

DAFTAR PUSTAKA

- Ajny, Awaliah Nur. "Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Lipstik Dengan Analytical Hierracy Process." *Jurnal Riset Sistem Informasi dan Teknologi Informasi (JURSISTEKNI)* 2, no. 3, 1-13, 2020.
- Finisa, Husnul, Tatik Widiharih, and Moch Abdul Mukid. "Pemilihan Merek Lipstik Terfavorit dengan MADM berbasis GUI MATLAB." *Jurnal Gaussian* 6, no. 3, 345-354, 2018.
- Kungkung, Ajenkris, and Rahmat Haryadi Kiswanto. "Analisa Perbandingan Metode SAW, WP dan TOPSIS Menggunakan Hamming Distance." *Konferensi Nasional Sistem Informasi (KNSI) 2018*, 2018.
- Irawan, Fery. "Sistem Penunjang Keputusa Sistem Pendukung Keputusan Penerima Program Keluarga Harapan (PKH) Menggunakan Metode AHP Dan TOPSIS (Studi Kasus: Kelurahan Sribasuki Kotabumi)." *Aisyah J. Informatics Electr. Eng* 2, no. 2 (2020): 171-178.
- Purnomo, Estining Nur Sejati. "Analisis Perbandingan Menggunakan Metode AHP, TOPSIS, dan AHP-TOPSIS dalam Studi Kasus Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Siswa Program Akselerasi.", 2013.
- Mahendra, Gede Surya, and Putu Gede Surya Cipta Nugraha. "Komparasi Metode AHP-SAW dan AHP-WP Pada SPK Penentuan E-Commerce Terbaik di Indonesia." *JUSTIN (Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi)* 8, no. 4, 346-356, 2020.
- Maria, Eny, and Eko Junirianto. "Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Bibit Karet Menggunakan Metode TOPSIS." *Inform. Mulawarman J. Ilm. Ilmu Komput* 16, no. 1, 7-12, 2021.
- Iswari, Varindya Ditta, Florentina Yuni Arini, and Much Aziz Muslim. "Decision support system for the selection of outstanding students using the AHP-TOPSIS combination method." *Lontar Komputer: Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi*, 40-48, 2019.
- Maesyaroh, Siti. "Analisis Perbandingan Metode AHP dan TOPSIS Dalam Pemilihan Asisten Laboratorium di FKOM UNIKU." *Jurnal Nuansa Informatika* 14, no. 2, 17-30, 2020.
- Masum, Abdul Kadar Muhammad, A. R. Karim, Faisal Bin Al Abid, Saiful Islam, and Mohammad Anas. "A new hybrid AHP-topsis method for ranking human capital indicators by normalized decision matrix." *J. Comput. Sci* 15, no. 12, 1746-1751, 2019.
- Jozaghi, Ali, Babak Alizadeh, Mohsen Hatami, Ian Flood, Mohammad Khorrami, Nastaran Khodaei, and Erfan Ghasemi Tousi. "A comparative study of the AHP and TOPSIS techniques for dam site selection using GIS: A case study of Sistan and Baluchestan Province, Iran." *Geosciences* 8, no. 12, 494, 2018.
- Wantoro, Agus. "Kombinasi Metode Analitical Hierarchy Process (AHP) Dan Simple Addtive Weight (Saw) Untuk Menentukan Website E-Commerce Terbaik." *Sistemasi: Jurnal*

Sistem Informasi 9, no. 1, 131-142, 2020.

- Dwijayadi, I. Nengah Agus Arimbawa, I. Made Agus Wirawan, S. Kom, M. Cs, and Dewa Gede Hendra Divayana. "Pengembangan Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Hotel Di Kecamatan Buleleng Dengan Metode Analytic Hierarchy Process (AHP) Dan Technique for Others Reference By Similarity To Ideal Solution (TOPSIS)." *KARMAPATI (Kumpulan Artikel Mahasiswa Pendidikan Teknik Informatika)* 7, no. 1, 10-19, 2018.
- Tista Kusantik, Reira. "Rancang Bangun Sistem Pendukung Keputusan Menentukan Jenis Lipstik Menggunakan Metode TOPSIS." PhD diss., Universitas Multimedia Nusantara, 2019.
- Ishak, Aulia. "Analysis of Fuzzy AHP-TOPSIS Methods in Multi Criteria Decision Making: Literature Review." In *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering*, vol. 1003, no. 1, p. 012147. IOP Publishing, 2020.
- Yulianto, Aan. "Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Mahasiswa Berprestasi di Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Yogyakarta dengan Metode AHP dan Topsis." *Yogyakarta. Universitas Negeri Yogyakarta* (2014).