

DAFTAR PUSTAKA

- Erlina. (2009). Mengoptimalkan Biaya Transportasi Untuk Penentuan Jalur Distribusi Produk 'x' Dengan Metode Saving Matrix. *Jurnal Universitas Peteran* .
- Fatta, H. A. (2007). *Analisis & Perancangan Sistem Informasi Untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan Dan Organisasi Modern*. Yogyakarta: Andi.
- Hall, J. A. (2009). *Accounting Information System* . Jakarta: Salemba Empat.
- Jogiyanto, H. M. (1990). *Analisis dan Desain Sistem Informasi: Pendekatan Terstruktur*. Yogyakarta: Andi.
- Kadir, A. (2001). *Dasar Pemrograman Web Dinamis Menggunakan PHP*. Yogyakarta: Andi.
- Keegan, J. W. (1995). *Manajemen Pemasaran Global, Jilid I*. Jakarta: Prehallindo.
- Kusrini, A. K. (2007). *Tuntunan Praktis Membangun Sistem Informasi Akuntansi dengan Visual Basic dan Microsoft SQL Server*. Yogyakarta: SNATI.
- Lukmanul, H. (2010). *Master PHP*. Yogyakarta: Lokomedia.
- Mutakhiroh, I., Saptono, F., Hasanah, N., & Wiradinata, R. (2007). Pemanfaatan Metode Heuristik Dalam Pencarian Jalur Terpendek Dengan Algorutm Semut Dan Algoritma Genetika. *SNATI* , Yogyakarta.
- Nasution, M. N. (1996). *Manajemen Transportasi*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Nugroho, B. (2007). *Aplikasi Pemrograman Web Dinamis Dengan PHP dan MySQL*. Yogyakarta: Gavamedia.
- Pujawan, I. N. (2005). *Supply Chain Management*. Surabaya: Guna Widya.
- Sulstyastuti, D. R. (2004). Dinamika Usaha Kecil dan Menengah (UKM): Analisis Konsentrasi Regional UKM di Indonesia 1999-2001. *Jurnal Ekonomi Pembangunan* , 9(2), 149.

Tambunan, T. (2002). *UsahaKecil dan Menengah di Indonesia: Beberapa Isu Penting*. Jakarta: Salemba Empat.

Tamin, O. Z. (1997). *Perencanaan dan Pemodelan Transportasi*. Bandung: Penerbit ITB.

Toth, P., & Vigo, D. (2002). *The Vehicle Routing Problem*. Philadelphia, USA: Society for Industrial and Applied Mathematics.

