

DAFTAR PUSTAKA

- Anita and Sigit Syahputra Harahap. 2019. Sistem Pendukung Keputusan Penyetujuan kartu kredit pada Bank BRI dengan menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW). *Jurnal Sistem Informasi Ilmu Komputer Prima (JUSIKOM PRIMA)*, Vol. 2 No. 2, hlm. 1-7.
- Annur, H. *Et Al.* (2019) ‘Klasifikasi Nasabah Kredit Koperasi Menggunakan Algoritma K-Nearest Neighbor’, *Jurnal Informatika Upgris*, 5(2), Pp. 126–129.
- Ardana, W. M. *Et Al.* (2022) ‘Implementasi Metode Smart (Simple Multi Attribute Rating Technique) Pada Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Kredit Pinjaman’, *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 6(3), Pp. 1756–1766. Doi: 10.30865/Mib.V6i3.4333.
- Asrurin, W. And Jupriyadi (2021) ‘Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Penerima Bantuan Dana Covid-19 Berbasis Dashboard (Study Kasus: Kantor Desa Rangai)’, *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi*, 2(4), Pp. 37–42.
- Harahap, A. R., Iswan, M. And Murniyanti, S. (2021) ‘Sistem Pendukung Keputusan Requirment Kredit Perumahan Rakyat Bersubsidi Dengan Menggunakan Metode Smart’, *Jurnal Cybertech*, 1(1), Pp. 63–71.
- Hutahaean, W., & Hasugian, P. S. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Penerima Bantuan Bedah Rumah Menggunakan Metode Weighted Product Pada Kecamatan Borbor. 4(1), 113–117
- Iqbal, M. (2019). 5 Jam Belajar PHP MySQL dengan Dreamweaver CS3. Yogyakarta: Deepublish Publisher.
- Kelen, Y. P. K. And Manek, S. S. (2019) ‘Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Kredit Sepeda Motor Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (Saw) Pada Pt . Nss Cabang Kefamenanu’, 5(2), Pp. 1–7.
- Lestari, Kurnia Cahya dan Arni Muarifah Amri.(2020). Sistem Informasi Akuntansi (Beserta Contoh Penerapan Aplikasi SIA Sederhana Dalam UMKM). Yogyakarta: Deepublish.
- Mustari S. Lamada, A. S. Miru, and R.- Amalia, “Pengujian Aplikasi Sistem Monitoring Perkuliahan Menggunakan Standar ISO 25010”, *Jurnal MediaTIK*, vol. 3, no. 3, (2020), doi: 10.26858/jmtik.v3i3.15172
- Negara, G. T. And Pardiansyah, A. S. (2019) ‘Rancang Bangun Sistem Informasi Short Message Service (Sms) Gateway Untuk Informasi Kegiatan Peserta Calon Anggota Polri’, *Jurteksi (Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi)*, 5(1), Pp. 9–14. Doi: 10.33330/Jurteksi.V5i1.271.

- Priandika, A. T., Irawan, A. And Sulistiani, H. (2019) 'Sistem Pendukung Keputusan Untuk Pemilihan Tempat Servis Komputer Di Kota Bandar Lampung Menggunakan Metode Ahp', *Jurnal Tekno Kompak*, 13(1), Pp. 30–35.
- Ricky, M. T., Marsono and Dudi, R. (2020) 'Sistem Pendukung Keputusan Untuk Menentukan Kelayakan Pengajuan Kredit Rumah berubsidi Dengan Menggunakan Metode Smart', *Jurnal CyberTech*, 3(2), pp. 815–824.
- Riyanto, R. D. And Yunus, M. (2021) 'Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Kredit Berbasis Web Menggunakan Kombinasi Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp) Dan Simple Additive Weighting (Saw)', *Jurnal Manajemen Informatika*, 11(2), P. 102. Doi: 10.34010/Jamika.V11i2.493.
- Romney, M.B. and Steinbart, Paul John, Summers, Scott L, Wood, D.A. (2021) *Accounting information systems, Information Technology and Innovation Trends in Organizations - ItAIS: The Italian Association for Information Systems*.
- Rosa and M.Shalahudin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. 2019
- Rusmawan, U. (2019). Teknik Penulisan Tugas Akhir dan Skripsi Pemrograman - Pengertian ERD. Marlinda.
- Sari, R. P. And Novitasari, L. (2022) 'Sistem Penentuan Kelayakan Kredit Pemilikan Rumah Non-Subsidi Menggunakan Metode Weight Product', *Jurti*, 6(1), Pp. 18–25.
- Sharda, R., Delen, D. and Turban, E. (2020) *Analytics, Data Science, & Artificial Intelligence: Systems for Decision Support, 11th Edition*. 11th Editi. Pearson Education Limited.
- Supriyatna A, 'Metode Extreme Programming Pada Pengembangan Web Aplikasi Seleksi Peserta Pelatihan Kerja,' *J. Tek. Inform.*, Vol. 11, No. 1, Pp. 1-18, 2018.
- Sugiyono, 2020. Metode Penelitian Kualitatif. Bandung: Alfabeta
- Susanto, Fery (2020). 'Pengenalan Sistem Pendukung Keputusan. Yogyakarta : Deepublish Publisher.
- Wadisman, C. And Nozomi, I. (2019) 'Metode Couple Linear Congruential Generator (Clcg) Untuk Ujian Sekolah Berbasis Web', *Ournal Of Information Technology And Computer Science*, 2(2), Pp. 91–99.
- Yulianti, E. And Oktaperi, B. (2020) 'Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Kelayakan Kredit Rumah Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (Saw) Bebasis Web', *Jsti*, Pp. 1–8.