

DAFTAR PUSTAKA

- Daniel, Valerina. 2009. *Easy Green Living*. Bandung: Hikmah.
- Darmasetiawan, Martin. 2004. *Daur Ulang Sampah dan Pembuatan Kompos*. Jakarta : Ekamitra Engineering.
- Daskin, Mark. S. 2008. *What You Should Know About Location Modeling*. Dept. Of Engineering and Management Sciences. Northwestern University.
- Ghiani, Gianpaolo. Lagana, Demetrio. Manni, Emanuele. Triki, Chefi. 2012. *Capacitated Location of Collection Site in an Urban Waste Management System*
- Hidayat, Lukman., Ratih Puspitasari., & Tantina. 2011. Analisis Sensitivitas Sebagai Faktor Penting Dalam Suatu Pengambilan Keputusan Investasi. *Jurnal Ilmiah Ranggagading Vol. 2, No. 1: 134-141.*
- Kawi, Adolof Eduward. Rusdiansyah Ahmad. 2009. *Analisis Penentuan Lokasi Pembangunan Stasiun Pengisian Bulk Elpiji (SPBE) Untuk Program Konversi Minyak Tanah ke LPG 3 Kg di Provinsi Jawa Timur Menggunakan Metode P-Median*. Manajemen Teknologi. ITS. Surabaya. *Prosiding Seminar Nasional Manajemen Teknologi X.*
- Nurcahyono, Ike. Suletra, I Wayan. Liquiddanu, Eko. 2010. Penentuan lokasi Ideal SD dan MI se Kecamatan Pejagoan Kabupaten Kebumen dengan Menggunakan Model P-Median, P-Center, dan Max Covering. Jurusan Teknik Industri. UNS. Surakarta. *Performa Vol. 9, No. 2: 1-10.*
- Suletra, I Wayan. Liquiddanu, Eko. Pamungkas, Sigit Bagus. 2009. Optimasi Pengalokasian Sampah Wilayah Ke Tempat Pembuangan Sementara dengan Model Interger Linier Programming (Studi Kasus Kota Surakarta). Jurusan Teknik Industri. UNS. Surakarta. *Performa Vol. 8, No. 1: 14-22.*
- Tobing, Bortiandy TPL. Rusdiansyah Ahmad. 2012. *Analisis Penentuan Lokasi Regional Distribution Center Di Pulau Jawa Untuk Optimalisasi Pendistribusian dan Peningkatan Order Fulfillment Rate pada PT. XYZ Gresik*. MMT Teknik Industri. ITS. Surabaya. *Prosiding Seminar Nasional Manajemen Teknologi XVI.*