

DAFTAR PUSTAKA

- Aku Pintar. (2023). *Profesi Ners*. Akupintar.Id. <https://akupintar.id/jurusan-/daftar-jurusan/detail-jurusan/89067/profesi-ners>
- Ananda, S. R., & Wismarini, T. D. (2022). Penerapan Metode SAW-TOPSIS untuk PPDB Online di SMK LPI Semarang. *Jurnal Mahajana Informasi*, 7(1), 68–75. <https://doi.org/10.51544/jurnalmi.v7i1.2878>
- Annisa, M., Supriyadi, D., & Wijayanto, A. (2018). *Perbandingan Metode SAW dan TOPSIS untuk Sistem*. 141–145.
- Azhari, A. A., Nyura, Y., & Najib, A. (2018). Perbandingan Metode SAW dan TOPSIS Pada Penerimaan Siswa Praktek Kerja Lapangan. *Seminar Nasional Ilmu Komputer Dan Teknologi Informasi 2018*, 3(1), 71–77.
- Fitrotunnisa, L. I., Husni, I., & Amin, A. (n.d.). *Implementasi Metode SAW Dan TOPSIS Dalam Pemilihan Rumah Hunian Di Wilayah Semarang Barat*. 15(2), 50–62.
- Heriawan, I. G. T., & Subawa, I. G. B. (2019). *SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMBERIAN BEASISWA BIDIKMISI MENGGUNAKAN METODE SAW-TOPSIS*. 8(2), 116–126.
- Keputusan, S. P. (2020). *PENGEMBANGAN SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN UNTUK SELEKSI PENERIMAAN BEASISWA DENGAN METODE SAW DAN TOPSIS : STUDI KASUS UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH TANGERANG*. 49–59.
- Kusumadewi, S. (2005). No Title. *Gematika Jurnal Manajemen Informatika*, 7(1), 48–56.
- Makan, K., Menggunakan, I., & Saw, M. (2022). *MATRIK Jurnal Manajemen dan Teknik Industri-Produksi Pemilihan Material Pengganti untuk Prototype Second Wall*. XXIII(1). <https://doi.org/10.350587/Matrik>
- Mude, M. A. (2016). Perbandingan Metode SAW dan TOPSIS pada kasus UMKM.

Muis, D. U. (2017). No 主觀的健康感を中心とした在宅高齢者における 健康関連指標に関する共分散構造分析Title. 1210652011, 1–14.

Penggabungan, A., Saw, M., & Metode, D. A. N. (2013). *Analisis penggabungan metode saw dan metode topsis untuk mendukung keputusan seleksi penerimaan dosen*. 2013(semnasIF), 1–7.

Pramita Widyassari, A. (2022). Perbandingan Metode SAW dan TOPSIS dalam Pemilihan Lokasi Restoran Cepat Saji di Cepu. *JIIFKOM (Jurnal Ilmiah Informatika & Komputer) STTR Cepu*, 1(1), 22–29.

Sari, W. E., B, M., & Rani, S. (2021). Perbandingan Metode SAW dan Topsis pada Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Penerima Beasiswa. *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi Dan Komputer)*, 10(1), 52–58. <https://doi.org/10.32736/sisfokom.v10i1.1027>

Teknik, F., & Utama, U. P. (2019). *GURU MATEMATIKA DENGAN METHODE TOPSIS Adil Setiawan*. 3(1), 14–20.

Upoyo, A., & Sumarwati, M. (2011). Analisis faktor- Faktor Yang Mempengaruhi Motivasi Mahasiswa Profesi Ners Jurusan Keperawatan Unsoed Purwokerto. *Soedirman Journal of Nursing*, 6(2), 81–87.

Yuyun Widianingsih, S.Kp, MKM , Dra. Trini Nurwati, M.Kes, Zaini Dahlan, MPH, Eric Irawati, S.Si.T, M. (2018). *PEDOMAN PENYELENGGARAAN PROGRAM STUDI PROFESI NERS PADA POLTEKKES KEMENKES*. KEMENTERIAN KESEHATAN BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN SDM KESEHATAN PUSAT PENDIDIKAN SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN.