

DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, M. F., & Dafitri, H. (2023). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Indeks Terbaik di Sekitar Universitas Harapan Medan Menggunakan Metode TOPSIS. *Explorer*, 3(1), 15–25.
- Amanatulloh, S. A., Soelistijadi, R., Informatika, S. T., Informasi, F. T., Stikubank, U., & Tengah, J. (2022). *Implementasi Metode AHP TOPSIS pada Pemilihan Santri Berprestasi*. 6(September), 726–739.
- Anamisa Rosa Devie, M. A. F. (2022). *Sistem Pendukung Keputusan (Konsep dan Model)*.
- Armin, N. F., Hidayat, N., & Soebroto, A. A. (2022). *Implementasi Metode Analytical Hierarchy Process (AHP)-Weighted Product (WP) dalam Sistem Pendukung Keputusan untuk Rekomendasi Pelanggan Terbaik berbasis Website (Studi Kasus: PT. Pelabuhan Indonesia IV (Persero) Makassar)*. 6(6), 2949–2959. <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- Brata, A. H., Fanani, L., & Rosalina, L. (2020). Evaluasi Usability Sistem Informasi Program KB Berbasis Android Menggunakan USE Questionnaire. *Cybernetics*, 4(01), 50. <https://doi.org/10.29406/cbn.v4i01.1599>
- Candiasa, I. M. (2021). *GURU DAN SISWA BERPRESTASI DENGAN KOMBINASI METODE ANALYTICAL HIERARCHY PROSES DAN TECHNIQUE FOR ORDER PREFERENCE BY SIMILARITY TO IDEAL SOLUTION*. 10, 77–90.
- Fauzi Haris Simbolon, M. S. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Terbaik Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Di PT. Telkomsel (Grapari Telkomsel) Tebing Tinggi. *LOFIAN: Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 1(2), 15–20.
- Fitriani, D. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Karyawan Terbaik Pada Collection Pt . Panin Bank Menggunakan. *Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Karyawan Terbaik Pada Collection Pt.Panin Bank Menggunakan Metode Profile Matching*, 3(1), 1–8.
- Gani, H., Abas, M. I., Ibrahim, I., Lasarudin, A., & Yunus, Y. (2023). *Penerapan Metode Analytic Hierarchy Process (AHP) dalam Pengambilan Keputusan Perekrutan Tenaga Kesehatan*. 3(6), 1121–1128. <https://doi.org/10.30865/klik.v3i6.935>

- Handayani, M. (2023). *TECHNIQUE FOR ORDER PREFERENCE BY SIMILARITY TO IDEAL SOLUTION , SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING DAN WEIGHTED PRODUCT DALAM SISTEM PENDUKUNG*. 10(1), 33–40. <https://doi.org/10.30656/jsii.v10i1.6134>
- Hayat, C., Amyou, & Marcel. (2020). Sistem Pakar Diagnosa Dini Penyakit Hepatitis dengan Metode Certainty Factor dan Dempster Shafer. *Journal of Computer Science and Informatics Engineering (J-Cosine)*, 4(1), 1.
- Khatulistiwa, B. M., Rizki, S. W., & Aprizkiyandari, S. (2022). *PENERAPAN KOMBINASI METODE AHP-TOPSIS DALAM PEMILIHAN LAPTOP*. 11(5), 803–812.
- Manik, L. A., Maulita, Y., & Ambarita, I. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Prioritas Calon Penerima Bantuan Program Indonesia Pintar (Pip) Pada Siswa Tingkat Sekolah Dasar Menggunakan Metode Moora. *KAKIFIKOM (Kumpulan Artikel Karya Ilmiah Fakultas Ilmu Komputer)*, 1–8. <https://doi.org/10.54367/kakifikom.v3i1.1161>
- Nasution, M. I., Fadlil, A., & Sunardi, S. (2022). Perbandingan Metode AHP dan TOPSIS untuk Pemilihan Karyawan Berprestasi. *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 6(3), 1712. <https://doi.org/10.30865/mib.v6i3.4194>
- Novica Irawati, Afrisawati, Irianto, D. P. A. N. D. S. (2022). *Kombinasi metode ahp dan topsis pada penentuan prioritas proyek pembangunan jalan di kabupaten batu bara*. 4307(1), 111–117.
- Prasetyo, D., & Nugroho, A. (2023). *ISSN 2338-5677 Cetak ISSN 2548-6646 Online Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Genteng Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process ISSN 2338-5677 Cetak ISSN 2548-6646 Online*. 11(1), 24–30.
- Purwiyani, D. (2023). *Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Induk Ikan Gurami Menggunakan Metode AHP*. 2(1), 9–15.
- Samsaudin, R., Agus Pranoto, Y., & Orisa, M. (2021). Implementasi Metode Ahp Dan Topsis Untuk Penilaian Karyawan Baru Di Cv. Originality Group Berbasis Web. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 5(2), 758–766. <https://doi.org/10.36040/jati.v5i2.3769>
- Sari, Z., Imam, L. Y., Chandranegara, D. R., & Suharso, W. (2022). *Aplikasi Pendukung Keputusan Kontrasepsi Menggunakan Metode TOPSIS Berbasis Mobile*. 5(02), 98–110.
- Sarwandi, Lince T. Sianturi, Hasibuan Nelly Astuti, I Gede Iwan Sudipa, M. Syahrizal, Alwendi, Mesran, Muqimuddin, Budanis Dwi Meilani, Ni Luh wiwik Sri Rahayu Ginanta, L. F. I. (2023). *Sistem Penunjang Keputusan* (Syahrizal Muhammad (ed.)). CV. Graha Mitra Edukasi.
- Sastya Hendri, Wibowo Wahyuddin S, Rahmadini Darwas, Johni S Pasaribu, Warkianto, Dani Anggoro, Nur Azizah, Anindya Khrisna Wardhani, Fredy Ah Sihombing,

- Fryda Fatmayati, Moh Safii, Rusli Saputra, Tri Yusnanto, A. I. Y. (2023). *Sistem Informasi* (S. D. P. Safrizal (ed.)). PT Global Eksekutif Teknologi.
- Setiyanto, R., Dzulhaq, M. I., & Apipi, I. K. (2022). *Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Kasur Menggunakan Metode AHP TOPSIS*. 2(1), 60–70.
- Syaputra, A. (2021). *Faculty of Sains and Technology, Ibrahimy University*. 6(1), 11–19.
- Tesya Mulianda, R., & Yohana Gultom, D. (2019). Pengaruh Pemberian Konseling Kb Terhadap Pemilihan Kontrasepsi Jangka Panjang (Mkjp) Di Kelurahan Belawan Bahagia Tahun 2018. *Jurnal Ilmiah Kebidanan Imelda*, 5(2), 55–58. <https://doi.org/10.52943/jikebi.v5i2.167>
- Wibowo, D. O., & 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), page-page. xx~xx. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/informatika>