

## DAFTAR PUSTAKA

- Aisya, S. and Mansyur, M. F. (2023) 'Implementasi Algoritma AHP dan Electre dalam Perekomendasi Program Studi', (Senarai), pp. 129–139.
- Apriadi, D. and Kuswandhie, R. (2020) 'Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Jurusan Pada Sma Bina Satria', *JUSIM (Jurnal Sistem Informasi Musirawas)*, 5(02), pp. 87–95. doi: 10.32767/jusim.v5i02.970.
- Ikhbal, M. F. D. and Irfan, D. (2021) 'Menentukan Penjurusan Siswa dengan Menggunakan Metode Decision Tree Algoritma C4.5', *JAVIT: Jurnal Vokasi Informatika*, pp. 2–8. doi: 10.24036/javit.v1i3.40.
- Informatika, J. P. *et al.* (2019) 'Menggunakan Metode Electre ( Studi Kasus : Malaysia Airlines Berhad )', 18, pp. 575–582.
- Irfan, M., Mirwansyah, D. and Az Zahro, K. (2024) 'Perancangan Sistem Informasi Monitoring Akademik Dengan Menggunakan Data Flow Diagram', *Jurnal Locus Penelitian dan Pengabdian*, 2(12), pp. 1201–1207. doi: 10.58344/locus.v2i12.2352.
- Kasan, I. A. (2022) 'Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perencanaan Karir Di Kelas X Sma Negeri 1 Tilamuta', *Pendas Mahakam : Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Sekolah Dasar*, 7(2), pp. 83–89. doi: 10.24903/pm.v7i2.1111.
- Lase, Y. and Panggabean, E. (2019) 'Implementasi Metode K-Means Clustering Dalam Sistem Pemilihan Jurusan Di SMK Swasta Harapan Baru', *Jurnal Teknologi dan Ilmu Komputer Prima (JUTIKOMP)*, 2(2), p. 43. doi: 10.34012/jutikomp.v2i2.723.
- Maffirotin, S. M., Wati, M. and Setyadi, H. J. (2018) 'Sistem Pendukung Keputusan Penerima Bantuan Sosial Daerah Kutai Kartanegara Menggunakan Metode Electre', *Jurnal Rekayasa Teknologi Informasi (JURTI)*, 2(1), p. 9. doi: 10.30872/jurti.v2i1.1362.
- Putra, A. R. and Ardiansyah, H. (2023) 'Implementasi Metode Electre Sebagai Sistem Pendukung Dalam Menentukan Beasiswa Murid Berbasis Web', *Jurnal Informatika Multi*, 1(3), pp. 225–230. Available at: <https://jurnal.publikasitecno.id/index.php/multi/article/view/37%0Ahttps://jurnal.publikasitecno.id/index.php/multi/article/download/37/28>.
- Raswini, R., Ramdani, C. and Prasetyo, Y. D. (2022) 'Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Jurusan Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process', *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, 9(4), p. 810. doi: 10.30865/jurikom.v9i4.4449.
- Renaldo, R., Anggraeni, E. Y. and HC, E. R. (2019) 'Metode Topsis Dalam Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Penerimaan Beasiswa Di Stmik Pringsewu', *EXPERT: Jurnal Manajemen Sistem Informasi dan Teknologi*, 9(1). doi: 10.36448/jmsit.v9i1.1225.
- Rizki Kurniawan, M., Nurul Sabrina, P. and Ilyas, R. (2024) 'Prediksi Customer Churn Pada Perusahaan Telekomunikasi Menggunakan Algoritma C4.5 Berbasis Particle Swarm Optimization', *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 7(5), pp. 3369–3375. doi: 10.36040/jati.v7i5.7476.
- Septilia, H. and Styawati (2020) 'Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Dana', *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi*, 1(2), pp. 34–41.

Simarmata, R. *et al.* (2020) ‘Penentuan Masyarakat Penerima Bantuan Perbaikan Rumah di Kecamatan Siantar Barat Menggunakan Metode ELECTRE’, *Journal of Computer System and Informatics (JoSYC)*, 1(2), pp. 68–75.

Suryadi, A., Jarti, N. and Febrianti, E. L. (2019) ‘Implementasi Metode Elimination Et Choix Traduisant La Realite (ELECTRE) Pada Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Penerimaan Beasiswa Berprestasi’, *JR : JURNAL RESPONSIVE Teknik Informatika*, 3(1), pp. 21–30. doi: 10.36352/jr.v3i1.206.

Valentina, R. R. (2021) ‘Penerapan Metode ELECTRE Pada Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Asisten Laboratorium’, *JATISI (Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi)*, 8(2), pp. 880–888. doi: 10.35957/jatisi.v8i2.757.

Veza, O. and Arifin, N. Y. (2020) ‘Sistem Pendukung Keputusan Calon Mahasiswa Non Aktif Dengan Metode Simple Additive Weighting’, *Jurnal Industri Kreatif (JIK)*, 3(02), pp. 71–78. doi: 10.36352/jik.v3i02.29.

Wibowo, D. O. and Thyo Priandika, A. (2021) ‘Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Gedung Pernikahan Pada Wilayah Bandar Lampung Menggunakan Metode Topsis’, *Jurnal Informatika dan Rekayasa Perangkat Lunak (JATIKA)*, 2(1), p. page-page. xx~xx. Available at: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/informatika>.