

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Dimiyati, Tjutju Tarlihah. dan Dimiyati, Akhmad. 1987. *Operation Research: Model-model Pengambilan Keputusan*. Bandung: CV. Sinar Baru.
- [2] Patel, Reena G. and Bhathawala, P.H. 2014. *The New Global Approach to a Transportation Problem, International Journal engineering Technology, Management and Applied Science*. 2, hal. 109-113.
- [3] Agustini, Dwi Hayu. dan Rahmadi, Yus Endra. 2004. *Riset Operasional: Konsep-konsep Dasar*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- [4] Hilier, Frederick S. dan Lieberman, Gerald J. 1994. *Pengantar Riset Operasi: Edisi Kelima*. Jakarta: Elangga.
- [5] Aminudin. 2005. *Prinsip-prinsip Riset Operasi*. Jakarta: Erlangga.
- [6] Siswanto. 2006. *Operations Research*. Jakarta: Erlangga.
- [7] B. Danzig George, N. Thapa Mukund. 2003. *Linear Programming 2: Theory and Extension With 45 illustrations*. New York: Springer.
- [8] Mishra, B.N. 2006. *Optimization : Linear Programming*. New Delhi: Ane Books India.
- [9] Siang, Jong Jek. 2011. *Riset Operasi dalam Pendekatan Algoritmis*. Yogyakarta: ANDI.
- [10] Subagyo, Pangestu, dkk.1983. *Dasar-dasar Operations Research*. Yogyakarta:BPFE-Yogyakarta.
- [11] Sitinjak, Tumpal J. R. 2006. *Riset Operasi untuk Pengambilan Keputusan Manajerial dengan Aplikasi Excel*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- [12] Agustini, Dwi Hayu. dan Rahmadi, Yus Endra. 2004. *Riset Operasional: Konsep-konsep Dasar*. Jakarta: PT Rineka Cipta.

- [13] Ristono, Agus, dan Puryani. 2011. *Penelitian Operasional Lanjut*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- [14] Jasa Ungguh Muliawa, *Manajemen Home Industri: Peluang Usaha di Tengah Krisis*, (Yogyakarta: Banyu Media, 2008), hal. 3