

## 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.*
- Anosa Ayu Febri, 2013, *Rancang Bangun Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Penerima Jamkesmas Dengan Kombinasi Metode AHP Dan Logika Fuzzy.*
- Arista Reizha, 2013, *Sistem Pendukung Keputusan Penerima Jaminan Kesehatan Masyarakat (Jamkesmas) Dengan Metode Promethee (Studi Kasus :Tegal Sari Mandala-I).*
- Jogiyanto. Prof., Dr., HM. MBA. Akt., 1990, *Analisis & Desain Sistem Informasi : Pendekatan Terstrukturu Teori dan Praktik Aplikasi Bisnis,* Yogyakarta: ANDI.
- Kusumadewi Sri, Hari Purnomo, 2004, *Aplikasi Logika Fuzzy untuk Pendukung Keputusan,* Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Pramartha I Made Andi, 2012, *Implementasi Aplikasi Sig Dalam Pengolahan Data Jumlah Penduduk Berbasis Web .*
- Redjeki, Sri, M.Guntara, Pius Anggoro, 2014, *Perancangan Sistem Identifikasi dan Pemetaan Potensi Kemiskinan untuk Optimalisasi Program Kemiskinan.*
- Riyanto, Prilnali EP., Hendi Indelarko, 2009, *Pengembangan Aplikasi Sistem Informasi Geografi Berbasis Dekstop dan Web,* Yogyakarta: Gava Media.
- Sholihin Miftahus, Nurul Fuad, Nurul Khamiliyah, 2013, *Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Warga Penerima Jamkesmas Dengan Metode Fuzzy Tsukamoto.*