

DAFTAR PUSTAKA

- Adam, A., Herbowo, D. dan Puliwarna, T. (2021) “Pengaruh Lokasi Dan Sarana Transportasi Terhadap Distribusi Logistik Di Wilayah Koarmada III,” *Jurnal Manajerial*, 20(1), hal. 107–119.
- Alhadi, A., Riani, D. dan Afrianto, Y. (2023) “Sistem Informasi Persediaan Barang Sederhana PT. Wiseman Mulia Sejahtera Dengan Aplikasi Barang dan persediaan Berbasis Android,” *SINKRON*, 1(1), hal. 31–39.
- Apriani, Anggriani, I. dan Gayatri, I.A.M.E.M. (2021) “*The Effect Of Location , Availability Of Products And Prices On Purchase Decisions At Nipis Tani Shop*,” hal. 8–19.
- Apsari, A.A. dan Takaya, R. (2025) “Efektivitas sistem manajemen persediaan dalam meningkatkan efisiensi operasional PT Indomarco Prismatama,” *NUSANTARA: Jurnal Ilmu Pengetahuan Sosial*, 12(2), hal. 682–686.
- Aqidawati, E.F. et al. (2017) “Optimasi Distribusi Semen PT XYZ Dengan Modifikasi Model Transportasi Optimizing Cement Distribution In PT XYZ,” 4, hal. 187–191.
- Arikunto, S. (2013) *Prosedur Peneli, Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Arwini, N.P.D. dan Juniastra, I.M. (2023) “Peran transportasi dalam dunia industri,” *Jurnal Ilmiah Vastuwidya*, 6(1), hal. 70–77.
- Budiharto, I., Purnomo, A. dan Mulyati, E. (2026) “Pengaruh Manajemen Logistik dan Kompetensi Sumber Daya Manusia terhadap Loyalitas Pelanggan Melalui Kinerja Logistik (Studi pada PT Pos Indonesia Kantor Cabang Kendal),” 7(4), hal. 1026–1038.
- Bungin, B. dan Mashudi (2022) *Metodologi Penelitian Kuantitatif Edisi Ketiga*. Jakarta: KENCANA.
- Cahyani, A.D. et al. (2024) “Analisis Optimalisasi Distribusi Logistik untuk Meningkatkan Efisiensi dan Keefektifan Operasional pada PT . XX,” 8(3).
- Chandra, A. (2013) “Analisis Kinerja Distribusi Logistik Pada Pasokan Barang Dari Pusat Distribusi Ke Gerai Indomaret Di Kota Semarang,” *Fakultas Ekonomika Dan Bisnis Universitas Diponegoro Semarang [Preprint]*.

- Chauhan, P., Bangwal, D. dan Kumar, R. (2023) “*Managing the Logistics Distribution Performance Using Digitalization in the FMCG Sector,*” hal. 1–10. Tersedia pada: <https://doi.org/10.1177/09722629221143261>.
- Chopra, S. dan Meindl, P. (2016) “*Supply Chain Management: Strategy, Planning, and Operation.,*” in. *Boston: Pearson.* Tersedia pada: <https://apaxresearchers.com/wp-content/uploads/2020/09/Supply-Chain-Management-Strategy-Planning-and-Operation-by-Sunil-Chopra-Peter-Meindl-z-lib.org-2020.9.9.pdf>.
- Christopher, M. (2016) *Logistics and Supply Chain Management: Logistics & Supply Chain Management. Pearson Education.* Tersedia pada: <https://books.google.co.id/books?id=IRXQEAAAQBAJ>.
- Dahlan, M. Sopiudin. (2014). *Seri 5 Penelitian Diagnostik: Validitas dan Reliabilitas.* Jakarta: Epiologi Indonesia.
- Dwiguna, K., Rahman, T. dan Olga, L. (2022) “Analisis distribusi menggunakan pendekatan sistem dinamis (Studi Kasus PT . Chaira Abadi Sentosa Bandar Lampung),” *Journal of Management and Industrial Engineering (JMIE)*, 1(1), hal. 36–47.
- Erliyana, S. dan Pambudi, M.A.L. (2025) “Pengaruh Strategi Logistik Terhadap Kinerja Perusahaan,” 1(1), hal. 73–79.
- Farida, F. (2023) “*Supply Chain Management Strategy to Increase Product Availability,*” *Jurnal Info Sains : Informatika dan Sains*, 13(03), hal. 722–727. Tersedia pada: <https://ejournal.seaninstitute.or.id/index.php/InfoSains/article/view/3374>.
- Filla, F.R. (2022) “Pemilihan Moda Transportasi Darat dalam Mendukung Efektivitas Pengiriman Barang,” *Jurnal Bisnis, Logistik dan Supply Chain (BLOGCHAIN)*, 2(2), hal. 52–57.
- Fizzanty, T. dan Kusnandar (2012) “Pengelolaan Logistik Dalam Rantai Pasok Produk Pangan Segar Di Indonesia,” *Jurnal Penelitian Pos Dan Informatika*, II(1), hal. 17–33.
- Garside, A.K. (2017) *Manajemen Logistik.* UMMPress. Tersedia pada: <https://books.google.co.id/books?id=Kz5jDwAAQBAJ>.
- Ghozali, I. (2013) “*Application Analysis Multivariate with Program IBM SPSS.*” Body Publisher University Diponegoro: Semarang.

