

DAFTAR PUSTAKA

- Baskoro, A. T. A. (2018).** “*Sistem Pendukung Keputusan Kenaikan Jabatan Dengan Metode ELECTRE*”. (Skripsi Program Studi Teknik Informatika).
- Fahmi Setiawan¹, Indriani², & Fatma Muliadi³. (2015).** “*Implementasi Metode Electre Pada Sistem Pendukung Keputusan Snmptn Jalur Undangan*”. **KLIK: Kumpulan Jurnal Ilmu Komputer**, 2(2), 197–120. <https://doi.org/10.20527/klik.v2i2.29>
- Fauzi, W. (2016).** “*Sistem pendukung keputusan penerima bantuan dana rutilahu dengan menggunakan metode electre*”. **Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi 2016 (SENTIKA 2016)**, 2016(Sentika), pp. 18–19.
- Handoyo T. (2016).** “*sistem pendukung keputusan penilaian karyawan teladan dengan metode Electre*”. (jurnal Transformasi informasi dan pengembangan IPTEK).
- Mesran, M., Anita, S., & Sianturi, R. D. (2018).** “*Implementasi Metode Electre Dalam Penentuan Karyawan Berprestasi (Studi Kasus: PT. MEGARIMAS SENTOSA)*”. **Jurasik (Jurnal Riset Sistem Informasi Dan Teknik Informatika)**, 3, 32. <https://doi.org/10.30645/jurasik.v3i0.64>.
- Nas, C., Defit, S., Santoni, J., Komputer, M., Ilmu Komputer, F., Putra Indonesia YPTK Padang Jl Raya Lubuk Begalung Nan, U. X., & Nas Magister Komputer, C. (2018).** “*Evaluasi Mutasai Jabatan Anggota Kepolisian Menggunakan Metode Profile Matching dan Multi Attribute Utility Theory*”. **Jurnal Sains, Teknologi Dan Industri**, 16(1), 30–36.
- Putra, A. A., Andreswari, D., & Susilo, B. (2015).** “*Sistem Pendukung Keputusan Untuk Penerimaan Bantuan Pinjaman Samisake Dengan Metode Electre (Studi Kasus : LKM Kelurahan Lingkar Timur Kota Bengkulu)*”. **Rekursif**, 3(sp), pp. 1–11.

Prakoso, T.P. and Adi, S. S. (2015). “*Penggunaan Metode Electre (Elimination Et Choix Traduisant La Realite) dalam Sistem Pendukung Keputusan Menu Makanan Sehat*”. **(Jurnal Teknik Elektro, 7(1), 37–42.**

Putri N. G. A., (2018).” *sistem pendukung keputusan pemilihan pegawai teladan dengan metode simple additive weighting dan weighted product (Studi Kasus : Badan Kepegawaian dan Pelatihan SDM Kota Tanjung Pinang)*”. **(Program Studi Informatika, Fakultas Teknik, Universitas Maritim Raja Ali Haji),1-9.**

Rahayu N. P., Putri R. R. M. And Widodo A. W., (2018). “*Sistem Pendukung Keputusan (SPK) Pemilihan Tanaman Pangan Berdasarkan Kondisi Tanah Menggunakan Metode ELECTRE dan TOPSIS*”. **(Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer), 1-10**

Sundari, S., Wanto, A., Saifullah, & Gunawan, I. (2017). “*Sistem Pendukung Keputusan Dengan Menggunakan Metode Electre Dalam Merekomendasikan Dosen Berprestasi Bidang Ilmu Komputer (Study Kasus di AMIK & STIKOM Tunas Bangsa)*”.**In Seminar Nasional Multi Disiplin Ilmu (pp. 1–6).**

Sutrisno, S., Darmawan, A., & Mustika, F. A. (2017). “*Sistem Pendukung Keputusan Metode Electre pada Bauran pemasaran (7P) dalam Memulai Usaha Jasa Center*”. **STRING (Satuan Tulisan Riset Dan Inovasi Teknologi), 2(2), 184.**
<https://doi.org/10.30998/string.v2i2.2105>

Trisnawan, Y. (2017). “*Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Berprestasi Untuk Kenaikan Jabatan Menggunakan Metode ELECTRE (Elimination And Translition Of Reality)*”. **Artikel Skripsi Universitas Nusantara PGRI kediri,1-9.**