

## DAFTAR PUSAKA

- Dr. Aneu Yulianeu dan Oktamala. (2022). Jurnal Teknik Informatika Atmaluhur. *Jurnal Teknik Informatika Atmaluhur*, 6(1), 40.
- Gunawan, C. (2020). Penerapan Metode TOPSIS untuk Pengangkatan Karyawan Kontrak Menjadi Karyawan Tetap (Studi Kasus: PT Hanuraba Sawit Kencana). *JIKO (Jurnal Informatika Dan Komputer)*, 3(1), 42–50.  
<https://doi.org/10.33387/jiko.v3i1.1722>
- Industri Pariwisata Indonesia | Indonesia Investments*. (n.d.). Retrieved September 22, 2023, from <https://www.indonesia-investments.com/id/bisnis/industri-sektor/pariwisata/item6051?>
- Nikomedes Oba Rendu, Kristina Sara, & Anastasia Mude. (2022). Penerapan Metode Promethee pada Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Beasiswa. *SATESI: Jurnal Sains Teknologi Dan Sistem Informasi*, 2(2), 83–90.  
<https://doi.org/10.54259/satesi.v2i2.1113>
- Nugroho, A. (2021). Implementasi Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp) Terhadap Penerimaan Beasiswa Berprestasi Di Mts Walisongo Sidowangi. *Information System Journal*, 3(2), 1–5.  
<https://doi.org/10.24076/infosjournal.2020v3i2.424>
- Pareira, O., Santoso, A. J., & Ardanari, P. (n.d.). *SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN TEMPAT WISATA DI TIMOR LESTE DENGAN*

*METODE LECTRE.*

Parhusip, J., Teknik Informatika, J., & UPR Tunjung Nyaho Jl Yos Sudarso Palangka

Raya, K. (n.d.). *Penerapan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Pada Desain Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Calon Penerima Bantuan Pangan Non Tunai (BPNT) Di Kota Palangka Raya*. 13(2).

Prakoso, L. Y. (2020). *Perumusan Strategi Pertahanan Metode SWOT dan AHP*.

Rahman, A. L., Hasbi, M., & Setiyowati, S. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Untuk Pemilihan Siswa Berprestasi Dengan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Dan Technique For Order Of Preference By Similarity To Ideal Solution (TOPSIS). *Jurnal Ilmiah SINUS*, 18(1), 49.

<https://doi.org/10.30646/sinus.v18i1.439>

Rozali, C., Zein, A., Farizy, S., Informasi, S., Pamulang, U., Selatan, T., Process, A.

H., & Karyawan, S. P. (n.d.). *PENERAPAN ANALYTIC HIERARCHY PROCESS (AHP) UNTUK*. 32–36.

Singgalen, Y. A. (2023). Penerapan Metode TOPSIS Sebagai Pendukung Keputusan Pemilihan Layanan Akomodasi di Destinasi Wisata Pulau Morotai. *Jurnal Media Informatika ...*, 7, 1386–1394. <https://doi.org/10.30865/mib.v7i3.6530>

Sufarnap, E., & -, S. (2022). Perbandingan Metode Pengambilan Keputusan pada Pemilihan Hotel Berbasis SAW dan TOPSIS. *Jurnal SIFO Mikroskil*, 23(1), 73–82. <https://doi.org/10.55601/jsm.v23i1.850>

Sugiraharjo, S. . & S. R. C. N. (2021). *8341-25287-1-Pb*. 7(1).

Sunarti. (2021). Perbandingan Metode TOPSIS dan SAW Untuk Pemilihan Rumah

Tinggal Comparison of TOPSIS and SAW Methods For Home Selection.

*Journal Of Information System*, 3(1), 69.

*View of Pentingnya Pelaku Industri Pariwisata Dibekali Uji Kompetensi Lewat*

*Daring untuk Meningkatkan SDM Pariwisata di Indonesia*. (n.d.). Retrieved

March 18, 2024, from

<http://ejurnal.polnes.ac.id/index.php/edutourism/article/view/127/110>

