

## DAFTAR PUSTAKA

- Aminudin. 2005. *Prinsip-prinsip Riset Operasi*. Erlangga. Jakarta.
- Bronson, R. 1995. *Teori dan Soal-soal Operations Research*. Erlangga. Jakarta.
- Kadir, A. 2005. *Dasar Pemrograman Java 2*. ANDI. Yogyakarta.
- Levin, R.I. 1993. *Pengambilan Keputusan Secara Kuantitatif Edisi Ketujuh*. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Nasendi, B.D. dan Anwar, A. 1985. *Program Linear dan Variansinya*. Gramedia. Jakarta.
- Pandian, P. dan Natarajan, G. 2010. A new algorithm for finding a fuzzy optimal solution for fuzzy transportation problems. *Applied Mathematical Sciences*.4:79-90.
- Samuel, A.E. 2012. Improved Zero Point Method (IZPM) for the Transportation Problems. *Applied Mathematical Sciences*.6(109):5421-5426.
- Siagian, P. 1987. *Penelitian Operasional : Teori dan Praktek*. Universitas Indonesia Press. Jakarta.
- Siswanto. 2007. *Operation Research*. Erlangga. Yogyakarta.
- Subagyo, P., Asri, M., dan Handoko, H. 1985. Edisi Kedua. *Dasar-dasar Operations Research*. PT BPFE. Yogyakarta.
- Supranto. 1991. *Teknik Pengambilan Keputusan*. PT Rineka Cipta. Jakarta.
- Taha, H.A. 1996. *Riset Operasi*. Binarupa Aksara. Jakarta.
- Walpole, R.E. 1992. *Pengantar Statistika*. Gramedia. Jakarta.

Winston, W.T. 1994. *Operations research: Applications and Algorithms. Third Edition.* Wadsworth Inc. California.

Yuda, W. Y.W. 2012. *Zero Point Method Untuk Menentukan Penyelesaian Masalah Transportasi.* Universitas Airlangga. Surabaya.

