

DAFTAR PUSTAKA

- Arfida, S., & Kusuma, A. (2017). IMPLEMENTASI METODE FUZZY INFERENCE SYSTEM TSUKAMOTO DALAM MENENTUKAN PENEMPATAN BIDAN PEGAWAI TIDAK TETAP. *Jurnal Informatika*, 17(2), 69–81.
- Arfida, S., & Siahaan, M. T. (2016). RANCANG BANGUN SISTEM PENDIAGNOSA PENYAKIT OSTEOPOROSIS PADA WANITA MENGGUNAKAN METODE FUZZY INFERENCE SISTEM TSUKAMOTO. *Jurnal Informatika*, 16(1), 51–64.
- Dhuhita, W. M. P. (2015). Clustering Menggunakan Metode K-mean Untuk Menentukan Status Gizi Balita. *Jurnal Informatika Darmajaya*, 15(2), 160–174.
- Irianto, S. Y. (2016). Penerapan Metode Fuzzy Inference System Tsukamoto Pada Sistem Pendukung Keputusan Untuk Penerimaan Beasiswa. *Jurnal Informatika*, 16(1), 10–23.
- Mahardikawati, V. A., & Roosita, K. (2008). Aktivitas fisik, asupan energi dan status gizi wanita pemetik teh di PTPN VIII Bandung, Jawa Barat. *Jurnal Gizi Dan Pangan*, 3(2), 79–85.