

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Ginanjar. 2011. *Penerapan metode Tsukamoto (Logika Fuzzy) Dalam Sistem Pendukung Keputusan Untuk Menentukan Jumlah Produksi Barang Berdasarkan Data Persediaan dan Jumlah Permintaan*. Jurnal Universitas Negeri Yogyakarta.
- Anshori, Yusuf. 2012. *Pendekatan Triangular Fuzzy Number dalam Metode Analitic Hierarchy Proce*. Jurnal Ilmiah Foristek Vol. 2, No. 1.
- Bojadziev, George, Dan Bojadziev, Maria. 2007. *Fuzzy Logic for Business, Finance, And Management* 2nd Edition. World Scientific, Singapore.
- Hamdani, dan Ratih Kumala. 2012. *Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Balita Sehat Menggunakan Penalaran Fuzzy Tsukamoto*. Jurnal Informatika. Vol.7 No.3
- [Http://bumn.go.id/ptpn2/halaman/41/tentang-perusahaan.html](http://bumn.go.id/ptpn2/halaman/41/tentang-perusahaan.html)
- Ikhwana, Andri dan Asep Abdul Wahid. 2012. *Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Jumalh Pemesanan Barang*. ISSN: 2302-7339 Vol.9 No.22.
- Kumar, Amit, dan Kaur Manjot. 2010. *A New Method for Fuzzy Critical Path Analysis In Project Network with a New Representation of Triangular Fuzzy Numbers*. Applications and Applied Mathematics An International Journal (AAM), **Vol. 05**, Issue 2, pp. 345-369.
- Kusumadewi, S. Dan Purnomo, H. 2004. *Aplikasi Logika Fuzzy Untuk Pendukung Keputusan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Nasution, Arman H. 2008. *Perancangan dan Pengendalian Produksi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Pardede, Pontas M. 2005. *Manajemen Operasi dan Produksi*. Yogyakarta: Andi
- Prawirosentono, suyadi. 2007. *Manajemen Operasi Analisis dan Studi Kasus*. Jakarta: Bumi Aksara

Solikin, Fajar. 2011. *Aplikasi Logika Fuzzy Dalam Optimasi Produksi Barang Menggunakan Metode Mamdani dan Metode Sugeno*. Universitas Negeri Yogyakarta

Susilo, Frans Sj. 2006. *Himpunan dan Logika Kabur Serta Aplikasinya*. Graha Ilmu, Yogyakarta.

Yuniardi, Romi. 2013. *Perancangan Sistem Pendukung Keputusan Untuk Menentukan Kelayakan Pemberian Pembiayaan Nasabah Baitul Maalwat-Tamwil (BMT) Mujahidin Pontianak Dengan Menggunakan Fuzzy Inference System Metode Tsukamoto*. Fakultas teknik, Universitas Tanjung Pura.

