

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Y. Lestari, S. S, and A. Fadlil, “Seleksi Peserta Didik Baru Menggunakan Metode AHP Dan SAW,” *J-SAKTI (Jurnal Sains Komput. dan Inform.,* vol. 4, no. 1, p. 1, 2020, doi: 10.30645/j-sakti.v4i1.183.
- [2] A. T. Purba, “Sistem Pendukung Keputusan Dalam Penerimaan Mahasiswa Baru Dengan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP),” *J. Tekinkom,* vol. 1, no. 1, p. 1, 2018.
- [3] A. Giovani, T. Haryanti, and L. Kurniawati, “Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Siswa Baru dengan Metode Simple Additive Weighting (SAW) pada SMP Islam Al-Azhar 6 Jakapermai Bekasi.,” *SATIN - Sains dan Teknol. Inf.,* vol. 6, no. 1, pp. 1–10, 2020.
- [4] E. Yunaeti, Anggraeni, and R. Irviani, *Pengantar Sistem Informasi.* Yogyakarta, 2017.
- [5] M. I. Dzulhaq, Sutarman, and S. Wulandari, “Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Siswa Baru Dengan Metode Simple Additive Weighting Di SMK Kusuma Bangsa,” *J. Sisfotek Glob.,* vol. 7, no. 2, pp. 1–2, 2017.
- [6] R. D. Prehanto, *Konsep Sistem Informasi.* Surabaya, 2020.
- [7] Ilham, G. Suwijana, and Nurdin, “SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENERIMAAN BEASISWA PADA SMK 2 SOJOLO MENGGUNAKAN METODE AHP,” *Elektron. Sist. Inf. dan Komput.,* vol. 4, pp. 48–58, 2018.
- [8] R. Sitanggang and S. Sibagariang, “MODEL PENGAMBILAN KEPUTUSAN DENGAN TEKNIK METODE PROFILE MATCHING,” *CESS (Journal Comput. Eng. Syst. Sci.,* vol. 4, no. 1, pp. 44–50, 2019.
- [9] T. Limbong, Muttaqin, and A. Iskandar, *Sistem Pendukung Keputusan Metode & Implementasi.* Medan, 2020.
- [10] N. Wijayanto, “Penerapan Metode AHP ( Analytical Hierarchy Process ) Untuk Pemilihan Jurusan pada Perguruan Tinggi Berbasis Website ( Studi Kasus : SMAN 1 Wungu Madiun ),” *Semin. Nas. Teknol. Inf. dan Komun.,* pp. 183–190, 2019.

- [11] D. Gustian, M. Nurhasanah, and M. Arip, "Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Penerimaan Karyawan Dengan Metode Analytical Hierarchy Process," *J. Komput. Terap.*, vol. 5, no. Vol 5 No 2 (2019), pp. 1–12, 2019, doi: 10.35143/jkt.v5i2.3336.
- [12] S. Sigalingging, B. Damanik, D. M. Hutagalung, and I. H. G. Manurung, "Penerapan Metode Ahp Sebagai Sistem Pendukung Keputusan Program Keluarga Harapan (PKH) Di Kelurahan Helvetia Tengah Medan," vol. 2, no. 1, pp. 1–7, 2020.
- [13] F. S. Pratam and W. Yustanti, "Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Siswa Baru Menggunakan Metode Saw (Studi Kasus: Smk Ipiems Surabaya)," *Manaj. Inform.*, vol. 5 Nomor 2, pp. 143–151, 2016, [Online]. Available: <https://jurnalmahasiswa.unesa.ac.id/index.php/jurnal-manajemen.../article/.../14920>.
- [14] D. Setiawan, *Buku Sakti Pemrograman Web*. Yogyakarta, 2021.
- [15] H. A. Septilia and Styawati, "Sistem pendukung keputusan pemberian dana bantuan menggunakan metode ahp," vol. 1, no. 2, pp. 34–41, 2020.
- [16] R. S.A and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung, 2018.
- [17] R. Destriana, M. S. Husain, N. Handayani, and P. T. A. Siswanto, *Diagram UML Dalam Membuat Aplikasi Android Firebase*. Yogyakarta, 2021.
- [18] M. D. Irawan and S. A. Simargolang, "Implementasi E-Arsip Pada Program Studi Teknik Informatika," *J. Teknol. Inf.*, vol. 2, no. 1, p. 67, 2018, doi: 10.36294/jurti.v2i1.411.
- [19] J. A. F. Ravago, "Comparison of MySQL and MS SQL Server," 2019, [Online]. Available: [https://www.academia.edu/35645531/Comparison\\_of\\_MySQL\\_and\\_MS\\_SQL\\_Server](https://www.academia.edu/35645531/Comparison_of_MySQL_and_MS_SQL_Server).
- [20] S. Sarwindah, "Sistem Pendaftaran Siswa Baru Pada SMP N 1 Kelapa Berbasis Web," *J. Sisfokom (Sistem Inf. dan Komputer)*, vol. 7, no. 2, p. 2, 2018, doi: 10.32736/sisfokom.v7i2.573.