

## DAFTAR PUSTAKA

- Andani, S. R. (2013). FUZZY MAMDANI DALAM MENENTUKAN TINGKAT KEBERHASILAN DOSEN MENGAJAR, 2013(semnasIF), 57–65.
- Arman, D. (2010). Jurnal Edik Informatika Sistem Pendukung Keputusan Dengan Metode Fuzzy Logic Untuk Menseleksi Mahasiswa Penerima Beasiswa Jurnal Edik Informatika.
- Deby Saputra, Uning Lestari, E. S. (2016). SISTEM PAKAR UNTUK DIAGNOSA PENYAKIT KUCING BERBASIS WEB MENGGUNAKAN FRAMEWORKCODEIGNITER WEB BASED EXPERT SYSTEM FOR DIAGNOSING CAT DISEASE USING CODEIGNITER FRAMEWORK, (January 2015).
- Ernawati. (2017). SISTEM PAKAR DIAGNOSA PENYAKIT PENCERNAAN MANUSIA MENGGUNAKAN METODE CASE BASED REASONING, 6, 35–44.
- Eyüpoglu, S. Z., Gardashova, L. A., Allahverdiyev, R. A., & Saner, T. (2016). Application of fuzzy logic in job satisfaction performance problem. *Procedia - Procedia Computer Science*, 102(August), 190–197. <https://doi.org/10.1016/j.procs.2016.09.388>
- Firmansyah, R. (2017). FUZZY DECISION SUPPORT SYSTEM ( FDSS ) UNTUK SELEKSI PENERIMAAN SISWA BARU, 2(1), 17–25.
- Nasution, S. (2016). *Metode Research (Penelitian Ilmiah)* (5 Nd). JAKARTA: PT. Bumi Aksara.
- Ramdani, E. (2015). Fuzzy Logic Modeling untuk pengambilan keputusan menggunakan MATLAB, 4(2), 30–33.
- Sherly Jayanti, S. H. (2012). Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Anggota Paduan Suara Dewasa Menggunakan Metode Fuzzy Mamdani. *IJCCS*, Vol.6, No.1, January 2012, Pp. 55~66 ISSN: 1978-1520, 6(SPK), 55–66. <https://doi.org/10.22146/ijccs.2141>
- Soepomo. (2014). SISTEM PAKAR UNTUK MENDIAGNOSA PENYAKIT PADA SALURAN PERNAFASAN DAN PARU MENGGUNAKAN METODE CERTAINTY FACTOR, 2, 1123–1132.
- Sri Kusumadewi, H. P. (2010). *APLIKASI LOGIKA FUZZY* (2 Nd). Yoqyakarta: Graha Ilmu.
- Sugiyono. (2014). *METODE PENELITIAN KUANTITATIF, KUALITATIF, DAN R&D* (21 Nd). Bandung: Alfabeta, CV.
- T.Sutojo, Edy Mulyanto, V. S. (2010). *Kecerdasan Buatan*. (B. R. W, Ed.) (1nd ed.). Semarang: Andi.
- Tjolleng, A. (2017). *Pengantar Pemrograman Matlab* (1 Nd). JAKARTA: PT. Elex Media Komputindo.
- Zamroni, M. R. (2014). Pemanfaatan Metode Logic Mamdani Untuk Spk Penerimaan Beasiswa, 6(1), 561–565.