

DAFTAR PUSTAKA

1. Apple, James M. 1990. Tata Letak Pabrik dan Pемindahan Bahan. Edisi ke 3 ITB, Bandung.
2. Barnes, Ralph M. 1983. *Motion and Time Study, Design and Measurement Work*. Mc. Graw Hill inc. USA.
3. Baroto, Teguh. 2002. Perencanaan dan Pengendalian Produksi. Bogor : Ghalia Indonesia.
4. Bedworth, David D. and Bailey. E James. 1987. *Integrated Production Control System*, 2nded, New York : John Wiley & Sons.
5. Elsayed, Elsayed A. and Boucher, Thomas O. 1985. *Analysis and Control of Production System*. New Jersey : Prentice-Hall, Inc.
6. Gasperz, Vincent. 2004. *Production Planning and Inventory Control*. PT. Gramedia Pustaka Umum : Jakarta
7. Groover, Mikell P. 2008. *Automation Production Systems and Computer Integrated Manufacturing*. New Jersey. Prentice-hall, inc.
8. Kusumadewi. Sri dan Hari Purnomo. 2005. Penyelesaian Masalah Optimasi dengan Teknik-teknik Heuristik. Yogyakarta : Graha Ilmu
9. Sritomo Wignjosoebroto. 2003. Ergonomi Studi Gerak dan Waktu (Teknis Untuk Peningkatan Produktivitas Kerja). Institut Teknologi Sepuluh November, Surabaya.
10. Satalaksana. Iftikar Z. dkk. 2006. Teknik Perancangan Sistem Kerja. Bandung : Penerbit ITB
11. Walpole.1995. Pengantar Statistika. Gramedia Pustaka Utama : Jakarta.
12. A.M. Law., W.D. Kelton. 1991. *Simulation Modeling and Analysis Second Edition*, McGraw Hill, International Edition
13. Harrel, C., Ghosh, B.K., Bowden. R.O. 2003, *Simulation Using ProModel 2/e* The McGraw-Hill, International Edition.
14. Simatupang, Togar M. 1995. Pemodelan Sistem. Klaten: Penerbit Nindita.
15. <http://www.slideshare.net/rusdiyantoro/pengantar-teknik-industri-modul-2>