

DAFTAR PUSTAKA

Abdul Kadir, *Dasar Perancangan dan Implementasi Database Relasional*, Penerbit Andi, Yogyakarta, 2008.

Fathansyah,(1995). *Basis Data*, Bandung, Penerbit: Informatika.

Nugroho, Bunafit, *Database Relasional dengan MySQL*, Andi Yogyakarta,

Madcoms (2004). *Applikasi Program PHP dan MySQL Untuk Membuat Wesite Interaktif*. Yogyakarta : Penerbit Andi

Blissmer, Robert. H. 1985. *Computer Annual, An Introduction to Information System 1985-1986*. Jhon Wiley & Sons. New York

Brooksheat, J.Glenn.(2003). *Computer Science : an Overview*. Jakarta : Penerbit : Erlangga

Abdul Kadir. 2001. *Dasar Pemograman Web Dinamis Menggunakan PHP*. Yogyakarta : Andi

Gupta, H. and S. Raha. (2008). Fuzzy Mathematical Machine as Fuzzy System, *International Journal Of Computational Cognitio*, Vol. 6, No. 3, September 2008, 13-22.

Jang, J.S.R., C.T. Sun and E. Mizutani. (2004). *Neuro-Fuzzy and Soft Computing*. Pearson Education Pte. Ltd. , India.

Kusumadewi, S. dan S. Hartati. (2006). Neuro-Fuzzy: Integrasi Sistem Fuzzy dan Jaringan Syaraf. Graha Ilmu, Yogyakarta.

Kusumadewi, S. Dan H. Purnomo. (2004). Aplikasi Logika Fuzzy untuk Pendukung Keputusan. Graha Ilmu, Yogyakarta.

Okeke, F. and A. Karniel. (2005). *Methods for Fuzzy Classification and Accuracy Assessment of Historical Areal Photographs for Vegetation Change Analyses. Part I : Algorithm Development*, International Journal of Remote Sensing, Vol. 27, No.1-2, Januari 2006, 153-176.

Susilo, F . (2003). Pengantar Himpunan dan Logika Kabur Serta Aplikasinya. Universitas Sanata Dharma, Yogyakarta.

Wikipedia. (2009). *Kecerdasan*. <http://id.wikipedia.org/wiki/Kecerdasan>.
Juni 2009.

Yan, J., M. Ryan and J. Power. (1994). *Using Fuzzy Logic Towards Intelligent Systems*. Prentice Hall International, London.

Zimmermann, H.-J. .(1991). *Fuzzy Set Theory and Its Application*. Kluwer Academic Publisher, Dordrecht.

Purnama Dian (2005). *Cermat Memilih Sekolah Menengah Yang Tepat*. Gagas Media, Yogyakarta.

Soedradjad, R, 2001, *Sistem Pendukung Keputusan*. Ganeca Exact Bandung, Bandung

Shafique Ali Khan. 2005. *Pengertian Siswa dan tugas siswa*. Bandung : Pustaka Setia

Pal, S.K. and D.K.D Majmunder. (1986). Fuzzy Pendekatan Matematik Untuk Pengenalan Pola , Alih Bahasa: Sardi S., dkk.. UI-press, Jakarta.

Wahyudi. (2005). Implementasi *Fuzzy Logic Controller* pada Sistem Pengereman Kereta Api, Transmisi, Vol. 10, No. 2, Desember 2005, 10-13.

Dwi Maryono. 2009. Theory and application of ict. Tiga Serangkai, Jakarta

Vrusias, B. L. (2005). *Fuzzy*. <http://www.2dix.com/ppt/fuzzy.php>. Juni 2008.

WISC. <http://www.kesimpulan.com/2009/04/wechsler>. September 2009.

Synaptic. (2006). *Fuzzy Math, Part I, The Theory*.
http://www.scholarpedia.org/article/Fuzzy_logic. Juli 2010.