- Jailani, M.S. dan Jeka, F. (2023) “Populasi dan Sampling (Kuantitatif), Serta Pemilihan Informan Kunci (Kualitatif) dalam Pendekatan Praktis,” 7, hal. 26320–26332.
- Kartikasari, W., Setiawan, D. dan Fauziah, E. (2021) “Efektifitas Transportasi dan Lokasi Terhadap Distribusi Logistik di Wilayah Komando Armada I TNI-AL,” *Rekayasa*, 14(2), hal. 183–190. Tersedia pada: <https://doi.org/10.21107/rekayasa.v14i2.10968>.
- Kirana, N.L. (2025) “Minimasi Jarak Dan Keterlambatan Pada Kasus Capacitated Vrp With Time Window Menggunakan Nearest Insertion Dan Genetic Algorithm (Studi Kasus : Pt Pos Logistik Indonesia),” 1, 8.
- Kurniawati, N.I. (2024) *Sinergic Working Congruence* dalam Upaya Peningkatan *Employee Engagement* pada Karyawan Lulusan Pendidikan Tinggi Vokasi [Disertasi, Tidak Dipublikasikan]. Universitas Diponegoro.
- Kusmayadi, B. dan Vikaliana, R. (2021) “Pendekatan Konsep Lean untuk Mengurangi Waste Transportasi dengan Optimasi Truk (Studi Kasus Di Perusahaan Distributor PT. XYZ),” *Jurnal Manajemen Logistik*, 1(1), hal. 20–28. Tersedia pada: <http://ojs.stiami.ac.id>.
- M Suyanto, M.M., Anas Hidayat, M.B.A. dan Ir Elisa Kusrini, M.T. (2021) “Pengaruh Kinerja Logistik Terhadap Kinerja Perusahaan Dengan Variabel Eksogen Efisiensi Logistik, Efektifitas Logistik, Diferensiasi Logistik Dan Sertifikasi Halal.”
- Mashhur, S. dan Attia, A. (2021) “*Effects of Logistics Problems on Logistics Performance and Customer Service Satisfaction in Retail Store: the Case of Ikea, Jeddah, Saudi Arabia*,” *PalArch’s Journal of Archaeology of Egypt/Egyptology*, 18(15), hal. 301–311.
- Maulana, I.Z. dan Amtru, M.T. (2025) “Pengaruh Manajemen Persediaan , Transportasi dan Teknologi Informasi terhadap Kinerja Logistik,” 3(3), hal. 134–139.
- Melati, N.V.S.S. (2024) “Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku dengan Menggunakan Metode Material Requirement Planning Pada Bakpia Wirda di Karanganyar Universitas Slamet Riyadi Surakarta , Indonesia Pembelian Penggunaan,” *Jurnal Manajemen dan Bisnis Ekonomi*, 2(4).
- Merciana, D. (2020) “Pengaruh Moda Transportasi Darat dan Kualitas Layanan Jasa terhadap Kelancaran Arus Container di Depo PT Berkah Multi Cargo Logistics Surabaya,” *STIAMAK Burunawati Surabaya* [Preprint].

