

## DAFTAR PUSTAKA

- Assegaf, Y.N dan Mutia Nur estri. (2012). Aplikasi Fuzzy Inference Sistem Metode mamdani untuk Rekomendasi Pemilihan Bidang Kajian Pada Mahasiswa program Studi Matematika Unsoed, *Fakultas Sains dan Teknik Universal*. 2 (4): 253-264.
- Budiaharto dan suhartono, (2014), *kecerdasan buatan*. edisi 2, graha ilmu. Yogyakarta.
- Kusumadewi, sri dan hari purnomo, (2013), *aplikasi logika fuzzy untuk pendukung keputusan*, edisi 2, graha ilmu. Yogyakarta.
- Muthohar, A. dan Yuniarsi Rahayu, (2016). Implementasi Logika Fuzzy Mamdani pada penilaian Kinerja Pelayan Perawat, *Teknik Informatika*. 1 (1): 67-76.
- Peranginangin, Kasiman. (2007). *Pengenalan Matlab*. Andi Offset. Yogyakarta.
- Randy, Muhammad, (2013). Identifikasi Kemampuan dan Kemauan Membayar Sewa Masyarakat Berpenghasilan rendah Terhadap Rumah Susun Sederhana Sewa dan Faktor yang mempengaruhinya, *Perencanaan Wilayah*, 2 (24): 95-108.
- Suyanto. (2014). *Artificial Intelegent*. Edisi 2. Informatika. Yogyakarta
- Sugiyono. (2014). *Metodologi Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Alfabeta. Bandung
- Sudaryono. (2015). *Metodologi Riset di Bidang TI*. Andi Offset. Yogyakarta.
- Taufik, Hendra dan Yessi Arianti, (2013). Analisis Kelayakan Ekonomi Rumah Susun Sederhana Sewa Pekanbaru, *Teknik Sipil*. 12 (1): 16-22.
- Utari, E.V.M dan Farida Rachmawati, (2013). Evaluasi Harga Sewa Rusun Penjaringan Sari dan Sitwalankerto, *Teknik Sipil*. 1 (1): 1-6.