

DAFTAR PUSTAKA

- Agyei, Wallace. 2015. Modeling Nurse Scheduling Problem Using 0-1 Goal Programming: A Case Study Of Tafo Government Hospital, Kumasi-Ghana. *International Journal Of Scientific and Technology Research*. 4(3). 5–10.
- ANA. 1965. *Committee On Education American Nurses Association*.
- Asmadi. 2008. *Konsep Dasar Keperawatan*. Jakarta : Buku Kedokteran EGC.
- Asmuji. 2012. *Manajemen Keperawatan: Konsep Dan Aplikasi*. Yogyakarta : Ar-Ruzz.
- Azaiez, M., d. A. 2005. A 0-1 goal programming model for nurse scheduling, *Journal of Computers and Operation Research*. 32(1). 491–507.
- Baker, K. R. 2009. *Principles Of Sequencing And Scheduling*. New York : John Wiley and Sons Inc.
- Chandrasekhara, Rao. 2008. *Operations Research*. New Delhi : Narosa.
- Ginting, R. 2002. *Sistem Produksi, Kedua*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Hasymn, Masmuroh, d. 2014. *Buku Pedoman Keperawatan Dari Etika SampaiKamus Keperawatan*. Yogyakarta : Indoliterasi.
- Hillier, L. 2005. *Introduction To Operation Research, Eight Edition*. New York : McGraw-Hill.
- Ichsan, N., d. D. 2016. Model Linear Goal Programming Pada Penjadwalan Perawat UGD Rumah Sakit Umum Daerah Kota Semarang, *UNNES Journal Of Mathematics*. 5(1). 1–8.
- Jenal, R., d. W. 2011 A Cyclical Nurse Shchedule Using Goal Programming. *Jurnal Ilmiah Matematika dan Terapan*. 43.A(3). 151–164.
- Kalavathy. S. 2002. *Operation Research. Second Edition*. New Delhi : Vikas Publishing House.
- KBBI. 2005. *Kamus Besar Bahasa Indonesia, Edisi Keempat*. Jakarta : Gramedia.
- Kozier, B., d. 2008. *Fundamental Of Nursing*. 8th Edition. New Jersey : Pearson Prentice Hall.
- Levin, R. 1989. *Pengambilan Keputusan Secara Kuantitatif, Edisi Ketujuh*. Jakarta : PT. Rajafindo.
- LINGO, S. I. 2008. *LINGO User's Guide*. Illinois : LINGO Systems Inc.
- Mulyono, S. 2002. *Riset Operasi*. Jakarta : Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Muslich, M. 1993. *Metode Kuantitatif*. Jakarta : Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Octafiani, D., d. K. 2015. Optimasi Penjadwalan Perkuliahan Dengan Metode Zero-One Linear Goal Programming. *Jurnal Teknik dan Ilmu Komputer*. 04(16). 393–401.

- Paul, N. 1964. *Linear Programming : A Managerial Perspective, Second Edition*. New York : Macmillan Publishing Co., Inc
- Prahasti. S., R. Ratianingsih, A. S. 2013. Merancang Model Penjadwalan Shift kerja Resepsionis Hotel Dengan Menggunakan Metode Goal Programming Studi Kasus: Swiss Belhotel Palu. *Jurnal Ilmiah Matematika dan Terapan*. **10**(1). 55–64.
- Schroeder, R. 1989. *Operations Management*, Third Edition. Jakarta : Erlangga.
- Shapiro, R. D. 1990. *Optimization Models For Planning and Allocation: Text and Cases in Mathematical Programming*, Edisi Kelima. Jakarta : Erlangga.
- Siswanto. 2007. *Operations Research*, Jilid 1. Jakarta : Erlangga.
- Sitinjak, J. T. 2013. *Pengantar Operasi Riset*. Jakarta. Mitra Wacana Media.
- Subagyo, P. 1984. *Dasar-dasar Operation Research, Edisi Pertama*. Yogyakarta : BPFE.
- Taha, H. A. 2007. *Operation Research: An Introduction*, Eight Edition. New York : Pearson Pretice Hall America.
- Tarigan, U., d. M. T. 2016. Optimasi Perencanaan Produksi Dengan Membandingkan Goal Programming dan Fuzzy Goal Programming. *Jurnal Sistem Teknik Industri*. **02**(18). 56–60.
- Taylor, B. 2001. *Sains Manajemen Pendekatan Matematika Untuk Bisnis*. Jakarta : Salemba Empat.
- Tiwari, S., A. K. 2018. Comparison between Goal Programming and other Linear Programming Methods. *International Journal Of Research in Applied and Engineering Technology*. **6**(5). 926–929.
- UURI. 2014. UU Nomor 38 Tahun 2014 Tentang Keperawatan