

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). Impementasi 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 (JTIIK)*, 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.*

