

DAFTAR PUSTAKA

- Anwar (2018) “Prototipe Sistem Pendukung Keputusan Penerima Beasiswa PPA Menggunakan Metode Profile Matching (Studi Kasus : Universitas Muhammadiyah Malang) TUGAS AKHIR,” (201610370312234).
- Chamid, A. A. (2016) “Penerapan Metode Topsis Untuk Menentukan Prioritas Kondisi Rumah,” *Simetris : Jurnal Teknik Mesin, Elektro dan Ilmu Komputer*, 7(2), hal. 537. doi: 10.24176/simet.v7i2.765.
- Fauzi, M. A. (2016) “Sistem Pendukung Keputusan.”
- Ilham, M. W. (2017) “Membangun High Order Thinking (Hot) Peserta Didik Melalui Contextual Teaching Learning (Ctl) Di Madrasah,” 01(02), Hal. 217–227.
- Lutfi, A. (2017) “Sistem Informasi Akademik Madrasah Aliyah Salafiyah Syafi’iyah Menggunakan Php Dan Mysq,” *AiTech*, 3(2), hal. 104–112.
- Muharsyah (2018) “Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Jurnalis Menerapkan Multi- Objective Optimization On The Basis Of Ratio Analysis (MOORA),” 5(1), hal. 19–23.
- Muzakkir, I. (2017) “Penerapan Metode Topsis Untuk Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Keluarga Miskin Pada Desa Panca Karsa Ii,” *ILKOM Jurnal Ilmiah*, 9(3), hal. 274–281. doi: 10.33096/ilkom.v9i3.156.274-281.
- Puspitasari, D. (2016) “Sistem Informasi Perpustakaan Sekolah Berbasis Web,” *Jurnal Pilar Nusa Mandiri Vol. XII*, 12(2), hal. 227–240.
- Rahmayani, A. dan Irawan, M. I. (2016) “Perancangan dan Implementasi Perangkat Kriteria Menggunakan Metode TOPSIS,” *JURNAL SAINS DAN SENI ITS*, 5(2), hal. A37–A42.
- Renaldo (2019) “Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Beasiswa menggunakan Metode TOPIS.”

Wijaya, K., Wowor, H. dan Tulenan, V. (2015) “Sistem Pendukung Keputusan Penerima Beasiswa Dengan Metode Technique for Order Preference By Similarity To Ideal Solution Di Universitas Sam Ratulangi Manado,” *E-journal Teknik Informatika*, 5(1), hal. 1–6.

