

## DAFTAR PUSTAKA

- Armindo, R., (2006): *Penentuan Kapasitas Optimal Produksi CPO(Cruide Palm Oil) di Pabrik Kelapa Sawit PT. Andira Argo dengan menggunakan Metode Goal Programming*, ITB.
- Chairunisa (2009): *Model Program Stokastik dalam Transportasi dan Logistik, USU, Medan, .*
- Harjiyanto, T., (2014): *Aplikasi Model Goal Programming untuk Optimasi Produksi Aksesoris (Studi Kasus: PT. Kosama Jaya Banguntapan Bantul), UNY, .*
- Jay, H. dan Barry, R., (2005): *Operations Management, Prentice Hall, New York.*
- Muchlison Anis, Siti Nadiroh, A. D. U., (2007): *Optimasi Perencanaan Produksi dengan Menggunakan Metode Goal Programming, Jurnal Teknik Industri, Universitas Muhammadiyah Surakarta, 05(03), 133–143.*
- Mulyono, S., (2002): *Riset Operasi, Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia, Jakarta.*
- Prawirosentono, S., (2005): *Riset Operasi dan Ekonofisika, PT. Bumi Aksara, Yogyakarta.*
- Rao, K. C. dan Mishra, S., (2005): *Operation Research, Narosa, India.*
- Siswanto (1990): *Sistem Komputer Manajemen LINDO, PT. Elex Media Komputindo, Jakarta.*
- Siswanto (2007): *Operations Research Jilid 1, Erlangga, Jakarta.*
- Sitinjak.T.R (2006): *Riset Operasi, Graha Ilmu, Yogyakarta.*
- Subagyo, Pangestu, A. M. d. H. T. H., (1995): *Dasar-dasar Operations Research, Edisi 2, BPF, Yogyakarta.*
- Subagyo, Pangestu, d., (1984): *Dasar-dasar Operations Research, BPF, Yogyakarta.*
- Taha, H. A., (2007): *Operations Research: An Introduction, Eight Edition, Pearson Pretince Hall America, New York.*
- Taylor III, B. W., (2001): *Sains Manajemen Pendekatan Matematika untuk Bisnis, Salemba Empat, Jakarta.*