

DAFTAR PUSTAKA

- Firdaus, R., & Maya, A. (2013). Manajemen Perkreditan Bank Umum: Teori, Masalah, Kebijakan dan Aplikasi Lengkap dengan Analisis Kredit. *Bandung: Alfabeta*.
- Frieyadie. (2016, Maret). PENERAPAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHT (SAW) DALAM SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PROMOSI KENAIKAN JABATAN. *Jurnal Pilar Nusa Mandiri, Vol.XII*.
- Kusumadewi, S., Hartati, S., Harjoko, A., & Wardoyo, R. (2006). Fuzzy Attribute Decision Making (Fuzzy MADM). *Yogyakarta: Graha Ilmu*.
- Maria, A., & Purnomo, A. S. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Pengajuan Kredit Menggunakan Simple Additive Weighting (SAW) (STUDI KASUS BANK BPD DIY). *Vol 3*.
- Mufizar, T., & Lestari, R. L. (2014). Implementasi Metode Simple Additive Weighting Pada Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Kelayakan Kredit Pinjaman Komersial di SB Simpan Pinjam Tasikmalaya. *CSRID Journal, Vol.6 No.2, 96-107*.
- Nawawi, H. M., Sentosa, H., & Ichsan, N. (2019). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMBERIAN KREDIT KENDARAAN RODA DUA MENGGUNAKAN METODE TOPSIS (STUDI KASUS PT. CENTRAL SENTOSA FINANCE CIAMIS). *Jurnal Inkofar, Vol 1*.
- Oktaputra, A. W., & Noersasongko, E. (2014). Sistem Pendukung Keputusan Kelayakan Pemberian Kredit Motor Menggunakan Metode Simple Additive Weighting Pada Leasing HD Finance. *Jurnal SPK, 1-9*.
- Purnomo, A. S., & Rozi, A. F. (2018). Rekomendasi Pemilihan Mahasiswa Terbaik Menggunakan Fuzzy MADM Dengan Simple Additive Weighting (SAW). *Jurnal Sistem Informasi Indonesia (JSII), Vol. 3 No. 1, ISSN : ISSN: 2460 – 6839, 1-13*.
- Santiary, P. A., Ciptayani, P. I., Saptarini, N. A., & Swardika, I. K. (2018, Oktober 29). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENENTUAN LOKASI WISATA DENGAN METODE

- TOPSIS. *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIK)*, Vol. 5, No.5, hlm. 621-628.
- Saputra, A. B., & Ardian, Y. (2016). Sistem Pendukung Kelayakan Kredit Pensiun Di Bank Bukopin Cabang Malang Menggunakan Metode Simple Additive Weighting.
- Sari, L. P. (2013). Sistem Pendukung Keputusan Menentukan Merek dan Tipe Sepeda Motor Berbasis WEB dengan Metode TOPSIS. *Jurnal Ilmiah Pelita Informatika Budi Darma "Informasi dan Informatika"*, Vol IV, No 3, Hal 78-83.
- Siregar, J. (2017, Juli). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMBERIAN KPR (KREDIT PEMILIKAN RUMAH) UNTUK NASABAH PEMOHON MENGGUNAKAN METODE TOPSIS (STUDI KASUS PT. BANK CENTRAL ASIA. TBK). *Jurnal Pelita Informatika*, vol 6, hal 129-136.
- Sudarsono, N., Suciyono, N., & Kuswandi, A. (2015). Sistem pendukung Keputusan (SPK) Pemberian Kredit di Adira Quantum Multifinance Cabang Tasikmalaya Metode Simple Additive Weighting (SAW). *Konferensi Nasional Sistem & Informatika 2015*, (hal. 355-360). Bali: STMIK STIKOM.
- Surbakti, I. (2002). Sistem Pendukung Keputusan (Decision Support System). Surabaya: *Jurusan Teknik Informatika Fakultas Teknologi Informasi Institut Teknologi Sepuluh November*.
- Suyatno, T., Chalik, H., Sukada, M., Ananda, C. Y., & Marala, D. T. (2013). Dasar-Dasar Perkeditan. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Umum.
- Turban, Sharda, & Delen. (2011). Decision Support System and Intelligent System (Sistem Pendukung Keputusan dan Sistem Cerdas). Yogyakarta: Andi Offset.
- Wibowo. (2011). Perancangan Sistem Pendukung Keputusan. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan*.

