

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. S. Janry Haposan U. P. Simanungkalit, S.Si., “KONSEP DASAR SISTEM INFORMASI ( Review ),” *Lect. Notes Sist. Inf.*, 2012.
- [2] R. Widiyana, “Implementasi Metode Case-Based Reasoning Untuk Rekomendasi Tempat Oleh-Oleh Di Kota Malang Berbasis Android,” *J. Mhs. Tek. Inform.*, 2017.
- [3] M. Fajriansyah, P. P. Adikara, and A. W. Widodo, “Sistem Rekomendasi Film Menggunakan Metode Content Based Filtering,” *J. Pengemb. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, 2021.
- [4] P. E. Sudjiman and L. S. Sudjiman, “ANALISIS SISTEM INFORMASI MANAJEMEN BERBASIS KOMPUTER DALAM PROSES PENGAMBILAN KEPUTUSAN,” *TeIKA*, 2020, doi: 10.36342/teika.v8i2.2327.
- [5] A. Pujiastuti, “Penerapan Sistem Informasi Manajemen Dalam Mendukung Pengambilan Keputusan Manajemen Rumah Sakit,” *J. Manaj. Inf. Kesehat. Indones.*, 2021, doi: 10.33560/jmiki.v9i2.377.
- [6] S. K. Asmawati S, “Sistem Pendukung Keputusan,” *Sist. Pendukung Keputusan*, 2022.
- [7] M. D. Qoiroh, Mustika, and D. Irawan, “Sistem Informasi Kepegawaian Pada Sma Negeri 01 Seputih Banyak Menggunakan Metode Sdlc,” *J. Mhs. Ilmu Komput.*, 2022.
- [8] T. I. et al. H.Judul, P.Studi, *PRODUKSI BERBASIS WEB PADA PT. KAYABA INDONESIA*. 2017.
- [9] S. Kasus, T. Pt, and J. Signa, “Penerapan MVC dalam Pengembangan Sistem Point of Sale”.
- [10] Y. Yanuardi and A. A. Permana, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI KEUANGAN PADA PT. SECRET DISCOVERIES TRAVEL AND LEISURE BERBASIS WEB,” *JIKA (Jurnal Inform.)*, 2019,

doi: 10.31000/.v2i2.1513.

- [11] R. R. Ariestyo, A. Fariza, and I. Prasetya, “Sistem Informasi Pengelolaan Dana Bantua Operasional Sekolah ( Bos ) Di SMP Surabaya,” *Jur. Teknol. Inform. PENS*, 2011.
- [12] K. Setiawan, A. Sadikin, and B. Irawan, “Perancangan E-Commerce Sebagai Media Promosi Dan Penjualan Online Pada Cv. Mitra Abadi Sejahtera Jambi,” *J. Ilm. Mhs.* ..., 2019.
- [13] A. Munazilin and F. Santoso, “Analisis Dan Perancangan Forum Komunikasi Mahasiswa Pascasarjana Universitas Ibrahimy Berbasis Website,” *J. Inov. Penelitianh*, 2020.
- [14] H. H. Kusumawardhani and M. Wait, “Sistem Informasi Laboratorium Pada Klinik Mulia Medika Berbasis LAN Menggunakan Microsoft Visual Basic 6.0,” *J. Surya Inform.* ..., 2015.
- [15] E. Arribe, “IMPLEMENTASI APLIKASI SMART TOURISM PADA DINAS PARIWISATA KABUPATEN KAMPAR,” *J. Teknol. DAN OPEN SOURCE*, 2018, doi: 10.36378/jtos.v1i2.19.
- [16] S. F. Pantatu and I. C. R. Drajana, “Sistem Pendukung Keputusan Penerima Bantuan UMKM Menggunakan Metode MAUT,” *J. Nas. Komputasi dan Teknol. Inf.*, 2022, doi: 10.32672/jnkti.v5i2.4207.
- [17] D. Fransiska, “SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN MENENTUKAN E-COMMERCE TERBAIK MENGGUNAKAN METODE WEIGHTED PRODUCT,” *PROSISKO J. Pengemb. Ris. dan Obs. Sist. Komput.*, 2023, doi: 10.30656/prosisko.v10i1.5957.
- [18] R. Pradito and Y. Indrianingsih, “ANALISIS PERBANDINGAN METODE WEIGHTED PRODUCT (WP) DENGAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING (SAW) UNTUK PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN BIRO PERJALANAN PARIWISATA,” *Compiler*, 2014, doi: 10.28989/compiler.v3i2.73.