

DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah. (2016). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Karyawan Terbaik Menggunakan Metode Ahp Dan Topsis. *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 440–445.
- Abdulloh, R. (2016). *Easy & Simple-Web Programming*. Elex Media Komputindo.
- Afrianty. (2011). *Sistem Pendukung Keputusan (SPK) Pemilihan Karyawan Terbaik Menggunakan Metode Fuzzy AHP (F-AHP)*.
- Azzahra, D., & Ramadhani, S. (2020). PENGEMBANGAN APLIKASI ONLINE PUBLIC ACCESS CATALOG (OPAC) PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB PADA STAI AULIAURRASYIDDIN TEMBILAHAN. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Bisnis*, 2(2), 152–160.
- Febriana, F., & Irawan, D. (2017). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN UNTUK MENENTUKAN KUALITAS PELAYANAN PADA APOTEK AMONG ROGO ADILUWIH. *PROCIDING KMSI*, 5(1).
- Gustriansyah. (2016). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Dosen Berprestasi Dengan Metode Anp Dan Topsis. *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi (SENTIKA)*, 33–40.
- Hardiyansyah, H. (2018). *Kualitas Pelayanan Publik: Konsep, Dimensi, Indikator dan Implementasinya*. Gava Media.
- Hidayat, F. (2020). *Konsep Dasar Sistem Informasi Kesehatan*. Deepublish.
- Julianti, R., Setiawan, A., & Prasetya, R. D. (2016). Sistem Pendukung Keputusan Pengelolaan Kinerja Karyawan Menggunakan Metode Fuzzy Logic Berbasis Web.

JURNAL SISFOTEK GLOBAL, 6(1).

Kadir, A. (2014). *Konsep & Tuntunan Praktis Basis Data*. Penerbit Andi.

Kirom, Z., & Susilowati, T. (2017). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN DALAM MENENTUKAN KINERJA APARATUR PEMERINTAH KECAMATAN KABUPATEN TANGGAMUS MENGGUNAKAN METODE SAW. *PROCIDING KMSI*, 5(1).

Mude, M. A. (2016). Perbandingan Metode SAW dan TOPSIS pada kasus UMKM. *ILKOM Jurnal Ilmiah*, 8(2), 76–81.

Mulyani, S. (2017). *Metode Analisis dan perancangan sistem*. Abdi Sistematika.

Mundzir, M. F. (2018). *Buku Sakti Pemrograman Web Seri PHP*. Anak Hebat Indonesia.

Pradana Harrizki. (2020). Pengambilan Keputusan Pemilihan Sekolah Dasar Islam Menggunakan Metode SAW dan FMADM di Pangkalpinang. *Jurnal SISFOKOM (Sistem Informasi Dan Komputer)*, 9(1), 132–137.

Pratama, I. P. A. E. (2019). *Sistem Informasi dan Implementasinya: Teori & Konsep Sistem Informasi Disertasi Berbagai Contoh Praktiknya Menggunakan Perangkat Lunak Open Source*.

Putra, A. P., Andriyanto, F., Karisman, K., & Harti, T. D. M. (2020). Pengujian Aplikasi Point Of Sale Menggunakan Blackbox Testing. *Jurnal Bina Komputer*, 2(1), 74–78.

Rilvani, E., & Marzuki, O. (2019). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN UNTUK MENENTUKAN KARYAWAN TERBAIK DENGAN METODE TOPSIS

- PADA PERUSAHAAN UMUM PERCETAKAN UANG REPUBLIK INDONESIA. *Jurnal SIGMA*, 10(2), 130–137.
- Setiawan, D. (2017). *Buku Sakti Pemrograman Web: HTML, CSS, PHP, MySQL & Javascript*. Anak Hebat Indonesia.
- Solichin, A. (2016). *Pemrograman web dengan PHP dan MySQL*. Penerbit Budi Luhur.
- Sudarsono. (2016). Sistem Penunjang Keputusan Pemberian Bantuan Siswa Miskin Di SD Negeri Sukamenak Kota Tasikmalaya Menggunakan Metode Technique For Order Preference By Similarity To Ideal Solution (TOPSIS). *Semnasteknomedia Online*, 4(1), 1–4.
- Sudirman, A., Muttaqin, M., Purba, R. A., Wirapraja, A., Abdillah, L. A., Fajrillah, F., Arifah, F. N., Julyanthry, J., Watrianthos, R., & Simarmata, J. (2020). *Sistem Informasi Manajemen*. Yayasan Kita Menulis.
- Surmayanti. (2016). SISTEM INFORMASI PROMOSI OBYEK WISATA PULAU PAMUTUSAN. *Komputer Teknologi Informasi*, 3(1).
- Suryadi, E., & Yani, A. (2020). Penerapan Metode TOPSIS Pemilihan Sosial Media Marketing Untuk Penjualan Aksesoris Pariwisata Lombok. *JATISI (Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi)*, 7(3), 429–440.
- Sutabri, T. (2017). *Konsep sistem informasi*. Penerbit Andi.
- Sutabri, T. (2018). *Analisis sistem informasi*. Penerbit Andi.
- Ulva, A. F., & Fitri, Z. (2018). APLIKASI SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN UNTUK PEMBANGUNAN PERUMAHAN DENGAN METODE FUZZY