

DAFTAR PUSTAKA

- Afiani, M., Setiawani, S., & Setiawan, T. B. (2019). *Penerapan Modified Vogel's Approximation Method Untuk Meminimumkan Biaya Transportasi (Studi Kasus: Pabrik Tahu Taufik)*. *Jurnal Matematika, Statistika Dan Komputasi*, 16(2), 143.
- Ardhyani, I. W. (2017). *Mengoptimalkan Biaya Distribusi Pakan Ternak Dengan Menggunakan Metode Transportasi (Studi Kasus di PT. X Krian)*. *Teknika : Engineering and Sains Journal*, 1(2), 95–100.
- Basriati, S., & Cahyani, D. (2017). *Penyelesaian Model Transportasi Menggunakan Metode ASM, RDI dan MODI (Studi Kasus : PT. Melayu Bumi Lestari)*. *Jurnal Sains Matematika Dan Statistika*, 3(2), 67–73.
- Bu'ulolo, Faigiziduhu. (2016). *Operasi Riset Program Linier*. USU Press.
- Daryanto. 2011. *Manajemen Pemasaran*. Bandung: PT. Sarana Tutorial Nurani Sejahtera.
- Hidayah, Z., Suryaningtyas, W., & Soemantri, S. (2019). *Menggunakan Metode Least Cost , Vogel ' S Approximation Method (Vam) Dan Russel ' S Approximation Method (Ram) Pada Pergudangan*. *November*, 115–121.
- Martono ,Ricky Virona. (2018). *Manajemen Logistik*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Miro, Fidel. 2012. *Pengantar Sistem Transportasi*. Jakarta: PT. Penerbit Erlangga.
- Nurhasanah, D., Mawarni, D., & Ginantaka, A. (2016). *Analisis Elemen Gerakan Pada Proses Pengupasan Kulit Ubi Dengan Kerja Movement Element Ana Lysis on " Ubi " Skin Stripping Process By Using Time and Motion Study To Increase Work Efficiency*. 7(1), 28–34.
- Oni Dewi Lestari, T. C. (2018). *Analisis Perbandingan Pengiriman Barang Menggunakan Metode Vogel'S Approximation Method (Vam) Dan Modified Distribution (Modi) (Studi Kasus: Pt. Coca Cola Amatil Indonesia Surabaya)*. *JURTEKSI (Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi)*, V(1), 51–58.

- Paduloh, P. (2020). *Designing Model for Truck Assignment Problem in Beef Delivery Using DBSCAN Algorithm*. Journal of Engineering and Scientific Research, 1(2), 65.
- Tjiptono, F. 2014. *Pemasaran Jasa – Prinsip, Penerapan, dan Penelitian*. Yogyakarta: Andi.
- Salim, Abbas. 2013. *Manajemen Transportasi*. Edisi Pertama. Depok: PT. RajaGrafindo Persada.
- Siang, Jong Jek. (2011). *Riset Operasi dalam Pendekatan Algoritmis*. Yogyakarta: Andi.
- Mulyono, Sri. 2017. *Riset Operasi*. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Warman, J. (2012). *Manajemen Pergudangan*. Edisi Ketujuh. Jakarta: PT. Pusaka Sinar Harapan.
- Wijaya, Andi. (2012). *Pengantar Operasi Riset*. Bogor: Mitra Wacana Media

