

DAFTAR PUSTAKA

- Anwar Prabu Mankunegara. 2005. Sumber Daya Manusia Perusahaan. Bandung : Remaja Rosdakarya.
- Arifin B. 2015. Sistem Pendukung Keputusan Rekomendasi Pemilihan Mobil Bekas Dengan Menggunakan Metode Topsis. Skripsi. Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim. Malang
- Azizi. F.F.N. 2014. Implementasi Metode Topsis Pada Sistem Pendukung Keputusan Untuk Seleksi Siswa Kelas Unggulan. Skripsi. Fakultas Sains dan Teknologi. Malang
- Damanik B,dkk.2019 Aplikasi sistem pendukung keputsan analisa kelayakan pemberian kredit menggunakan metode tophis pada perusahaan leasing cs finance. Vol.4 No.4 Medan. Hal 291
- Ginting RU.2012 evaluasi perpustakaan digital menggunakan fuzzy evaluation membership degree transformation new algoritma m(1,2,3).Yogyakarta
- Hariyanto, Bambang. 2004. Rekayasa Sistem Berorientasi Objek. Jakarta : Informatika Bandung
- Hatmaji, T.D. 2018. Sistem Pendukung Pengambilan Keputusan Pemilihan Gitar Elektrik Dengan Metode SAW. Skripsi. Fakultas Sains dan Teknologi USD. Yogyakarta
- Hendra, Suryani K, Zoni M. 2014. Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru SMK N 1 Linggo Sari Baganti Berbasis WEB. Universitas Bung Hatta Padang. Hal 1-10
- Herliani, H. 2017. Perancangan Sistem Informasi Distribusi Barang Menggunakan Visual Basic.Net dan Database Mysql Di PT. Kahatex Bandung. Skripsi. Politeknik Piksi Ganesha. Bandung
- Herliani, H. 2017.Perancangan Sistem informasi Distribusi Barang Menggunakan Visual Basci.NET dan Database Mysql Di PT.Kahatex. Politeknik Piksi Ganesha Bandung. Bandung
- Hutagalung D, Analisa pemilihan calon peserta olimpiade sains dengan metode simple additive (SAW) .Medan
Jakarta: PT Indeks.
- Jogiyanto. 2005. Analisis & Desain Sistem Informasi: Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktek Aplikasi Bisnis. Yogyakarta: Andi Yogyakarta.
- Kadir,Abdul. 2003. Pengenalan Sistem Informasi. Yogyakarta: Andi Offset.
- Kendall, Kenneth E; Kendall, Julie E. 2010. Analisis Perancangan Sistem Jilid 1.
- Kurniawan,E., Mustafidah, H.,Shofiyani, A. 2015. Metode TOPSIS untuk Menentukan Penerimaan Mahasiswa Baru Pendidikan Dokter di Universitas Muhammadiyah Purwokerto. JUITA ISSN: 2086-939 Vol. III Nomor 4. Purwokerto. Hal.201-206
- Mahardhitya R. 2017. Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Anggota Unit Kegiatan Mahasiswa (Ukm) Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp) Dan Technique For Order Preference By Similarity To Ideal Solution (Topsis) (Studi Kasus: Ukm Korps Sukarela Undip). Skripsi. Fakultas Sains Dan Matematika Universitas Diponegoro. Diponegoro

- Pambudi, W. 2011. Rancangan Pendukung Keputusan Penerimaan Siswa Baru Pada SMA Muhammadiyah 1 Karanganyar. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta
- Rinaldi, 2011. Analisa dan Perancangan Rekrutmen Karyawan Secara Online Pada PT. Valdo Pekanbaru. Skripsi. Pekanbaru
- Scott M George. 2004. Principles of Management Information Systems. McGraw-Hill.
- Sibagariang S. 2019. Metode pengambilan keputusan dengan teknik metode profile matching. Vol 4 No.1 Medan Hal 44
- Sofyanti, J. 2014. Rancang Bangun Sistem Informasi Penerimaan Karyawan Berbasis WEB. Skripsi. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah. Jakarta
- Sommerville, Ian. 2003. Software Engineering. Jakarta: Erlangga
- Supriyadi. 2018. Sistem Pendukung Keputusan Untuk Penerimaan Karyawan Baru Dengan Metode Smart (Simple Multi Attribute Rating Technique) Di Pt Etowa Packaging Indonesia. Skripsi. Sistem Informasi Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer (STMIK) GICI. Batam
- Susila D. 2016. Analisa dan Perancangan Sistem Pendaftaran dan Ujian Seleksi Asdos (Asisten Dosen) STMIK STIKOM Bali. Vol. 10, No. 2. Bali. Hal 67-76
- Wahyudi, Bambang. 2008. Konsep Sistem Informasi dari Bit sampai Database. Yogyakarta : Andi Yogyakarta.

