

DAFTAR PUSTAKA

- Arninpuetranto, W. (n.d.). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN CALON PENERIMA BEASISWA DENGAN FUZZY METODE SAW. *Sistem Pendukung Keputusan*, 5.
- Fatkhurahman, F. (n.d.). SISTEM REKOMENDASI PEMILIHAN (WEDDING ORGANIZER) DENGAN METODE SAW. *Artikel Skripsi*, 2.
- Fatoni, Kurniawan, & Munandar, W. (2014). METODE FUZZY MULTIPLE ATTRIBUTE DECISION MAKING (FMADM) SISTEM PENILAIAN CALON PENERIMA MANFAAT. *Jurnal Ilmiah MATRIK Vol.16 No.1, April 2014:45-58*, 5.
- Fishburn. (1967).
- Handayani, t., YS, W. L., & Susyanto, T. (n.d.). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN BEASISWA DIKLAT DENGAN FUZY MADM. *Jurnal teknologi informasi dan komunikasi*, 1.
- Jatnika, H. (2013). *Pengantar Sistem Basis Data*. Yogyakarta. Yogyakarta: Andi Offset.
- Kusrini. (2007). *Konsep dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan*. Yogyakarta: Andi.
- Kusumadewi, S. (2006). *Fuzzy Multi-Attribute Decision Making (Fuzzy MADM)*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Kusumadewi, S., Hartati, S., Harjoko, A., & Wardoyo, R. (2006). *Fuzzy Multi - Attribute Desicion Making (Fuzzy MADM)*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Ristiana, R., & Jamaryadi, Y. (n.d.). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Paket Wedding Organizer Menggunakan Metode SAW. *Jurnal SISFOKAM*, 3.
- Turban. (2015). *Decision Support System and Inteligent System*. Yogyakarta: Andi.