

DAFTAR PUSTAKA

- Arkham Zahri Rakhman, dkk, (2012). *Fuzzy Inference System Dengan Metode Tsukamoto Sebagai Pemberi Saran Pemilihan Konsentrasi*, Universitas Islam Indonesia.
- Karina Dewi, Hardi Utomo, (2015). *Pengaruh Etos Kerja, Insentif dan Pengembangan Karir Terhadap Kinerja Karyawan Departemen Cutting PT. Mirichindo Fashion Ungaran*, Among Makarti, Vol. 8, No. 16, Desember 2015.
- Mutammimul Ula, (2014). *Implementasi Logika Fuzzy Dalam Optimasi Jumlah Pengadaan Barang Menggunakan Metode Tsukamoto Studi Kasus : Toko Kain My Text*, Jurnal ECOTIPE, Vol.. 1, No. 2, ISSN : 23555068.
- Nur Intan Savitri Bromastuty, dkk. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, Vol. 2, No. 8 Agustus 2018, hlm. 2902 – 2908.
- Ross, T.J. (2004). *Fuzzy Logic with Engineering Applications*. Edisi ke – 2. John Wiley & Sons Inc. Inggris
- Simarmata.Janner. 2010. *Rekayasa Perangkat Lunak*. Andi Offset. Yogyakarta.
- Sri Kusumadewi, Hari Purnomo, 2013. *Aplikasi Logika Fuzzy Untuk Pendukung Keputusan*. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung
- Turban E, Jay E.A. Liang T.P., (2005). *Decision Support Systems and Intelligent Systems*. Ed 7, Andi Offset, Yogyakarta.