

DAFTAR PUSTAKA

- Arianti, T., Fa'izi, A., Adam, S., Wulandari, M., & Aisyiyah Pontianak, P. ' . (2022). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN MENGGUNAKAN DIAGRAM UML (UNIFIED MODELLING LANGUAGE). In *DOI: ...* (Vol. 1, Issue 1).
- Aripin, S., Pramadi, A. A., Syahputra, M., & Silitonga, A. M. (2018). *Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Bibit Mangga Terunggul Menerapkan Metode SAW dan WASPAS*.
- Astria, F., Wowor, H., & Xaverius, N. (2018). Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web. *E-Journal Teknik Elektro Dan Komputer*, 18(1), 23. <https://doi.org/10.29300/syr.v18i1.1568>
- Cupian, Zaky, M., Nurjaman, K., & Kurnia, E. (2020). ANALISIS PELAKSANAAN REKRUITMEN, SELEKSI DAN PENEMPATAN BERDASARKAN PERSPEKTIF ISLAMIC HUMAN CAPITAL. *Jurnal Ilmiah Manajemen*, 1, 14.
- Dedi Arnold Pardede, S., Harahap, A., Putera Utama Siahaan, A., Kunci, K., Peserta Jamkesmas, S., & Pendukung Keputusan, S. (2018). *Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Peserta Jaminan Kesehatan Masyarakat (Jamkesmas) Menerapkan Metode MOORA*. 2(2). <http://ejurnal.stmik-budidarma.ac.id/index.php/mib>
- Fajriyah, F., Josi, A., & Fisika, T. (2017). Rancang Bangun Sistem Informasi Tender Karet Desa Jungai Menggunakan Metode Waterfall. *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi Dan Komputer)*, 6(2), 111–115. <https://doi.org/10.32736/sisfokom.v6i2.256>
- Intan Akwan, S., & Aburahman, M. (2022). Perancangan Sistem Informasi Data Alumni Manajemen Informatika Aikom Ternate Berbasis Website Subhan. *Jurnal Ilmiah Manajemen Informatika & Komputer*, 3, 1–9. <https://jurnal.aikom.ac.id/index.php/jaminfokom>

- Julianto, S., & Setiawan, S. (2019). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Tiket Bus Pada Po. Handoyo Berbasis Online. *Simatupang, Julianto Sianturi, Setiawan*, 3(2), 11–25.
- Kelen, L. (2018). Implementasi Model-View-Controller (Mvc) Pada Ujian Online Melalui Penerapan Framework Codeigniter. *Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi (JUKANTI)*, 1(1), 10–16. <https://doi.org/10.37792/jukanti.v1i1.5>
- Kristiyanti, L., & Sugiharto, A. (n.d.). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN PENGAJAR LES PRIVAT UNTUK SISWA LEMBAGA BIMBINGAN BELAJAR DENGAN METODE AHP (STUDI KASUS LBB SYSTEM CERDAS). In *Helmie Arif W Jurnal Masyarakat Informatika* (Vol. 4, Issue 7).
- Manu, G. A., & Kande, M. C. (2019). Pembandingan Content Management System Dengan Metode Saw (Simple Additive Weighting) Dalam Implementasi Pembuatan Website Sekolah. *Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi (JUKANTI)*, 2(2), 23–31. <https://doi.org/10.37792/jukanti.v2i2.70>
- Nofyat, Adelina, I., & Arisandy, A. (2018). IJIS Indonesian Journal on Information System ISSN 2548-6438. *IJIS-Indonesia Journal on Information System*, 3(April), 11.
- Nurmalasari, Anna, & Arissusandi, R. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Akuntansi Laporan Laba Rugi Berbasis Web. *Jurnal Sains Dan Manajemen*, 7(2), 6–14.
- Pahlevi, O., Mulyani, A., & Khoir, M. (2018). Sistem Informasi Inventori Barang Menggunakan Metode Object Oriented Di Pt. Livaza Teknologi Indonesia Jakarta. *Jurnal PROSISKO*, 5(1).
- Putri Pratiwi, I., Ferdinandus, F., Daniel Limantara, A., Tinggi Teknologi Cahaya Surya Kediri, S., & Tinggi Teknik Surabaya, S. (2019). *Sistem Pendukung Keputusan Penerima Program Keluarga Harapan (PKH) Menggunakan Metode Simple Additive Weighting* (Vol. 8, Issue 2).
- Putri Rahmadani, T., Siswanto, A., Yani, H., Masgo, & Santoso. (2022). *Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada SMP N 1 Muaro Jambi*.

- Ristian, Y., & Anggoro, D. A. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Penyeleksian Jadwal Kegiatan ORMAWA FKI UMS Dengan Metode Weighted Product Berbasis Web. *Emitor: Jurnal Teknik Elektro*, 21(1), 10–19.
<https://doi.org/10.23917/emitor.v21i01.11989>
- Riyayatsyah, & Gianto. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Penerimaan Karyawan Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (Saw) Pada Cv Princeton. *SEMINASTIKA*, 8.
- Rusliyawati, Damayanti, S. N. P. (2020). Social Customer Relationship Management, Simple Additive Weighting, Strategi Bisnis. *Jurnal Ilmiah Edutic*, 7(1), 12–19.
- Sallaby, A. F., & Kanedi, I. (2020). Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan Framework Codeigniter. In *Jurnal Media Infotama*.
- Supiyandi, S., Zen, M., Rizal, C., & Eka, M. (2022). Perancangan Sistem Informasi Desa Tomuan Holbung Menggunakan Metode Waterfall. *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, 9(2), 274.
<https://doi.org/10.30865/jurikom.v9i2.3986>
- Veza, O., & Arifin, N. Y. (2020). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN CALON MAHASISWA NON AKTIF DENGAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING. *Jurnal Industri Kreatif (JIK)*, 3(02), 71–78.
<https://doi.org/10.36352/jik.v3i02.29>
- Wulansari, E., Program, F., Manajemen, S., Amik, I., Tangerang, B., Serpong, B., Sektor, D., Blok, X., / C., Letnan, J., Bsd, S., & Selatan, S. T. (2018). *Perancangan Sistem Informasi Permintaan Barang ATK Berbasis Web Pada Badan Pendapatan Daerah Kota Tangerang*. XX(1), 1410–5063.
- Yuliansyah, H. (2017). Perancangan Replikasi Basis Data Mysql Dengan Mekanisme Pengamanan Menggunakan Ssl Encryption. *Jurnal Informatika*, 8(1), 826–836.