

DAFTAR PUSTAKA

- Abdi Muhaimin, A. M. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Mahasiswa Penerima Beasiswa Di Stikes Hang Tuah Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp). *Jurnal Ilmu Komputer*, 11(1), 39–42. <https://doi.org/10.33060/jik/2022/vol11.iss1.238>
- Adelheid, A., & Nst, K. (2012). *Buku pintar menguasai PHP MySQL*. books.google.com.
- Ahmad, R. (2018). Penggunaan Sistem Pendukung Keputusan Dengan Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) Dalam Menyeleksi Kelayakan Penerima Beasiswa. *Metik Jurnal*.
- Ariantini, M. S., Belferik, R., Sari, O. H., Munizu, M., Ginting, E. F., (2023). *SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN: Konsep, Metode, dan Implementasi*. books.google.com.
- Azzahra, S. (2013). *Tentang Beasiswa*. Website GenBI Sumbar; GenBI Sumbar. <https://beasiswa.uai.ac.id/tentang/>
- Damayanti, S. D., Catur, S., & Kendari, S. (2021). Dengan Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (Saw). 6(2), 114–121.
- Dari, W., Afrisawati, A., & Dristyan, F. (2023). Penentuan Kelayakan Penerima Kartu Indonesia Pintar (KIP) Menggunakan Metode AHP. *Journal Of Science and Computer*, 10, 72.
- Dayanti, K. P., Februariyanti, H., & Utomo, M. S. U. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Penerima Beasiswa Peduli Sosial Dengan Ahp. *Proceeding SINTAK 2019*, 9–14.
- Dirgantara, M. R., Syahputri, S. (2023). Pengenalan Database Management System (DBMS). *Madani: Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi*, 1, 302.
- Elveny, M., & Rahmadsyah. (2017). Analisis Metode Fuzzy Analytic Hierarchy Process (Fahp). *TECHSI: Jurnal Penelitian Teknik Informatika*, 4(1), 111–126.
- Ginting, D. Y. br, Kom, M., Ginting, R. br, Kom, M., (2020). *Sistem Pendukung Keputusan dengan Menggunakan Metode Analytic Hierarchy Process (AHP)*. books.google.com.
- Hafizh, A. (2022). *Sejarah GenBI*. Website GenBI Sumbar; Website GenBI Sumbar. genbisumbar.com
- Ilham, I., Suwijana, I. G., & Nurdin, N. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Beasiswa Pada SMK 2 Sojol Menggunakan Metode AHP. *Jurnal Sistem Informasi dan Komputer*, 4, 49.

- Ilham, I., Suwijana, I. G., & Nurdin, N. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Beasiswa Pada SMK 2 Sojol Menggunakan Metode AHP. *Sistem Informasi dan Komputer*, 4, 49. <http://jesik.web.id/index.php/jesik/article/view/86>
- Irsyadunas, I., Puspita, L., Cahyani, M., Nora, S., (2023). Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Beasiswa UKT Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP). *Journal of Student and University*, 3, 77.
- Mundzir, M. F. (2018). *Buku sakti pemrograman web seri php*. books.google.com.
- Munthafa, A. E., & Mubarak, H. (2017). Penerapan metode *Analytical Hierarchy Process* dalam Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Mahasiswa Berprestasi. *Jurnal Siliwangi Seri Sains dan Teknologi*, 3, 193.
- Pratiwi, H. (2020). *Tujuan dan Karakteristik SPK* (Vol. 1, Nomor 3).
- Puspitasari, T. (2018). Decision Support System for Determining Scholarship Selection using an Analytical Hierarchy Process. Dalam *Journal of Physics: Conference Series* (Vol. 953, Nomor 1, hlm. 65–75). <https://doi.org/10.1088/1742-6596/953/1/012119>
- Saaty, T. L. (1990). *How to Make a Decision: The Analytic Hierarchy Process*. *European Journal of Operational Research*, 48(1), 9–26. [https://doi.org/10.1016/0377-2217\(90\)90057-I](https://doi.org/10.1016/0377-2217(90)90057-I)
- Utami, M. C. (2019). Implementasi Analytical Hierarchy Process (Ahp) Dalam Pemilihan E-Wallet Untuk Mahasiswa. *Jurnal Ilmiah Matrik*, 21, 216.
- Wahid, A. A. (2020). Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi. Dalam *J. Ilmu-ilmu Inform. dan Manaj. STMIK*, no. November. researchgate.net.
- Wibowo, S. A., & Pranoto, Y. A. (2015). Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan Sebagai Filter Penerima Beasiswa Menggunakan Model *Analytical Hierarchy Process*. *Industri Inovatif: Jurnal Teknik Industri*, 5, 45–52.