- Muchlis, A.F. (2023) “Metode Penelitian Survei-Kuesioner untuk Kesesakan dan Privasi pada *Hunian Asrama Questionnaire and Survey for Crowding and Privacy in College Dorms* : Research Methods,” 12(September), hal. 154–163.
- Muhalia, E.J., Ngugi, P.K. dan Moronge, M. (2021) “*Effect of transportation management systems on supply chain performance of FMCG In Kenya*,” *American Journal of Supply Chain Management*, 6(1), hal. 1–12.
- Nurdin, I. dan Hartati, S. (2019) Metodologi penelitian sosial. Media Sahabat Cendekia.
- Oktavia, C.W. et al. (2018) “Perbandingan Analisis Keputusan dalam Penentuan Lokasi Gudang Angkatan Laut Wilayah Barat,” 19, hal. 37–50.
- Permana, D.S., Febrianto, A.S. dan Revansa, R.R. (2024) “Peran Strategis Manajemen Logistik Dalam Keunggulan Bersaing Perusahaan,” *Jurnal MANAJERIAL*, 23(1), hal. 85–96. Tersedia pada: <https://doi.org/10.17509/manajerial.v23i1.66448>.
- Ping, C.P. et al. (2022) “Analisis Kinerja Logistik PT. Batara Indah Mulia Ke Luar Negeri,” *Jurnal Ilmu Komputer dan Bisnis*, 13(2), hal. 187–198. Tersedia pada: <https://doi.org/10.47927/jikb.v13i2.351>.
- Pradnya, I.G. (2020) “Prosedur Outbound Barang Pada Gudang PT,” *Iron Bird Logistics Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia Jakarta* [Preprint].
- Prasetyo, E.I. dan Usman, I. (2023) “Optimalisasi jumlah dan lokasi gudang distribusi pupuk bersubsidi di Jawa Timur akibat perubahan regulasi pemerintah,” *Jurnal Manajemen Dan Inovasi (MANOVA)*, 6(1), hal. 105–121.
- Primadi, A. dan Putri, L.S. (2025) “Evaluasi Manajemen Logistik dan Pemanfaatan Sistem Informasi Logistik dalam Meningkatkan Kualitas Distribusi Barang terhadap Kepuasan Pelanggan,” *Jurnal Manajemen dan Pemasaran Digital*, 3(3), hal. 207–215. Tersedia pada: <https://doi.org/10.38035/jmpd.v3i3.408>.
- Rahmawati, N. (2024) “*The Influence Warehouse Location , Transportation , and Inventory on Distribution Performance Logistics in Perum Bulog Branch Office Madiun*,” 1(4), hal. 70–77.
- Rangkuti, F. (2007). *Manajemen persediaan: Aplikasi di bidang bisnis*. Jakarta: PT RajaGrafindo
- Rizkyah, R.A. dan Prabowo, B. (2024) “Implementasi Pengelolaan Persediaan dan Distribusi Pada Divisi Logistik PDAM Surya Sembada Kota Surabaya,” *KARYA: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 4(2), hal. 210–214.

