

DAFTAR PUSTAKA

- Andriyani, S., & Yuma, F. M. (2020). Kombinasi Metode Analitical Hierarchy Process Dan Weighted Product Dalam Penentuan Benih Cabai Unggul. *Jurteks (Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi)*, 6(2), 117–124.
- Awiet, M., Prasetyo, W., Setyaningsih, G., Bangkit Bachtar, R., & Saputri, D. Y. (2022). Tuan Desa Application Menggunakan Metode Topsis Sebagai Penentuan Rencana Kerja Pembangunan Desa. *Jurnal Sains Dan Teknologi*, 11, 38–46. <https://doi.org/10.23887/jst-undiksha.v11i1>
- Desa Kebuntinggi Kecamatan Kampar Kiri Hulu, D. (T.T.). *Kajian Potensi Wisata Air Terjun Batu Tilam*.
- Ekonomi, F., & Islam, D. B. (T.T.). *Pemanfaatan Sumber Daya Alam Hayati Sebagai Objek Wisata Dan Tingkat Kesejahteraan Masyarakat Sekitar Lokasi Wisata (Studi Kasus : Wisata Sawah Pematang Johar Labuhan Deli Kabupaten Deli Serdang Sumatera Utara)*.
- Febryani, I. G., & Rusita, R. (2018). Perception Of Tourist Development Based Tourism Conservation Education Of Sumatran Elephant (Elephas Maximus Sumatranus). *Jurnal Pengelolaan Sumberdaya Alam Dan Lingkungan (Journal Of Natural Resources And Environmental Management)*, 8(3), 376–382. <https://doi.org/10.29244/jpsl.8.3.376-382>
- Hakim, A., Bi Rahmani, N. A., & Harahap, R. D. (2024). Peran Pemerintah Dalam Program Pariwisata Berkelanjutan Dalam Upaya Mewujudkan Sustainable Development Goals (Sdgs) Di Kawasan Danau Toba. *Jesya*, 7(1), 419–433. <https://doi.org/10.36778/jesya.v7i1.1434>
- Hamdan, M. R., Triayudi, A., & Iskandar, A. (2022). Komparasi Metode Simple Additive Weighting Dan Weight Product Menggunakan Sistem Pendukung Keputusan Pada Penerimaan Blt. *Jurikom (Jurnal Riset Komputer)*, 9(5), 1543. <https://doi.org/10.30865/jurikom.v9i5.4970>
- Heryati, Y. (2019). Potensi Pengembangan Obyek Wisata Pantai Tapandullu Di Kabupaten Mamuju. Dalam *Growth Jurnal Ilmiah Ekonomi Pembangunan* (Vol. 1, Nomor 1).

- Himawan, H. (T.T.). *Evaluasi Performa Supplier Di Pt X Dengan Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp)*.
- Keputusan Dirjen Penguatan Riset Dan Pengembangan Ristek Dikti, S., Beasiswa Bagi Peserta Didik Roni, P., Santony, J., Ilmu Komputer,F., & Putra Indonesia, U. (2017). Terakreditasi Sinta Peringkat 2 Metode Weighted Product Dalam Pemilihan. *Masa Berlaku Mulai*,1(3), 87–93.
- Magister, P. (2021). *Pendekatan Komprehensif Berbasis Mcdm Untuk Evaluasi Kinerja Pemasok Nur Riana Fajarwati 16916215 Program Studi Teknik Industri*.
- Marus, H. N., & Aco, D. A. (2023). Identifikasi Potensi Desa Gane Luar Sebagai Desa Wisata (Dewi) Bahari Di Halmahera Selatan. *Tekstual*, 21(1), 36–44. <https://doi.org/10.33387/Tekstual.V21i1.6070>
- Nurjannah, N., Arifin, Z., & Khairina, D. M. (2015). Sistem Pendukung Keputusan Pembelian Sepeda Motor Dengan Metode Weighted Product. Dalam *Jurnal Informatika Mulawarman* (Vol. 10, Nomor 2).
- Padmiati Etty Padmiati, E., Madya, P. B., Kesos, B., & Sosial Jl Kesejahteraan Sosial, K. (2013). *No 1 Yogyakarta Telpon (0274) 377265. Diterima 29 Mei*.
- Pendidikan, J., Kirom, N. R., Jaman, W., & Putra, A. (T.T.). *Tersedia Secara Online Eissn: 2502-471x Faktor-Faktor Penentu Daya Tarik Wisata Budaya Dan Pengaruhnya Terhadap Kepuasan Wisatawan*.
- Prananda Sepriansyah Fakultas Keguruan Dan, O. (2016). *Deskripsi Objek Wisata Kelapa Rapet Kabupaten Pesawaran Tahun 2015*.
- Rahmi, S. A. (2016). *Pembangunan Pariwisata Dalam Perspektif Kearifan Lokal*. 6(1).
- Riyadh, R., Wesnawa, I. G. A., & Citra, I. P. A. (2020). Dampak Potensi Pariwisata Terhadap Kualitas Air Danau Beratan. *Jurnal Pendidikan Geografi Undiksha*, 8(1),
- Shofia, S., Putri, P. Y., & Marsoyo, A. (2023). *Prospek Destinasi Pariwisata Di Kota Surakarta*. 24(2).
- Sinaga, S., Prayudha, J., Yetri, M., Informasi, S., & Triguna Dharam, S. (T.T.). *Penentuan Tempat Wisata Terbaik Dengan Metode Weighted Product*.

- Sudiarta, I. M., Suharsono, N., Tripalupi, L. E., & Irwansyah, M. R. (2021). Analisis Dampak Perkembangan Pariwisata Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Masyarakat. *Business and Accounting Education Journal* 2(1), 22-31.
- Swastiwi, A. W., Akbar, D., Riza Widyarsa, M., & Putri, R. A. (2023). Pendampingan Tata Kelola Pariwisata Di Senggarang, Kota Tanjungpinang. *Alfatina: Journal Of Community Services*, 3(1), 2023. <https://journal.inspire-kepri.org/index.php/psr>
- Taherdoost, H., & Madanchian, M. (2023). Multi-Criteria Decision Making (MCDM) Methods and concepts. *Encyclopedia*, 3(1), 77-87.
- Triayudi, A., Rajagukguk, J. D., & Mesran, M. (2022). Implementasi Metode Maut Dalam Menentukan Prioritas Produk Unggulan Daerah Dengan Menerapkan Pembobotan Roc. *Journal Of Computer System And Informatics (Josyc)*, 3(4), 452–460. <https://doi.org/10.47065/josyc.v3i4.2216>
- Wardhani, A. K., & Anindyaputri, A. (2020a). Sistem Informasi Pemilihan Tempat Wisata

