

DAFTAR PUSAKA

- Agung Setiawan S. Kom, M. M. (2018). *Logika Fuzzy Dengan Matlab*. Bali: Jayapangus Press Anggota IKAPI.
- Andrari, F. R. (10). Journal Article. *Penerapan Metode Fuzzy Mamdani Dalam Menentukan Harga Jual Ponsel Pintar Bekas (Studi Kasus Pada Kayyis Cellular Depok)*, 2021.
- Ardhian Agung Yulianto, D. (2009). *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Bandung: Politeknik Telkom.
- Aziz, N. (2020). *Analisis Sistem Perancangan Sistem Informasi*. Bandung, Jawa Barat: Widina Bhakti Persada Bandung.
- Darian Saputra, A. A. (2022). Journal Article. *Implementasi Fuzzy Logic Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Sepedah Berbasis Web.*, 11.
- Dedi Saputra, S. P. (2020). *Analisa & Perancangan Sistem Informasi*. Pontianak: Bina Sarana Informatika.
- Dr. Sandu Siyoto, S. M. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian*. Sleman, Yogyakarta: Literasi Media Publishing.
- Fintri Indriyani, Y. D. (2019). *Analisa Perancangan Sistem Informasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Hamakonda, T. P. (2008). *Pengantar Klasifikasi Persepuluhan Dewey*. Jakarta: PT. BPK Gunung Mulia.
- Hardani, D. (2020). *Metode Kualitatif & Kuantitatif*. Yogyakarta: Pustaka Ilmu.
- Harlim, I. (2022). Journal Article. *Implementasi Fuzzy Logic Mamdani pada Sistem Monitoring dan Kontrol Kandang Maggot BSF*, 9.
- Ikhwan, A. (2019). *Penerapan Fuzzy Mamdani Untuk Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Laptop*.
- Langi, A. J. (2019). *Sistem Fuzzy*. Bandung: CV. PATRA MEDIA GRAFINDO.
- Muhammad Imam Azhman, R. A. (2022). Journal Article. *Sistem Pendukung Keputusan Agen Terbaik Menggunakan Metode SMART Studi Kasus : AJB Bumiputera 1912 Cabang Kayu Agung*, 7.
- Muhammad Yusuf Mappedasse, S. (2022). Journal Article. *Penentuan Laptop Bekas yang Berkualitas untuk Dunia Pendidikan dengan Metode Fuzzy Mamdani.*, 10.

- Mulyani, S. (2016). *Metode Analisis da Perancangan Sistem*. Bandung: ABDI SISTEMATIKA.
- Pribadi, D., Saputra, R. A., Hudin, J. M., & Gunawan. (2020). *Sistem Pendukung Keputusan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Risawandi. (2019). *Mudah menguasai PHP & MySQL dalam 24 Jam*. Lhoksuemawe: Unimal Press.
- Sri Kusumadewi, I. G. (2005). Journal Article. *Fuzzy Multi-Criteria Decision Making*, 15.
- Sugiyono, P. D. (2010). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bandung: ALFABETA, cv.
- Turban, M. d. (1999). *Information Technology for Management*. New York: Lise Johnson.
- Wahyuni S, R. S. (2020). Journal Article. *Teknologi Tepat Guna UMKM Kotim Simulasi Harga Komputer Rakitan Menggunakan Sistem Pendukung Keputusan*, 9.
- Wamuna, L. H. (2015). Journal Article. *Pengelolaan Teknologi Dalam Menciptakan Model Inovasi Pembelajaran (E-Learning)*, 1-24.



UNUGIRI