- Sadri, P.D.A., Suartawan, P.E. dan Dewi, P.A.G.K. (2023) “Analisis Faktor Kinerja Distribusi Logistik Minimarket Berjaringan (Studi Kasus CV. Arys Mikro Bali),” *Jurnal Teknologi Transportasi dan Logistik*, 4(1), hal. 39–48. Tersedia pada: <https://doi.org/10.52920/jttl.v4i1.125>.
- Sahay, B.S. dan Mohan, R. (2003) “*Supply chain management practices in Indian industry*,” 33(7), hal. 582–606. Tersedia pada: <https://doi.org/10.1108/09600030310499277>.
- Saputra, S. dan Sihombing, T.Y. (2020) “Analisis Kualitas Pelayanan Pergudangan pada PT Agility International Cabang Surabaya,” *Jurnal Bisnis dan Pemasaran*, 10(2), hal. 1–11.
- Septiandre, S. dan Siswanto, N. (2016) “Penentuan Lokasi Gudang Penyangga Regional PT. ‘X’ Wilayah Jawa Timur,” *Jurnal Studi ...*, 3(2), hal. 184–194. Tersedia pada: <https://eco-entrepreneur.trunojoyo.ac.id/jsmb/article/view/2622>.
- Simamora, B. (2022) “Skala Likert, Bias Penggunaan dan Jalan Keluarnya,” *Jurnal Manajemen*, 12(1), hal. 84–93. Tersedia pada: <https://doi.org/10.46806/jman.v12i1.978>.
- Simanjuntak, S.N., Sahputra, N. dan Firah, A. (2024) “Distribusi Terhadap Volume Penjualan Pada Pt . Everbright Di Medan,” 18(April), hal. 414–425.
- Sugiyono, S. (2019) “Metodologi penelitian kualitatif kuantitatif dan R&D,” Bandung: Cv. Alfabeta, 69.
- Supit, R.M., Rompis, S.Y.R. dan Lefrandt, L.I.R. (2019) “Model Pemilihan Moda Transportasi Online di Kota Manado,” 7(1).
- Sutrisno, N., Tuasikal, H. dan Maulana, M.R. (2023) “Pengaruh Evaluasi Manajemen Logistik Terhadap Kinerja Distribusi PT. Tempo Logistik Kabupaten Bekasi,” *KENDALI: Economics and Social Humanities*, 2(1), hal. 1–19.
- Tohir, M., Primadi, A. dan Putri Akmalia, S. (2023) “Analisis Infrastruktur, Distribusi dan *Warehousing* Terhadap Sistem Logistik di Indonesia,” *Jurnal Manajemen dan Pemasaran Digital*, 1(2), hal. 101–109. Tersedia pada: <https://doi.org/10.38035/jmpd.v1i2.216>.
- Trisnawati, N. dan Suryaningsih, K. (2025) “Sistem pengelolaan persediaan barang dagang pada UMKM,” *Jurnal Akuntansi, Ekonomi Dan Manajemen Bisnis*, 5(3), hal. 365–374.

- Van Hoek, R., Godsell, J. dan Harrison, A. (2011) “*Embedding ‘insights from industry’ in supply chain programmes: The role of guest lecturers,*” *Supply Chain Management*, 16(2), hal. 142–147. Tersedia pada: <https://doi.org/10.1108/13598541111115383>.
- Wicaksono, D., Irawan, W. dan Martina, D. (2023) “Analisis Faktor Pendukung Kinerja Dalam Meningkatkan Alur Distribusi Logistik Di Minimarket Kota Banyuwangi,” *Berkala FSTPT*, 1(1), hal. 2023.
- Widyawati, N., Merciana, D. dan Kalangi, M.H.E. (2020) “Moda Transportasi Darat dan Kualitas Layanan Jasa terhadap kelancaran arus container di depo,” *Jurnal Baruna Horizon*, 3(2), hal. 230–241.
- Wijaya, A., Arifin, M. dan Subiyanto, T. (2013) “Rancang Bangun Sistem Informasi Perencanaan Persediaan Barang.”
- Yam, J.H. dan Taufik, R. (2021) “Hipotesis Penelitian Kuantitatif,” *Perspektif : Jurnal Ilmu Administrasi*, 3(2), hal. 96–102.
- Yani, W.K. dan Subandrio, S. (2021) “Pengaruh Pemilihan Lokasi terhadap Perkembangan Usaha Mikro di Kelurahan Nusa Indah Kota Bengkulu,” *Jurnal Entrepreneur Dan Manajemen Sains (JEMS)*, 2(2), hal. 251–257.