Siti Dinar Rezki Ramadhani, M. (2025). *Manajemen Logistik Dan Rantai Pasokan* (Number 1).

- Cikayanti, Y., Watanikar, N. H., Sudrajat, A., & Supratikta, H. (2024). PEMANFAATAN GOOGLE FORMULIR DAN GOOGLE SPREADSHEET PADA OPTIMALISASI PENGELOLAAN PENDAFTARAN PESERTA PELATIHAN DI PERUSAHAAN PELATIHAN YANG BERADA DI DEPOK. *Multidisciplinary Indonesian Center Journal (MICJO)*, 1(3), 1216–1222. <https://doi.org/10.62567/micjo.v1i3.14>
- Damau, U. O., & Panjaitan, F. A. B. K. (2023). SOSIALISASI PEMANFAATAN GOOGLE FORM DALAM OPTIMALISASI ADMINISTRASI PRASYARAT UJIAN AKHIR BERBASIS DIGITAL Unika. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 4(2), 1132–1140.
- Erduandi, S. (2023). Manajemen Operasional Maintenance dan Repair Depo Peti Kemas Kosong: Studi Kasus Pada PT. Intercon Terminal Indonesia. *JMEC : Journal of Management , Entrepreneur and Cooperative*, 2(1), 28–33.
- Fahreza, S., Walansari, S. P., Putri, H. D., & Fenanlampir, D. R. (2023). Logistik Dan Supply Chain Management. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 9(15), 622–628.
- Fatimah, N., Larasati, W. A., & Handayani, M. (2026). PENGUKURAN EFEKTIVITAS QUAY CONTAINER CRANE MENGGUNAKAN METODE OVERALL EQUIPMENT EFFECTIVENESS DI TERMINAL PETIKEMAS KOJA. *Jurnal Penelitian Ilmiah Multidisiplin*, 10(3), 28–40.
- Fauzi, M. R., Saimi, S., & Fathoni, F. (2024). Tantangan dan Solusi Administrasi Kesehatan di Era Digital ( Tinjauan Literature Review atas Implementasi Teknologi ). *AL-MIKRAJ Jurnal Studi Islam Dan Humaniora*, 5(1), 1093–1103. <https://doi.org/10.37680/almikraj.v5i01.6219>
- Firdausi, A., & Siregar, N. S. (2025). Strategi Penggunaan Container dalam Meningkatkan Efisiensi Logistik Oleh PT . Salam Pacific Indonesia Lines Cabang Medan. *Jurnal Pemimpin Bisnis Inovatif*, 2, 15–24.
- Geovany Sugianto, E. (2021). Analisis Frekuensi Kerusakan Komponen Kontainer di PT X. *Analisis Frekuensi Kerusakan Komponen Kontainer Di PT X /Jurnal Titra*, 9(1), 65–72.

- Gloriana, Y. S., Solikah, M., & Linawati, L. (2025). Transformasi Digital Akuntansi untuk Meningkatkan Efisiensi Pencatatan Keuangan UMKM Melalui Aplikasi Akuntansiku pada Arsi Dekorasi. *Jurnal Rimba: Riset Ilmu Manajemen Bisnis Dan Akuntansi*, 3(3), 356–364. <https://doi.org/10.61132/rimba.v3i3.2067>
- Gusvarizon, M., & Zhulhan, Z. (2021). Administrasi Data Kontainer pada PT. Multi Sejahtera Abadi. *Ilmu Ekonomi Manajemen Dan Akuntansi*, 2(1), 26–35. <https://doi.org/10.37012/ileka.v2i1.484>
- Hanisa, L., Nur, I., & Samsul, R. (2024). Penanganan Empty Container Di Depo Pt.Greating Fortune Logistik. *Seminar Nasional Transportasi Dan Keselamatan*, 1, 66–72.
- Hidayat, Z. K., Kuncowati, K., & Wiyono, T. (2025). Optimalisasi Proses Pengikatan Container untuk Meningkatkan Keselamatan Kerja dan Muatannya: Analisis Kasus di KM. Hijau Sejuk. *Jurnal Aplikasi Pelayaran Dan Kepelabuhanan*, 15(2), 255–263. <https://doi.org/10.30649/japk.v15i2.142>
- Hoffmann, N., Stahlbock, R., & Voß, S. (2020). A decision model on the repair and maintenance of shipping containers. *Journal of Shipping and Trade*, 5(22), 2–21. <https://doi.org/10.1186/s41072-020-00070-2>
- (IICL), I. of I. C. L. (1996). *Guide For Container Equipment Inspection Fifth Edition (IICL-5)* (pp. 1–60).
- Iskandar, T., & Arifin, R. (2023). Navigating Indonesia ' s Logistics and Supply Chain Challenges : A Data- Driven Analysis of Logistics Performance Indeks. *Jurnal BPPK*, 16, 110–123.
- Izudin, A. W. M., & Akhmad, E. P. A. (2021). Alur Kegiatan Empty Container dalam Kelancaran Ekspor dan Impor di Depo PT. Citra Prima Container Surabaya. *Jurnal Aplikasi Pelayaran Dan Kepelabuhanan*, 11(2), 86–95. <https://doi.org/10.30649/japk.v11i2.69>
- Kariam, A. R., Tute, K. J., & Radja, M. (2024). Rancang Bangun Sistem Informasi Pengarsipan Digital (Studi Kasus: Program Studi Sistem Informasi). *Simtek : Jurnal Sistem Informasi Dan Teknik Komputer*, 9(2), 221–225. <https://doi.org/10.51876/simtek.v9i2.798>

