

DAFTAR PUSTAKA

- Abukabakar, Iskandar, dkk. 1998. *Pedoman Perencanaan dan Pengoperasian Fasilitas Parkir*. Jakarta: Direktorat Bina Sistem Lalu Lintas dan Angkutan Kota, Direktorat Jenderal Perhubungan Darat.
- Ahse, Nur Susila, Panji Deoranto, & Wike Agustin Prima Dania. Analisis Sistem Antrian Untuk Menentukan Tingkat Pelayanan Yang Optimal Pada Kasir (*Server*) Rumah Makan Kober Mie Setan Malang Dengan Metode Simulasi. *Fakultas Teknik Pertanian Universitas Brawijaya*.
- Ariani, D. Wahyu. 2009. *Manajemen Operasi Jasa*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Ayu Hamdiana, Shinta. 2015. *Identifikasi Pemborosan (Waste) pada Proses Produksi Tas Koper di PT. Seruni Indah*. Skripsi tidak diterbitkan. Surabaya: Universitas Airlangga.
- Barata, Enduado, *et al.* 2011. Parking at the UC Campus: Problems and Solutions. *Cities* 28 (2011), 406-413.
- Bronson, Richard. 1982. *Teori dan Soal-Soal Operation Research*. Terjemahan oleh Drs. Hans J. Wospakrik. 1991. Jakarta: Erlangga.
- Darwin, Awang Harsa Kridalaksana dan Dyna Marisa Khairina. 2014. Sistem Manajemen Parkir Menggunakan Teknologi Radio Frequency and Identification (Studi Kasus Fakultas MIPA Universitas Mulawarman). *JSM STMIK Mikroskil*. Vol.15. No.1, (April 2011)
- Dwijanto. *Riset Operasi*. hlm. 98.
- Gulo, W. 2000. *Metodologi Penelitian*. Universitas Kristen Satya Wacana.
- Hartshorn, Truman Asa. 1980. *Interpreting the City: An Urban Geography*. U.S.A. Phoenix.
- Heizer, Jay & Barry Render. 2004. *Operations Management*. United State of America: Pearson Education International Prentice Hall.
- Huayan, Shang, *et al.* 2007. Empirical Study of Parking Problem on University Campus. *Journal of Transportation Systems Engineering and Information Technology, Journal of Transportation Systems Engineering and Information Technology*. 7(2), 135-140.
- Iksan. 2010. Merekomendasi Tambahan Dermaga Pelabuhan Iii Cabang Tanjung Perak Surabaya Dengan Analisis Simulasi Sistem Antrian Kapal Barang. *Agritek Volume 11, Nomor 2, September 2010*.
- Jensen, Paul A. & Jonathan F. Bard. 2003. *Operations Research Models and Methods*. United State of America: John Wiley & Sons, Inc.

- Kuntjojo. 2009. *Metodologi Penelitian*. Kediri.
- Mawardi, Amalia Firdaus, Wahyu Herijanto, & Hafida Maharani. 2012. Analisis Kapasitas Parkir dan Antrian dengan adanya Sistem Portal Otomatis di Pusat Perbelanjaan (Studi Kasus Gedung Pusat Grosir Solo). *Jurnal Aplikasi, ISSN 1907-753X, Volume 10, Nomor 1*.
- Mulyono, Sri. 1996. *Teori Pengambilan Keputusan*. Jakarta: Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- MZ, Lindawati. 2012. Analisis Kebutuhan dan Penataan Ruang Parkir di Kampus Universitas Baturaja. *Tekniko*. Vol. 2, No.3, (Maret 2012), 11-29.
- Ragsdale, Cliff T. 2007. *Maagerial Decision Modeling*. Canada. Thomson South-Western.
- Reksohadiprojo, Sukanto. 2003. *Manajemen Produksi dan Operasi*. Yogyakarta: BPFE-YOGYAKARTA.
- Rye, Tom. 2010. *Manajemen Parkir: Sebuah Kontribusi Menuju Kota yang Layak Huni*. Terjemahan oleh Harya Setyaka. 2011.
- Sacramento. 1947. *Waiting Line Models: Supplemen C*. California: California State University.
- Suryana. 2010. *METODOLOGI PENELITIAN Model Praktis Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Jakarta: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Taufik, Rustam. 2012. *Analisis Penerapan Sistem Antrian Model M/M/S Pada Pt. Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk. Kantor Cabang Pembantu Universitas Hasanuddin Makassar*. Skripsi dipublikasikan. Makassar: Universitas Hasanuddin.
- Setiawan, Rudy. 2004. Penerapan Manajemen Tranportasi Kampus Sebagai Upaya Mengurangi Penggunaan Mobil (Studi Kasus Universitas Petra). *Simposium VII FSTPT, Universitas Parahyangan*. 11 September 2004.
- Warta Unair. 2014, September. *Mahasiswa Baru Unair yang Diterima Sebanyak 7000 Mahasiswa*. hlm. 1.
- Xu, Junbin, *et al.* 2012. The Forecasting Model of Bicycle Parking Demand on Campus Teaching and Office District. *Procedia – Social and Behavioral Sciences*. 43 (2012), 550-557.
- 4muda. 2015. 10 Universitas Terbaik di Indonesia Tahun 2015 versi QS World University dan Webometrics (Online), (<http://4muda.com/10-universitas-terbaik-di-indonesia-tahun-2015-versi-qs-world-university-dan-webometrics/>, diakses 13 Agustus 2015).

Arsham, Hossein. *Queuing System* (Online),
<http://home.ubalt.edu/ntsbarsh/ECON/Queuing.ppt>, diakses 20 Mei 2015).

Universitas Airlangga. 2015. Biografi Universitas Airlangga Surabaya (Online),
http://www.unair.ac.id/biografi-unair-unair_1.html, diakses 23 Oktober 2014).