

## 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.

*ILKOM Jurnal Ilmiah*, 8(2), 76–81. <https://doi.org/10.33096/ilkom.v8i2.49.76-81>

Muis, D. U. (2017). *No 主観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. *JIFKOM (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.*