- Kennedy Posma Sariguna Johnson, et al. (2018). Manajemen Operasional Maintenance dan Repair Depo Peti Kemas Kosong: Studi Kasus pada PT GNS JAKARTA. *IKRAITH EKONOMIKA Vol, 2(1)*, 53–61. <https://doi.org/10.56869/jmec.v2i1.433>
- Korchagina, E., Kalinina, O., Burova, A., & Ostrovskaya, N. (2020). Main logistics digitalization features for business. *E3S Web of Conferences, 164*, 1–8. <https://doi.org/10.1051/e3sconf/202016410023>
- Kusmiati, M. (2024). *Manajemen Operasional*. CV. Aksara Global Akademia.
- Liu, X. (2024). The Role of Logistics and Infrastructure in Promoting International Trade. *Journal of Education and Educational Research, 9(3)*, 281–286. <https://doi.org/10.54097/j25ch550>
- Logistik, P. S. M. dan A. (2022). *Buku Panduan Tugas Akhir Mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Manajemen dan Administrasi Logistik*.
- M. Heru Dwiyanto, Suparman Suparman, & Eka Fransiska. (2024). Container Loading And Unloading Process At Container Freight Station (CFS) At PT. Prima Indonesia Logistik Belawan. *Ocean Engineering : Jurnal Ilmu Teknik Dan Teknologi Maritim, 3(4)*, 19–32. <https://doi.org/10.58192/ocean.v3i4.2753>
- Martati, Dr. Dra. B. M., Firmannandya, A., Kartika, P. C., & Mukarromah, DR. N. (2024). *Implemetasi Administrasi Digital*. K-Media.
- Muchtar, F. S. P. M., & Darusalam, U. (2022). Penerapan Metode Pencatatan Perpetual Pada Sistem Informasi Kasir Penjualan dan Pencatatan Barang. *Jurnal Media Informatika Budidarma, 6(1)*, 588–596. <https://doi.org/10.30865/mib.v6i1.3518>
- Nurfita, R., Khadijah, & Fadlilah, A. H. (2025). PENGELOLAAN DATA DAN DOKUMEN IMPOR DALAM MENDUKUNG EFISIENSI LOGISTIK DI PT DANISINDO SEMESTA LOGISTIK BATAM. *Jurnal PUAN Indonesia, 7(1)*, 549–558.
- Pabasing, S., Arungpadang, T. A. R., & Mende, J. (2024). Analisis Sistem Perawatan Komponen Twist Lock Pada Unit Container Crane Di Terminal

Peti Kemas Pt Pelindo Iv Bitung. *Jurnal Tekno Mesin*, 10(1), 58–64.  
<https://doi.org/10.35793/jtm.v10i1.55620>

Paksoy, T., Koçhan, Ç., & Ali, S. S. (2021). *Logistics 4.0 Digital Transformation of Supply Chain Management*. CRC Press.

Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor PM 83 Tahun 2016 Tentang Penyelenggaraan Dan Pengusahaan Depo Peti Kemas (2016).

Permata Hati Hasibuan, M., Risnita, & Jailani, M. S. (2023). Perumusan Masalah Ilmiah Variabel dan Fokus Dalam Penelitian Pendidikan Anak Usia Dini. *DZURRIYAT Jurnal Pendidikan Islam Anak Usia Dini*, 1(1), 23–35.  
<https://doi.org/10.61104/jd.v1i1.19>

Permatasari, R. W., Yazid, M., Sudjiman, P. E., Sudjiman, L. S., Redjeki, S., Rosmawati, Sudirman, A., Alamsyah, Nirbita, B. N., Satmoko, N. D., & Wardhana, A. (2023). *Perdagangan dan Bisnis Internasional*. CV. MEDIA SAINS INDONESIA.

Pertiwi, D. C., & Sahara, S. (2023). Analisis Pengelolaan Persediaan dan Distribusi Container di Depo Container. *Advances In Social Humanities Research*, 1(12), 38–51. <https://doi.org/10.46799/adv.v1i12.148>

Purbasari, R., Jamil, N., Novel, A., & Kostini, N. (2023). Digitalisasi Logistik Dalam Mendukung Kinerja E-Logistic Di Era Digital: a Literature Review. *Jurnal Organisasi Dan Manajemen Bisnis Logistik*, 01(03), 256–280.

Putri, D. F., & Nurlaila. (2022). ANALISIS SISTEM PENCATATAN MANUAL LAPORAN KEUANGAN TERHADAP KINERJA AKUNTAN DI PERUSAHAAN UMUM DAERAH PASAR KOTA MEDAN. *Sibatik Journal*, 1(6), 763–770.

Rizky Muhammad et al. (2025). ANALISIS, EVALUASI, DAN REKOMENDASI TATA LETAK DEPO PETI KEMAS PT. SARANA BANDAR NASIONAL UNTUK PENINGKATAN KINERJA OPERASIONAL. *Http://Journal.Unj.Ac.Id/Unj/Index.Php/Logistik*, 18(02), 378–389.

- Septiadi, R., Purwiyanto, D., & Prawirosastro, C. L. (2025). ANALISIS PROSES PENANGANAN IMPOR MELALUI JASA FREIGHT FORWARDING DI PT. VARIA USAHA DHARMA SEGARA. *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, 4(12), 1969–1980.
- Setyawati, N. A., & Adrimuna, S. A. (2022). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Dan Pembayaran Jasa Website. *Jurnal Nasional Komputasi Dan Teknologi Informasi*, 5(6), 955–959. <https://doi.org/10.32672/jnkkti.v5i6.5385>
- Siregar, F. A. S. S. (2022). Sistem Informasi Depo Kontainer berbasis Web pada PT. Permata Hijau Palm Oleo Kim 2 Frengky. *Jurnal Armada Informatika*, 6(1), 18–27. <https://journal.stekom.ac.id/index.php/elkom/article/download/372/308/>
- Situngkir, F., & Gintin, D. (2023). Skema Penanganan Alur Kegiatan Petikemas di Depo pada PT. Prima Indonesia Logistik Belawan. *INNOVATIVE: Journal Of Social Science Research*, 3(6), 8567–8581.
- Suarna et al., (2022). (2022). *Manajemen Logistik* (Vol. 2). Yayasan Cendikia Mulia Mandiri.
- Sudita, C., Witriana, D., Sulastri, F., Apriandi, I., Br, A. P., Bisnis, M., Medan, P. N., Bisnis, A., & Medan, P. N. (2025). Peran Teknologi Digital dalam Modernisasi Sistem Logistik. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 9, 38582–38587.
- Sudrajat, A., Hertina, D., & Dyahrini, W. (2024). Sistem Logistik Di Indonesia : Tinjauan Kelembagaan Dan Sistem Informasi. *Economic, Accounting, Management and Business*, 7(2), 283–297.
- Suryantoro, B., Punama, D. W., & Haqi, M. (2020). TENAGA KERJA, PERALATAN BONGKAR MUAT LIFT ON/OFF, DAN EFEKTIVITAS LAPANGAN PENUMPUKAN TERHADAP PRODUKTIVITAS BONGKAR MUAT PETI KEMAS. *Jurnal Baruna Horizon*, 3(1), 156–169.
- Sutarto, M., Yulia, N., Dewi, D. R., & Rumana, N. A. (2025). Evaluasi Penggunaan Formulir Elektronik Di Igd Rsup Dr. Sitanala Tangerang. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 6(3), 11150–11157. <https://doi.org/10.31004/jkt.v6i3.48937>

- Sutopo, & Sudianto. (2026). DAMPAK DIGITALISASI OPERASIONAL MELALUI SISTEM INFORMASI TERPADU TERHADAP PRODUKTIVITAS DAN NILAI BISNIS : STUDI LITERATUR. *Jurnal Rekayasa Sistem Informasi Dan Teknologi*, 3(3), 400–414.
- Talakua, P., Maipauw, M. M., & Hetharie, R. Y. (2024). Efektifitas Penggunaan Google Form untuk Media Evaluasi Penilaian Tes Tengah Semester. *Jurnal Ilmu Pendidikan*, 6(1), 324–332.
- Tenawahang, F. P., & Ikasari, I. H. (2023). SYSTEMATIC LITERATURE REVIEW : RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN ARSIP DIGITAL DI INDONESIA. *JORAPI: Journal of Research and Publication Innovation*, 1(2), 495–500.
- Tiara, R. P., Pratomo, S. A., & Wa'addulloh, M. (2025). Analisis Manajemen Operasional Repair Container Di Depo Masaji Tataan Kontainer Indonesia Srengsem Lampung. *JURNAL SAINS BANGUNAN*, 2(1), 42–50.
- Tohir, M., & Satritama, A. (2023). Peranan Logistik Terhadap Perusahaan Untuk Menunjang Kelancaran Dunia Bisnis. *Jurnal Humaniora, Ekonomi Syariah Dan Muamalah (JHESM)*, 1(4), 201–208.
- Toni Ong, Yandi Suprpto, Nico Fernando, & Vanness Kangnanda. (2023). Pengaruh Ekspor Dan Impor Indonesia Terhadap Bisnis Internasional. *Jurnal Manajemen Kreatif Dan Inovasi*, 1(3), 63–70. <https://doi.org/10.59581/jmki-widyakarya.v1i3.576>
- Triyawan, A., & Mutmainnah, M. (2021). Pengaruh Ekspor, Impor Dan Investasi Syariah Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Di Indonesia Periode 2011-2018. *Jurnal Ilmiah Fakultas Ekonomi Universitas Flores*, 11(1), 36–47. <https://doi.org/10.37478/als.v11i1.828>
- Utama, I. P. A. S., Wijaya, I. N. Y. A. W., & Putra, A. A. G. A. M. (2024). Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Berbasis Website di PT Bali Tresna Cemerlang dengan Metode Prototype. *Jurnal Sosial Dan Teknologi (SOSTECH)*, 4(8), 546–565.
- Veni, V., Pangestika, I. N., Nurmaesah, N., & Yuliarsono, A. (2025). Digitalisasi Sistem Pergudangan Berbasis FIFO untuk Pencatatan Barang Masuk dan

Keluar. *Jurnal Tekno Kompak*, 19(2), 304–318.  
<https://doi.org/10.33365/jtk.v19i2.296>

World Customs Organization. (2021). WCO SAFE Framework of Standards. *World Customs Organization*, 1–36. <https://www.wcoomd.org/-/media/wco/public/global/pdf/topics/facilitation/instruments-and-tools/tools/safe-package/safe-framework-of-standards.pdf>

Zachrisson, N., & Naperotti, M. (2018). Empty container management in depots before and after outsourcing of container inspection. *Chalmers University of Technology*, 1–49.  
<http://publications.lib.chalmers.se/records/fulltext/255071/255071.pdf>

Zai, Y. Y. M. (2025). Peran Logistik Dan Rantai Pasok Dalam Mendukung Penanganan Dan Pencegahan Stunting Menuju Indonesia Emas 2045. *Jurnal Lentera Bisnis*, 14(2), 2657–2669. <https://doi.org/10.34127/jrlab.v14i2.1662>