

## DAFTAR PUSTAKA

- Aji Kartiko, B., Wibowo, A., Aditya Permana, A., Studi Teknik Informatika, P., Teknik, F., Muhammadiyah Tangerang Jl Perintis Kemerdekaan, U., Kota Tangerang, C., & Kunci, K. (2021). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENENTUAN PENERIMA BEASISWA DENGAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING DI SMPN 19 TANGERANG. In *JIKA*.
- AlAli, A. M., Salih, A., & Hassaballa, A. (2023). Geospatial-Based Analytical Hierarchy Process (AHP) and Weighted Product Model (WPM) Techniques for Mapping and Assessing Flood Susceptibility in the Wadi Hanifah Drainage Basin, Riyadh Region, Saudi Arabia. *Water*, 15(10), 1943. <https://doi.org/10.3390/w15101943>
- Aulia Nurizki, N. F. (2024). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENGGUNAAN PEWANGI SETRIKA TERFAVORIT DI SUKMAJAYA LAUNDRY MENGGUNAKAN METODE WEIGHTED PRODUCT. *JURNAL ILMIAH SAINS TEKNOLOGI DAN INFORMASI*, 2(3), 1–10.
- Elvania, N. C. (2022). *K3 Lingkungan* (E. Damayanti, Ed.). Widina Bhakti Persada Bandung.
- Fadlisyah, H., Fathoroni H, M. F., Azizah, D. Z., & Fauzi, M. (2022). PEMILIHAN SUPPLIER PENGADAAN PERANGKAT SISTEM GEMPA BUMI DENGAN METODE ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS (AHP) PADA PT.LEN INDUSTRI. *Jurnal Ilmiah Teknik Dan Manajemen Industri*, 2(2), 156–161. <https://doi.org/10.46306/tgc.v2i2.34>
- Fatmawati, Siahaya, N., Fahmi, A., Utubira, Y., Telussa, I., Ruslan, Bijang, C. M., Hasan, T., Saputro, A. N. C., Munadi, R., Azis, T., Wuntu, A. D., & Melawaty, L. (2024). *KIMIA DASAR* (N. Siahaya, C. M. Bijang, & T. Hasan, Eds.). Widina Media Utama. [www.freepik.com](http://www.freepik.com)
- Febriansah, R. E., & Meiliza, D. R. (2020). *BUKU AJAR MATA KULIAH TEORI PENGAMBILAN KEPUTUSAN* (Sumartik, Ed.). UMSIDA Press, Anggota IKAPI No.218/Anggota Luar Biasa/JTI/2019, Anggota APPTI No. 002 018 1 09 2017.
- Fikry, M. (2019). *BASIS DATA*. UNIMAL PRESS.
- Ghofur, A., Mahmudah, S., & Lutfi, A. (2023). Sistem Informasi Persuratan Di Smk Ibrahimy Miftahul Ulum Bengkak Menggunakan Php Dan Mysql. *Conference on Innovation and Application of Science and Technology (CIASTECH)*, 6(1), 721. <https://doi.org/10.31328/ciastech.v6i1.5370>
- Hutahaean, J., Nugroho, F., Abdullah, D., Kraugusteeliana, & Aini, Q. (2023). *Sistem Pendukung Keputusan*.
- Mareta, A., & Saputra, A. Y. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Supplier Bahan Bangunan Menggunakan Metode Weight Product Pada Pt. Cipta Arsigraya. *Jurnal Ilmiah Binary STMIK Bina Nusantara Jaya Lubuklinggau*, 2(2), 43–50. <https://doi.org/10.52303/jb.v2i2.28>

