

DAFTAR PUSTAKA

- A. Prasetyo, A. A. (2022). Penerapan Metode Smart Pada Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Soft Skills Karyawan (Studi Kasus: Pt. Industri . *J. Tera*, 14-25.
- Agustini, F. (2017). Sistem Informasi Penyewaan Kamar Menggunakan Metode Waterfall Dengan Konsep Pemrograman Berbasis Objek (Studi Kasus: Hotel Bonita Cisarua Bogor). *Jurnal Teknologi Komputer*, 114-123.
- Aminudin, N. &. (2017). Sistem Pendukung Keputusan (Dss) Penerima Bantuan Program Keluarga Harapan (Pkh) Pada Desa Bangun Rejo Kec. Punduh Pidada Pesawaran Dengan Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP). *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model)*, 66-72.
- Azroni, M. A. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Lingkungan Rumah Sehat dengan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) dan Simple Multi Attribute Rating Technique (SMART). *Bulletin of Computer Science Research*, 30-36.
- Brianorman, Y. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Wilayah Promosi Menggunakan Metode Ahp-Smart Pada Universitas Muhammadiyah Pontianak. *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIK)*, 3.
- Gultom, R., & Waruwu, S. (2019). *Sistem Pendukung Keputusan*. Jakarta
- Gunawan, S. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Guru Terbaik Pada SMA Negeri 2 Kutacane Dengan Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW). *Jurnal Ilmiah Informatika (JIF)* .
- Hasibuan, M. S. (2014). *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Ibrahim. (2019). APLIKASI SISTEM PENGELOLAAN PANTI SOSIAL BINA REMAJA “BUDI SATRIA” BANJARBARU BERBASIS WEB. *Technologia*.
- Kahar, N. P. (2021). ANALISIS PERBANDINGAN METODE SMART DAN AHP PADA SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN GURU TELADAN DI SMK REVANY JAMBI. . *JURNAL AKADEMIKA*, 73-79.

- Kemendikbud. (2021). *Lembaga Kursus dan Pelatihan*. Retrieved from Lembaga Kursus dan Pelatihan : <https://www.kemdikbud.go.id/main/blog/2021/11/lembaga-kursus-dan-pelatihan-harus-semakin-berperan-dalam-percepatan-pembangunan-daerah> diakses pada tanggal 10 Desember 2024.
- Mufizar, T., Nuraen, T., & Salama, A. (2017). Sistem pendukung keputusan dalam penentuan pertukaran pelajar di SMA Negeri 2 Tasikmalaya dengan metode Analytical Hierarchy Process (AHP). *CogITO Smart Journal*, 3(1), 1–8. Universitas Klabat..
- Poltak, L. (2019). Analisa Rekrutmen Pegawai Negeri Sipil di Badan Kepegawaian Pendidikan, dan Pelatihan Kota Bandung. *Jurnal Manajemen Keuangan*.
- Power, D. J. (2019). Decision Support Systems: Concepts and Resources for Managers. *Business Expert Press*.
- Pressman, R. S. (2001). Software Engineering: A Practitioner's Approach (6th ed.). New York: McGraw-Hill.
- Rahimi, Fitri. 2020. “Pemrograman Basis Data Menggunakan MySQL”. Banjarnasin: Deepublish.
- S. D. Megafani, J. D. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Perekrutan Anggota Baru Resimen Mahasiswa Di Itn Malang Menggunakan Kombinasi Metode Ahp Dan Topsis. *JATI (Jurnal Mhs. Tek. Inform)*, 342–348.
- S. R. Cholil, A. P. (2018). Implementasi metode Simple Multi Attribute Rating Technique untuk penentuan prioritas rehabilitasi dan rekonstruksi pascabencana alam. *Regist. J. Ilm. Teknol. Sist. Inf.*, 1-6.
- Turban, E. (2005). *Decision Support Systems and Intelligent Systems*. Yogyakarta: Andi.
- Turban, S. R. (2011). *Decision Support and Business Intelligence Systems*. New Jersey: Pearson.
- Widoproyo, R. D. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Dalam Penentuan Promosi Jabatan Menggunakan Metode AHP dan SMART. *Jurnal Sistem Komputer dan Informatika (JSON)*, 223-231.

Widyaloka, A. (2022, 10 13). *Profil Widyaloka Bukittinggi*. Diambil kembali dari Widyaloka Bukittinggi: <https://widyalokabukittinggi.wordpress.com/about/> diakses pada tanggal 25 Oktober 2024

Yusnitha, K. T. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Wilayah Prioritas Intervensi Kegiatan Keluarga Berencana dengan Metode AHP-SMART. *Jurnal Edukasi Dan Penelitian Informatika (JEPIN)*, 99.

