

## DAFTAR PUSTAKA

- Anwar Septiana, M., Hidayattulloh, R., Machmudin, J., & Anggraeni, N. F. (2020). *Optimasi Biaya Pengiriman Kelapa Menggunakan Model Transportasi Metode Stepping Stone* (Vol. 5, Nomor 2).
- Aria, P. (2021). *Survei KIC:Generasi Z Makin Banyak Adopsi Layanan Digital Kala Pandemi Artikel ini telah tayang di Katadata.co.id dengan judul "Survei KIC:Generasi Z Makin Banyak Adopsi Layanan Digital Kala Pandemi."* <https://katadata.co.id/digital/e-commerce/60b77e0be885b/survei-kicgenerasi-z-makin-banyak-adopsi-layanan-digital-kala-pandemi>
- FAHREZA, & MUHAMMAD. (2023). *Optimasi Biaya Pengiriman Minyak Makan Sunco dengan Metode Vogel Approximation Method (VAM) dan Metode Stepping Stone Studi Kasus di PT Musim Mas.*
- Freitas, E. (2019). *Flutter Succinctly Foreword by Daniel Jebaraj.* [www.syncfusion.com](http://www.syncfusion.com).
- Hasil, J., Dan, P., Ilmiah, K., Hasanah, T. U., Utami, P., & Fauzi, M. (2020). *Pengoptimalan Biaya Transportasi dengan Metoda North West Corner (NWC) dan Stepping Stone (SS) untuk Distribusi Produk Farmasi Optimization of Transportation Costs with Methode of North West Corner (NWC) and Stepping Stone (SS) for Distribution of Pharmaceutical Products. Dalam Jurnal Teknik Industri* (Vol. 6, Nomor 1).
- Lasmana, A. (2021). *Metode Transportasi Pada Program Linear Untuk Pendistribusian Barang Transportation Method in Linear Programming for Goods Distribution. Jurnal Matematika, 20(1).*
- Liu, H., Hao, P., Liao, Y., Boriboonsomsin, K., & Barth, M. (2023). *Model-Based Vehicle-Miles Traveled and Emission Evaluation of On-Demand Food Delivery Considering the Impact of COVID-19 Pandemic. Transportation Research Record: Journal of the Transportation Research Board, 036119812311692. <https://doi.org/10.1177/03611981231169276>*

- Mustika, L., & Syafi'i Ceffi, M. (2020). Optimasi Biaya Pengiriman Beras Menggunakan Model Transportasi Metode North West Corner (NWC) dan Software LINGO. Dalam *Mulyadi Suprpto Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan* (Vol. 6, Nomor 3).
- Nteseo, S., Rifai Katili, M., Wungguli, D., Negeri Gorontalo, U., Jendral Sudirman No, J., & Gorontalo, K. (2021). Metode North West Corner untuk Meminimumkan Biaya Transportasi dengan Uji Optimal Stepping Stone pada Distribusi Tabung LPG 3 Kg. Dalam *JES-MAT* (Vol. 7, Nomor 2).
- Nugraha, S., & Fauzi, M. (2020). *Pengaplikasian Metode Stepping Stone Pada Software Lingo Untuk Mencari Optimasi Biaya (Studi Kasus di PT Asm Mobil) The Application of Stepping Stone Method in Lingo Software for Optimizing Cost (Case Study at PT Asm Mobil)*.
- Nurdiansyah, D., Maulana, D., Tresnadi, A., Fauzi, M., Program, ), & Industri, S. T. (2021). *Optimasi Biaya Pengiriman Telur Ayam Menggunakan Pendekatan Model Transportasi NWC dan Software LINGO*. 2(3). <https://doi.org/10.46306/lb.v2i3>
- Rinaldi, D., Pribadi, N. A., Fadhil, M., & Fauzi, M. (2021). *Optimalisasi Biaya Pengiriman Paket Menggunakan Metode Least Cost dan LINGO pada PT. SiCepat Ekspres Indonesia* (Vol. 1, Nomor 2). <http://bayesian.lppmbinabangsa.id/index.php/home>
- Rosalinda, N., Melani, T., Wardian, W., & Fauzi, M. (2021). *Optimasi Biaya Pengiriman Alat Tangkap Ikan menggunakan Metode North West Corner (NWC) dan Software LINGO* (Vol. 1, Nomor 2). <http://bayesian.lppmbinabangsa.id/index.php/home>
- Santoso, R., Fuadah, A., Kurniawan Iryanto, R., & Aini, N. (2023). Pengaruh Ongkos Kirim dan Harga terhadap Perilaku Konsumen dalam Melakukan Pembelian Ulang pada Marketplace Shopee. *Jurnal Simki Economic*, 6(1), 257–268. <https://jipied.org/index.php/JSE>
- Soplanit, P. P. G., Dundu, A. K. T., & Mangare, J. B. (2019). Metode NWC (North West Corner) dan MODI (Modified Distribution) pada Proyek Pembangunan Jembatan di Sulawesi Utara. *Jurnal Sipil Statik*, 7(12), 1633–1640.

- Widodo, A. S. (2021). The correlation of entrepreneurship characteristic, business innovation, and marketing strategy to the resilience of micro, small, and medium enterprises (msme) in the new normal patterns. *E3S Web of Conferences*, 316. <https://doi.org/10.1051/e3sconf/202131602034>
- Zulkipli, F. (2021). *Barang Dan Layanan Pesan Antar Berbasis Web Pada Toko Anugrah Battery*. <https://elibrary.unikom.ac.id/id/eprint/4691/>