

## DAFTAR PUSTAKA

- Aminudin. (2005). *Prinsip-prinsip Riset Operasi*. Jakarta: Erlangga.
- Anton, H. (2013). *Aljabar Linear Dasar. Edisi Kedua*. (Terjemahan Mahmud Imrona). Jakarta: Erlangga.
- Bambang, Y. & Putri, N.I. (2007). *Riset Operasional*. Yogyakarta: UPN Veteran.
- Cabulea, L. (2006). Sensitivity Analysis of Costs in a Transportation Problem. *Journal International Conference on Theory and Application of Mathematics and Informatics*. No. 11, 39-46.
- Erawati, D. (2013). Analisis Sensitivitas pada Masalah Transportasi Biasa dan pada Masalah Transportasi dalam Bentuk Interval Tertutup. *Skripsi*. Universitas Gajah Mada.
- Ernawati. (2010). Analisis Perubahan Koefisien Fungsi Tujuan Secara Simpleks pada Masalah Program Linier Bilangan Bulat. *Skripsi*. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Hillier, F.S. & Lieberman, G.J. (2008). *Introduction to Operation Research. (8<sup>th</sup> ed)*. New York: McGraw-Hill.
- Jong Jek Siang. (2011). *Riset Operasi Dalam Pendekatan Algoritma*. Yogyakarta: ANDI.
- Manurang, C. (2010). Analisis Sensitivitas Persoalan Transportasi dengan Algoritma Stepping Stone pada Kasus Optimasi. *Skripsi*. Universitas Sumatra Utara.
- Pangestu S., Marwan A., & Hani H. (2013). *Dasar-dasar Operations Research*. Yogyakarta: BpFE.
- Rachman, T. (2015). *Program Linear dengan Metode Simplex*. Diakses dari <http://taufiqurrachman.weblog.esaunggul.ac.id> pada tanggal 10 Januari 2017, Pukul 21.23 WIB.
- Ruminta. (2009). *Matriks Persamaan Linear dan Pemrograman Linear*. Bandung: Rekayasa Sains.
- Sirat, M. (2007). *Metode Simpleks*. Lampung: Fakultas Ekonomi Univeraitas Lampung.
- Siswanto. (2007). *Operation Research Jilid 1*. Jakarta: Erlangga.
- Susanta, B. (1994). *Program Linear*. Yogyakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Direktori Jenderal Pendidikan Tinggi.

- Taha, H.A. (2007). *Operations Research: An Introduction*. (8<sup>th</sup> ed). USA: New Jersey.
- Wijayanti, D.K. (2011). Aplikasi Metode Transportasi dengan Program Solver dalam Meminimumkan Biaya Pengiriman Produk (Studi Kasus PT. Rajaa Tunggal). *Skripsi*. Universitas Negeri Semarang.
- Yamit, Z. (1991). *Linear Programming*. Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia.