

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi, G Ali Agha., Taghipourian M Javad., Taghipourian, Yousef. (2009). *The Evaluation of Instructors Training Performance by Fuzzy MCDM*. Makalah pada 2nd International Conference of Teaching and Learning (ICTL 2009), Malaysia.
- Andrian, Sandi. (2009). *Pengembangan Web-Based Collaborative Learning dengan Menggunakan Facebook*. Skripsi Pendidikan Ilmu Komputer FPMIPA UPI : tidak diterbitkan.
- Badriyah, Tessy. (2008). *Metode Topsis*. [online]. Tersedia : <http://lecturer.eepis-its.edu/~tessy/kuliah/db2/TOPSIS.ppt> [28 Januari 2010]
- Beynon, Paul dan Davies. (2004). *Database System Third Edition*. New York: Palgrave Macmillan.
- Chairullah, Abd Wahid. (2004). *Pengembangan Model Penilaian Kinerja Pegawai Negeri Sipil Pada Kantor Badan Perencanaan Pembangunan Daerah dan Dinas di Lingkup Pertanian Kabupaten Sampang*. Thesis : Program Studi PSDM Program Pascasarjana Universitas Airlangga : tidak diterbitkan.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2008). *Pengembangan Perangkat Penilaian Psikomotor*. Jakarta : Departemen Pendidikan Nasional.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2008). *Penilaian Hasil Belajar*. Jakarta : Departemen Pendidikan Nasional.
- Fan, Ciang Ku., Cheng, Shu Wen. (2009). *Using Analytic Hierarchy Process Method and Technique for Order Preference by Similarity to Ideal Solution to Evaluate Curriculum in Department of Risk Management and Insurance*. J Soc Sci, 19(1): 1-8.

- Fajriyani, Yeyen. (2009). *Membangun Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Penerimaan Karyawan dengan Metode Profile Matching*. Skripsi pada Ilmu Komputer FPMIPA UPI Bandung : tidak diterbitkan.
- Ghufron, Anik. (2005). *Model Pengembangan Sistem Pembelajaran Bagi Penyiapan Sumberdaya Manusia Era Informasi*. Makalah pada Seminar Nasional Teknologi Pembelajaran “Teknologi Pembelajaran Menuju Masyarakat Belajar”, Yogyakarta.
- Handayani, Tineka. (2009). *Penerapan Model Pembelajaran Konstruktivisme Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Pembelajaran Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK)*. Skripsi Pendidikan Ilmu Komputer FPMIPA UPI : tidak diterbitkan.
- Hendrik. (2003). “Artikel Populer IlmuKomputer.Com : Sekilas Tentang Knowledge Management”.
- Khoiruddin, Arwan Ahmad. (2008). *Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Kelayakan Calon Rintisan Sekolah Bertaraf Internasional dengan Metode Fuzzy Associative Memory*. Makalah pada Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi 2008 (SNATI 2008), Yogyakarta.
- Lestari, Wulan Ockta. (2009). *Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Terbaik Berdasarkan Penilaian Kinerja Menggunakan Metode Topsis*. Skripsi pada STIKOM Surabaya : tidak diterbitkan
- Mora, Manuel., Forgionne, Guisseppi A., Gupta, Jatinder N.D. (2002). *Decision Making Support System : Achievement and Challenges for the New Decade*. Hershey : Idea Group Publishing
- Munir, Sahibul. (2007). *Statistik I (Deskriptif) Ukuran Variasi (Dispersi)*. Fakultas Ekonomi Universitas Mercu Buana : tidak diterbitkan.
- Pressman, Roger S. (2001). *Software Engineering – A Practitioner’s Approach*. New York : Mc Graw Hill.

- Setiawan, Wahyudi. (2009). *Fuzzy Multiple Attribute Decision Making*. [online]. Tersedia : <http://wahyudisetiawan.wordpress.com/2009/11/29/fuzzy-multiple-attribute-decision-making/> [12 Mei 2010]
- Setiawan, Wawan. dan Munir. (2006). *Pengantar Teknologi Informasi: Basis Data*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Setiawan, Wawan. dan Munir. (2006). *Pengantar Teknologi Informasi: Sistem Informasi*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Sugiyono. (2009). *Membangun Etika dan Budaya Akademik Melalui Implementasi R&D*. [Online]. Tersedia : <http://pps.unnes.ac.id/.../Unes%20PPS%20Agustus%2009%20By%20SUGIYONO.ppt> [29 Januari 2010]
- Sujarotun, Sri. (2009). *Pembudayaan Kompetisi Untuk Meraih Prestasi*. [Online]. Tersedia : <http://www.mefsmanti.co.cc/2009/08/pembudayaan-kompetisi-untuk-meraih.html> [22 Juli 2010]
- Tsauri, Asep Sufyan. (2009). *Pengembangan Model Sistem E-Learning Komunitas dengan Pendekatan Personal Learning Environments*. Skripsi Pendidikan Ilmu Komputer FPMIPA UPI : tidak diterbitkan.
- Vercellis, Carlo. (2009). *Business intelligence : data mining and optimization for decision making*. Chichester: John Wiley & Sons.
- Wapedia.(2010). *Wiki: Mathematical model*. [online]. Tersedia : http://wapedia.mobi/en/Mathematical_model [25 Maret 2010]
- Wibowo, Henry. (2010). *MADM-tool : Aplikasi Uji Sensitivitas Untuk Model Madm Menggunakan Metode SAW dan TOPSIS*. Makalah pada Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi 2010 (SNATI 2010), Yogyakarta.
- Winataputra, Udin S. (2008). *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta : Universitas Terbuka.