

## DAFTAR PUSTAKA

- Febriansah, R. E., & Prasajo, B. H. (2018). *Riset dan Operasi*. Sidoarjo: UMSIDA Press.
- Ibnas, R., Alwi, W., & Taufiq, A. (2019). Penerapan Metode Modified Distribution (MODI) dalam Meminimalisasi Biaya Transportasi Pengiriman Barang di PT. Tirta Makmur Perkasa. *Jurnal Matematika dan Statistika serta Aplikasinya*, 5-10.
- Indrawan, A. N., Affandi, P., & Soesanto, O. (2021). Penggunaan Juman & Hoque Method (JHM) pada Penentuan Solusi Awal Masalah Transportasi. *Jurnal Matematika Murni dan Terapan "epsilon"*, 27-45.
- Juman, Z. A., & Hoque, M. A. (2015). An Efficient Heuristic to Obtain a Better Initial Feasible Solution to the Transportation Problem. *Applied Soft Computing*, 813-826.
- Khurdi, N. A., Kartika, I. M., Suparman, A., Rizkiyah, N. D., Setiawan, B., Fachrurazi, . . . Suwandana, I. m. (2024). *Riset Operasi untuk Ekonomi*. Batam: Yayasan Cendikia Mulia Mandiri.
- Kurnia, R., Shafira, W. A., Oktaviani, R., & Fauzi, M. (2021). Penerapan Metode Modified Distribution (MODI) untuk Optimalisasi Biaya Distribusi Produk Alat Kesehatan. *Lebesgue: Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika, Matematika dan Statistika*, 166-179.
- Meflinda, A., & Mahyarni. (2011). *Operations Research (Riset Operasi)*. Pekanbaru: UR Press.
- Muhtarulloh, F., Meirista, & Cahyandari, R. (2022). Penyelesaian Masalah Transportasi Menggunakan Metode Sumathi-Sathiya dan Metode Pendekatan Karagul-Sahin (KSAM). *EurekaMatika*, 51-62.
- Rangkuti, A. (2022). *7 Model Riset Operasi dan Aplikasinya*. Surabaya: Brilian Internasional.
- Soplanit, P. P., Dundu, A. K., & Mangare, J. B. (2019). Optimasi Biaya Distribusi Material dengan Kombinasi Metode NWC (North West Corner) dan MODI (Modified Distribution) pada Proyek Pembangunan Jembatan di Sulawesi Utara. *Jurnal Sipil Statik*, 1633-1640.
- Sumathi, P., & Bama, C. V. (2019). An innovative Route to Acquire Least Cost in Transportation Problems. *International Journal of Engineering and Advanced Technology (IJEAT)*, 5368-5369.
- Syaifuddin, D. T. (2011). *Riset Operasi (Aplikasi Quantitative Analysis for Management)*. Malang: CV. Citra Malang.