- Nasution, F. P., Batubara, R. O., & Maulana, M. I. (2022). Dasar Pengenalan HTML pada Desain Web Basic Introduction to HTML in Web Design. *Publidimas*, 2(1), 86–91.
- Niqotaini, Z., Yulistiawan, S. Y., Krisnanik, E., & Amalia, D. R. (2023). *ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI DENGAN UNIFIED MODELLING LANGUAGE* (Dudih Gustian). Indie Press. [https://www.researchgate.net/publication/370226921\\_ANALISA\\_DAN\\_PERAN\\_CANGAN\\_SISTEM\\_INFORMASI\\_DENGAN\\_UNIFIED\\_MODELLING\\_LANGUAGE](https://www.researchgate.net/publication/370226921_ANALISA_DAN_PERAN_CANGAN_SISTEM_INFORMASI_DENGAN_UNIFIED_MODELLING_LANGUAGE)
- Nurjannah, M., Samsudin, S., & Irawan, M. D. (2022). DSS for Mobile-Based Determination of the Quality of Gayo 1 Coffee Seedlings by Combining the AHP-WP Method. *IJAIT (International Journal of Applied Information Technology)*, 41. <https://doi.org/10.25124/ijait.v5i02.4577>
- Prawira, M. A., & Amin, R. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Terbaik Pada PT. Citra Prima Batara Dengan Metode AHP. *Jurnal Teknik Komputer AMIK BSI*, 8(1), 174–180. <https://doi.org/10.31294/jtk.v4i2>
- Pribadi, D., Saputra, R. A., Hudin, J. M., & Gunawan. (2020). *Sistem Pendukung Keputusan*. Graha Ilmu.
- Ramadhan, A. G., & Santika, R. R. (2020). AHP dan WP: Metode dalam Membangun Sistem Pendukung Keputusan (SPK) Karyawan Terbaik. *Edumatic : Jurnal Pendidikan Informatika*, 4(1), 141–150. <https://doi.org/10.29408/edumatic.v4i1.2163>
- Rambe, D. N. S., & Nawawi, Z. M. (2022). Analisis Strategi Pemasaran dalam Menghadapi Persaingan Bisnis. *Jurnal Ilmiah Ilmu Manajemen Magister*, 1(2), 90–95.
- Razaq, A., & Buyung Nasution, A. (2024). Implementasi Metode Wp Dan Electre Dalam Sistem Pendukung Keputusan Rekomendasi Travel Haji Dan Umrah Di Kota Medan. *Journal of Science and Social Research*, 4307(2), 645–650.
- Rina, R., Agus, F., & Hairah, U. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Dosen Pembimbing Magang Fasilkom Unsika Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process. *Jurti*, 5(1), 17–24.
- Saputra, E. W., & Irawan, F. (2022). Penentuan Prioritas Pembangunan Infrastruktur pada Desa Sinar Mas Alam dengan Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) dan METODE Weighted Product (WP). *Jurnal SIMADA (Sistem Informasi Dan Manajemen Basis Data)*, 5(1), 35–48. <https://doi.org/10.30873/simada.v5i1.3200>
- Setiyanto, R., Dzulhaq, M. I., & Apipi, I. K. (2022). *Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Kasur Menggunakan Metode AHP TOPSIS*. 2(1), 60–70.
- Siswanto, E. (2021). *Kupas Tuntas Pemrograman PHP* (I. A. Dianta & haris I. Huda, Eds.). Yayasan Prima Agus Teknik Redaksi.

- Sudipa, I. G. I., Suyono, Pangaribuan, J. J., Trihandoyo, A., Jansen Sinlae, A. A., Barus, O. P., Umar, N., Chyan, P., Saputra, R. H., Sukwika, T., Mallu, S., Pratama, D., Yahya, K., Suseno, A. T., Susilowati, T., & Arni, S. (2023). *Sistem Pendukung Keputusan* (Sarwandi). PT. Mifandi Mandiri Digital.
- Supriyadi, A., Khotimah, H., Yanti, W. I., & Geni, B. (2024). Rancang Bangun Company Profile Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall (Studi Kasus : APM Frozen Food). *Jurnal RESTIKOM : Riset Teknik Informatika Dan Komputer*, 6, 75–85. <https://doi.org/10.52005/restikom.v6i1.260>
- Wijoyo, H., Ariyanto, A., Sudarsono, A., & Wijayanti Dwi, K. (2021). *SISTEM INFORMASI MANAJEMEN*.