

## DAFTAR PUSTAKA

- Alter, 2002, *Konsep dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan*, Andi, Yogyakarta.
- Al Fatta, Hanif. 2011, *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*, Andi, Yogyakarta.
- A.S Rosa, Salahudin.M, 2014, *Modul Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*, Modul. Bandung.
- Hartanto, 2014, *Aplikasi Sistem Sumber Daya Manusia Dengan Fitur Dss Menggunakan Metode TOPSIS pada PT X*, *Jurnal Universitas Kristen Maranatha*
- Indriati, 2014, *Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Pegawai Mikro Kredit Sales ( MKS ) Menggunakan Metode AHP dan TOPSIS*, *Jurnal Universitas Brawijaya*
- Isnanto, 2014, *Penerapan Metode AHP dan Fuzzy TOPSIS Untuk Sistem Pendukung Keputusan Promosi Jabatan*, *Jurnal Universitas Pekalongan*
- Jogiyanto, 2014, *Analisis dan Desain Sistem Informasi : Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktek Aplikasi Bisnis*, Andi, Yogyakarta.
- Kadir, 2014, *Pengenalan Sistem Informasi*, Andi, Bandung.
- Kusrini, 2007, *Konsep dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan*, Yogyakarta, Andi
- Ladjamuddin, bin Al-Bahra, 2013, *Analisis dan Desain Sistem Informasi*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- McLeod, 2005, *Management Information System*, Texas, United States Of America.
- Rachman, 2008, *Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Sumber Daya Manusia pada Perusahaan*, *Jurnal Institut Teknologi Adhi Tama Surabaya*.
- Romney, 2011, *Manajemen Sistem Informasi*, Boston, United States Of America.
- Sachdeva, A., Kumar, D., Kumar, P. (2009), "Multi-Factor Mode Critically Analysis Using TOPSIS", *International Journal of Industrial Engineering* , Vol. 5, No. 8 pp 1-9.
- Saelindri, 2014, *Sistem Pendukung Keputusan Untuk Menentukan Kelayakan Penerimaan Bantuan Siswa Miskin (BSM) Dengan Menggunakan Metode TOPSIS*.
- Sommerville, 2011, *Manajemen Sistem Informasi*, Boston, United States Of America.