

DAFTAR PUSTAKA

- Arbelia, Paryanta, 2014. Penerapan Metode AHP Dan TOPSIS Sebagai Sistem Pendukung Keputusan Dalam Menentukan Kenaikan Jabatan Bagi Karyawan. Vol 20 No 1. STMIK AUB Surakarta. *Website*: <http://jurnal.stmik-aub.ac.id/index.php/goinfotech/article/view/19>. [Diakses pada Tanggal 13 februari 2017]
- Arief, M, Rudianto, 2011. Pemrograman Web dinamis menggunakan *Php & MySQL*. Yogyakarta:ANDI.
- Arifin, Zainal, 2010. Penerapan Metode *Analytical Hierarchy Process* (AHP) Untuk Menentukan Sisa Hasil Usaha Pada Koperasi Pegawai Negeri. Program Studi Ilmu Komputer, FMIPA Universitas Mulawarman. Vol 5 No.2. Samarinda. *Website*: <https://fmipa.unmul.ac.id/files/docs/01-jurnal-informatika-mulawarman-juni2010-v-1-1.pdf>. [Diakses pada Tanggal 1 Mei 2017]
- Depkes, 2008. Pedoman Pelaksanaan Jaminan Kesehatan. DEPARTEMEN Kesehatan RI, Sekretariat Jenderal: Jakarta. Indonesia. *Website*: http://hukum.unsrat.ac.id/men/menkes2008_125_lamp.pdf. [Diakses pada Tanggal 13 februari 2017]
- Hartono, Jogyanto, 2005. Diagram yang menggunakan notasi simbol untuk menggambarkan arus data *system*.
- Kusumadewi, Sri, dkk, 2006. *Fuzzy Multi-Attribute Decision Making (FUZZY MADM)*. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Satria, Saelindri, Pratnya, 2014. Sistem Pendukung Keputusan Untuk Menentukan Kelayakan Penerimaan Bantuan Siswa Miskin(BSM) Dengan Menggunakan Metode TOPSIS. Fakultas Ilmu Komputer, Universitas Dian Nuswantoro Semarang. *Website*: <http://eprints.dinus.ac.id/5451/1/13913.pdf>. [Diakses pada tanggal 26 Mei 2017]
- Sugianti, 2016. Menentukan Penerima KPS Menggunakan *Fuzzy Inference System* Metode *Tsukamoto*. Fakultas Teknologi Industri, Universitas Islam

Indonesia

Yogyakarta.

Website:

<http://journal.umpo.ac.id/index.php/multitek/article/view/238>. [Diakses pada tanggal 29 Mei 2017]

Sutabri, Tata. 2004. *Analisa Sistem Informasi*, Yogyakarta, Andi Offset.

Sutanta, Edhy, 2011. *Basis data dalam tinjauan konseptual*. Yogyakarta : Andi Offset.

Turban, Efraim & Aronson, Jay E 2001. *Decision Support System and Intelligent System* (Sistem Pendukung Keputusan dan Sistem Cerdas). *6th edition*. Prentice Hall: Upper Saddle River, NJ.

