

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, Miftahol. 2009. “*Simulasi Sistem industri*”. 1st ed. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Fauzy, Akhmad. (2008) *Statistik Industri*. Penerbit Erlangga, Jakarta
- Wijaya, Rossa. *Simulasi Antrian dengan Menggunakan Promodel*. Proceedings, 2007.
Hal:530
- Hasan, Iqbal. (1999). “*Pokok-Pokok Materi Statistik 2*”. Edisi Kedua. Jakarta
- Hasyim, Tufriada. (2008). “Analisa Waiting Line Untuk Mengukur Tingkat Pelayanan Yang Optimal Pada Stasiun Pompa Bensin (SPBU). Laporan Tugas Akhir. Jakarta Barat
- Iskandar, Benawi. 2012, *Work Shop MK Teknik Industri*. UTY. Yogyakarta
- Kurniawati. 2007. “*Simulasi Model Antrian Pada Pembayaran PDAM Menggunakan Software Arena 5.0*”. Laporan Tugas Akhir. Yogyakarta.
- Law & Kelton, *Simulasi Modeling And Analysis*. New York : McGraw Hill. 2009
- Lidia. 2009. “ Penentuan Jumlah Minimal Operator Pengepakan Dengan Aplikasi Teknik Simulasi Sistem Antrian Pada PT.Indorub Nusantara”.Laporan Tugas Akhir. Medan
- Mulyono, Sri. *Riset Operasi*, edisi revisi. 2007 Fakultas Ekonomi UI. Jakarta
- Munandar, Harris 2009. “Simulasi Pasien Untuk Minimasi Biaya Antrian”. Laporan Kerja Praktek. Semarang
- Subagyo, Pangestu. *Dasar –Dasar Operations Research jilid II*. Yogyakarta. 1986
- Siswanto. 2007. ”*Operations Research Jilid II*”. 1st ed. Erlangga. Jakarta.
- Taha, Hamdy A. (2007). “*Operations Research, Eighth Edition*, New Jersey : Person Education International.