

DAFTAR PUSTAKA

- Bu'ulolo, F., (, 2016): Operasi Riset Program Linier, USU Press, Medan.
- Fatimah, N. L., dan Wibawanto, H., (2015); Implementasi Pengoptimlan Biaya Transportasi dengan North West Corner Method (NWCM) dan Stepping Stone Method (SSM) untuk Distribusi Raskin pada Perum Bulog Sub Divre Semarang, *Edu Komputika Journal*, 2(1), 48-54
- Heizer, Jay dan Render, B., (2005); *Operation Management (Manajemen Operasi) Edisi Ketujuh*, Penerbit Salemba, Jakarta.
- Husnah, L., (2013): Penerapam Metode Transportasi Least Cost dalam Sistem Informasi Biaya Pengiriman Barang pada PT. Pos Indonesia (Persero) Medan, *Jurnal Informatika Pelita Budi Darma*, V(2), 70–73.
- Irwan, H., dan Yuniral (2016): Optimasi Penjadwalan Produksi dengan Metode Transportasi, *Jurnal Profisiensi*, 4(2), 79–89.
- Iswanti, N., Hasibuan, N.A., dan Mesran (2016); Aplikasi Transportasi Pengiriman Barang Menggunakan Metode Least Cost dan Modified Distribution pada CV Nuhta Cargo Express. *Jurnal Riset Komputer*, 3(6), 106-110
- Kodrat, D. S., (2009): *Manajemen Pemasaran di Indonesia*, Salemba Empat, Jakarta.
- Kotler, P., (2002): *Manajemen Pemasaran di Indonesia*, Salemba Empat, Jakarta.
- Lamb, C. W., Hair, J. F., dan McDaniel, C., (2001): *Pemasaran Marketing*, Salemba Empat, Jakarta.
- Maharisna, D. B., dan Musadieg, M. A., (2017): Analisis dan Desai Sistem Informasi Trasnportasi dengan Metode Vogel's Approximation (Studi Kasus pada UD. Sumber Jaya Grosir Malang), *Jurnal Administrasi Bisnis*, 43(2), 19-28
- Mulyono, S., (1999): *Operations Research. Edisi Kedua*, Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia. Jakarta
- Siswanto (2007): *Operations Research*, Erlangga, Jakarta.
- Sitinjak, T., (2006): *Riset Operasional Untuk Pengambilan Keputusan Manajerial dengan Aplikasi Excel*, Penerbit Graha Ilmu, Jogjakarta.
- Subagyo (1986): *Dasar-dasar Operation Research*, Penerbit BPFE, Yogyakarta.
- Taha, H. A., (1996): *Riset Operasi*, Bina Rupa Aksara, Jakarta.