

## DAFTAR PUSTAKA

- Agung Se, dkk. (2018), *Logika Fuzzy Dengan Matlab (Contoh Kasus Penelitian Penyakit Bayi dengan Fuzzy Tsukamoto)*, Denpasar-Bali : Jayapangus Press.
- Andriana, Michelle. (2020), *User Acceptance Testing*. Jakarta. Universitas Binus.  
<https://sis.binus.ac.id/2020/10/28/user-acceptance-test/>, diakses pada tanggal 29 November 2022
- Ardoni (2017), *Teknologi Informasi dan Perpustakaan*, Jakarta : CV Sagung Seto.
- Darsin (2018), *Penerapan Fuzzy Inference System (FIS) Metode Sugeno Untuk Menentukan Kandidat Dosen Terbaik di Universitas Megou Pak Tulang Bawang, Bandar Lampung*.
- Maniah, Dini Hamidin (2017 : 1) *Ebook Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*, Deepublish, Yogyakarta.
- Mustaqbal, M. S., Firdaus, R. F. & Rahmadi, H., (2015). *Pengujian Aplikasi Menggunakan Black Box Testing Boundary Value Analysis. Jitter*, Volume I, pp. 31-36.
- Nurhayati, Sri & Immanudin, Imam (2019), *Penerapan Logika Fuzzy Mamdani untuk Prediksi Pengadaan Peralatan Rumah Tangga Rumah Sakit, Bandung-Indonesia*.
- PTC Digital Transform Physical (2022). *System Configuration Types: Single-Tier and Multi-Tier*.  
[https://support.ptc.com/help/wnc/r12.0.2.0/en/index.html#page/Windchill\\_Help\\_Center/WCInstall\\_SQLServerSystemConfig.html](https://support.ptc.com/help/wnc/r12.0.2.0/en/index.html#page/Windchill_Help_Center/WCInstall_SQLServerSystemConfig.html), diakses pada tanggal 29 November 2022

Recky Mercele Desaily, Rizky Tahara Shinta (2018), Penerapan *Alogaritma Fuzzy Inference System* Untuk Penilaian Kinerja Pegawai Dengan Metode Tsukamoto, Jakarta Selatan.

Suryadharma & Budyastuti, Triyani (2019 : 1) Ebook Sistem Informasi Manajemen, Jakarta.

Tarigan, A. W., (2020). *Identifikasi Ikan Layak Ekspor Menggunakan Metode Simple Additive Weighted*, Medan: Universitas Pembangunan Panca Budi.

Utama, Didit Nugeraha. (2021), Logika Fuzzy untuk Model Penunjang Keputusan, Yogyakarta : Garudhawaca.