

DAFTAR PUSTAKA

- Kusumadewi, S & Purnomo, H 2010, *Aplikasi logika fuzzy untuk pendukung keputusan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Labuan, J 2011., *Tipe data dasar dalam pemrograman java*, diakses 10 April 2020,
<https://hendarsuh.wordpress.com/2011/07/15/tipe-data-dasar-dalam-pemrograman-java/>
- Mukminna, H & Putri, D. M 2017, ‘Simulasi kinerja siswa dengan metode fuzzy inference sugeno menggunakan aplikasi matlab’. JITIKA. vol.11, no.1, hlm. 76-75.
- Munir, R n.d., *Sistem inferensi fuzzy*, diakses 19 Februari 2020,
<https://informatika.stei.itb.ac.id/~rinaldi.munir/MetNum/2011-2012/Sistem%20Inferensi%20Fuzzy.pdf>
- Nugroho, A, Wakhidah, N, Christioko, BV 2015, ‘Sistem informasi secara online tugas akhir mahasiswa jurusan teknologi informasi fakultas teknologi informasi dan komunikasi’, TRANFORMATIKA, vol.13, no.1, hlm. 15-16.
- Nurhayati, S 2019, ‘Perancangan sistem informasi pembayaran elektronik pada kantin XYZ’, Sistem Komputer, vol.8, no.1, hlm. 32-33.
- Purwanti, E & Ganggi, R. I, ‘Weeding koleksi sirkulasi di perpustakaan islam negeri walisongo semarang’.
- Rahakbauw, D. L 2015, ‘Penerapan logika fuzzy metode sugeno untuk menentukan jumlah produksi roti berdasarkan data persediaan dan jumlah permintaan’. Ilmu Matematika dan Terapan, vol.9 no.2, hlm. 126-128.
- Sitio, S. L 2018, ‘Penerapan fuzzy inference system sugeno untuk menentukan jumlah pembelian obat’. Informatika Universitas Pamulang, vol.3, no.2, hlm. 106-107.
- Sujana, J. G 2011, ‘Weeding : membuat akses pada koleksi lebih baik’, Pustakawan Indonesia, vol.11, no.1, hlm. 17.
- Suryanti, S 2017, ‘Prosedur penyiangan koleksi di unit pelaksana teknis perpustakaan universitas negeri makassar’. hlm. 17-19.

- Susilo, E. A & Rachman, M. A 2014, ‘Implementasi kebijakan penyiangan di perpustakaan indonesia’, Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya Universitas Indonesia, hlm. 7-8, diakses 6 Januari 2020.
<http://lib.ui.ac.id/naskahringkas/2016-11//S57187-Eppy%20Ananditya%20Susilo>
- Suwandi 2011, ‘Aplikasi sistem inferensi fuzzy metode sugeno dalam memperkirakan produksi air mineral dalam kemasan’. Prosiding Seminar Nasional Penelitian, Pendidikan dan Penerapan MIPA, hlm. 190.
- Suwarno, W & Sandra, M 2011, ‘Perpustakaan dan buku : wacana penulisan & penerbitan’. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Wantoro, A & Priandika, A. T 2017, ‘Komparasi perhitungan pemilihan mahasiswa terbaik menggunakan metode statistik klasik dengan logika fuzzy (tsukamoto dan mamdani)’. Seminar Nasional Teknologi Informasi. hlm. 30-31.