

Daftar Pustaka

- Deni,Widayanti dkk.2013.*Analysis and Implementasi Fuzzy Multi-attribute Decision Making SAW Method for Selection of High Achieving Student in Faculty Level*.Bali:Universitas Udayana.
- Dermawan, Deni dan Fauzi, Kunkun Nur.2013.*Sistem Informasi Manajemen*. Bandung:PT.Remaja Rosdakarya.
- Gerdon.2011.*Sistem Pendukung Keputusan Untuk Menentukan Penerimaan Beasiswa Mahasiswa*.Yogyakarta:STMIK AMIKOM.
- Hamilton, Kim & Miles, Russel (2006). *Learning UML2.0*. O'Reily.
- Indrajani.2014.*Database System Case Study All In One*.Jakarta: PT.Elex Media Kompotindo.
- Kadir, Abdul. 2011. *Dasar Pemrograman Web Dinamis Menggunakan PHP*. Yogyakarta : ANDI.
- Kusumadewi, Sri., Hartati, S., Harjoko, A., Wardoyo, R. 2006. Fuzzy Multi-Attribute Decision Making (FUZZY MADM). Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Kusumo W, Idam.2011.*Pengembangan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan Dalam Pemilihan Fakultas Di Perguruan Tinggi Berbasis Mobile Web*.
- Putra, Apriansyah dan hardianti, Dinna Yunika.2011.*Penentuan Penerimaan Beasiswa dengan Menggunakan Fuzzy MADM*.Yogyakarta:Unsri.

Putri, Ryza Cahya Utami. 2014. *Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Penerimaan Siswa Baru Dengan Metode Fuzzy Multi Attribute Decision Making Model Yager (STUDI Kasus : Smp It Iqra Bengkulu)* .Bengkulu: Universitas Bengkulu.

Rinianty., dan Sukardi. 2018. Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Karyawan Menggunakan Metode SAW Pada CV. Green Adversiting. Jurnal CCIT. Vol. 11 nomor 1, Februari 2018. Diambil dari:

<https://ejournal.raharja.ac.id/index.php/ccit/article/view/320>.

(11 Oktober 2018).

Setiaji, Pranomo, 2012. *Sistem Pendukung Keputusan Dengan Metode Simple Additive Weighting*. Kudus: Universitas Muria Kudus.

Sudrajat, Budi. 2018. Pemilihan Pegawai Berprestasi dengan Menggunakan Metode Profile Matching. Jurnal Sinkron. Vol. 3 nomor 1, Oktober 2018.

Diambil dari: <https://jurnal.polgan.ac.id/index.php/sinkron/article/view/177>

. (04 Oktober 2018).