

## DAFTAR PUSTAKA

- Brata, A. (2016). Penerapan Fuzzy Time Series Dalam Peramalan Data Seasonal. *Skripsi*.
- Cox, E. (1994). *The Fuzzy System Handbook Second Edition*. Massachusetts: Academic Press.
- Efraim, T., Jay, E. A., & Ting, P. L. (2005). *Decision Support Systems and Intelligent Systems*. Yogyakarta: Andi .
- Falani, A. Z. (2013). Analisis Laporan Keuangan Perusahaan Sebagai Dasar Pengambilan Keputusan Investasi Saham Berbasis DU POINT SYSTEM & Fuzzy Logic. *Jurnal Link Vol 18/No.1/Maret 2013*.
- Gayatri , D. S., & Wayan, F. a. (November 2015). PENENTUAN PEMASOK BAHAN BAKU MENGGUNAKAN FUZZY INFERENCE SYSTEM TSUKAMOTO. *Seminar Nasional Sistem Informasi Indonesia*.
- Gelley, N. (2000). *Fuzzy Logic Toolbox*. USA: Mathwork,inc.
- Jang, J. (1997). *Neuro Fuzzy and Soft Computing*. London: Prentice-Hall.
- Kaswidjanti, W., Sasmito, A., & Wicaksono, B. C. (2014). Implementasi Fuzzy Inference System Metode Tsukamoto Pada Pengambilan Keputusan Pemberian Kredit Pemilikan Rumah. *Jurnal Telematika*, 137-146.
- Kusumadewi, S., & Purnomo, H. (2010). *Aplikasi Logika Fuzzy untuk Pendukung Keputusan*.
- Restuputri, Mahmudy, & Cholissodin. (2015). Optimasi Fungsi Keanggotaan Fuzzy Tsukamoto Dua Tahap Menggunakan Algoritma Genetika Pada Pemilihan Calon Beasiswa dan BBP-PPA . *Repository Jurnal Mahasiswa PTHK* , 5.
- Susanto, A. (2004). *Sistem Informasi Manajemen*. Bandung: Sinar Baru Alegesindo.
- Syafrianto, A. (2015). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Kelayakan Kredit Pinjaman UKM Di Koperasi Sejahtera. *Jurnal Ilmiah DASI*, 4.
- Zahri, A., Nisa, H., & Kusumadewi, S. (2012). Fuzzy Inference System dengan Metode Tsukamoto Sebagai Pemberi Saran Pemilihan Konsentrasi (Studi Kasus: Jurusan Teknik Informatika UII). *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi*.