

DAFTAR PUSTAKA

- Hafsah., Rustamaji, C.H., & Inayati, Y. (2008) Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Jurusan di SMU Dengan Logika Fuzzy, *Seminar Nasional 2008 (semnasIF)*, ISSN : 1979 – 2338
- Hermawan, Julius., 2005, *Membangun Decision Support System*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Ilhamsyah. & Rahmayudha, Syahru. (2017) Perancangan Model Dashboard Untuk Monitoring Evauasi Mahasiswa, *Jurnal Pengembangan IT (JPIT)*, vol 2, No. 1, Januari
- Kamal, M.I., P, Hendro.T., & Ilyas, Ridwan. (2017) Prediksi Penjualan Buku Menggunakan Data Mining di PT. Niaga Swadaya, *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia*, ISSN :2302 – 3805
- Kusumadewi, Sri., 2002, *Analisis & Desain Sistem Fuzzy Menggunakan ToolboxMatlab*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Kusumadewi, Sri. dkk., 2006, *Fuzzy Multi-Attribute Decision Making (FuzzyMADM)*, Yogyakarta : Graha Ilmu
- Puspita, S.E.,& Yulianti, Liza. (2016) Perancangan Sistem Peramalan Cuaca Berbasis Logika Fuzzy, *Jurnal Media Infotama Vol. 12, No. 1, Februari*
- Rohayani, Hetty. (2013) Analisa Sistem Pendukung Keputusan Dalam Memilih Program Studi Menggunakan Logika Fuzzy, *Jurnal Sistem Informasi(JSI)*, vol. 5, No. 1, April, hal 530-539.
- Fuzzy Logic and Fuzzy Logic Sun Tracking Control, Website:
<<https://fahmizaleeits.wordpress.com/tag/logika-fuzzy-adalah-suatu-proses/>>[Diakses 05 November 2019]
- Gautama, Elliana. (2017) Metode Fuzzy Logic (Logika Fuzzy) untuk Mendukung Keputusan, Website: <https://dosen.perbanas.id/metode-fuzzy-logic-logika-fuzzy-untuk-mendukung-keputusan/>
- Pengertian Perancangan Menurut Para Ahli. (2018) tersedia dalam:
<http://rizalprnanda.blogspot.com/2018/03/pengertian-perancangan-menurut-para-ahli.html> [Diakses 21 Oktober 2019]