

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad Dwi Absari, & Setyoningsih Wibowo. (2021). Perancangan Sistem Informasi Kepegawaian Pt Campus Data Media Berbasis Web. *Science And Engineering National Seminar 6(SENS 6)*, 6(Vol. 6 No. 1 (2021): SENS 6), 280–286.
- Aisyah, S. (2019). *Jurnal Teknovasi APLIKASI SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN ANALISIS KELAYAKAN PADA PERUSAHAAN LEASING Siti Aisyah Program Studi Sistem Informasi Fakultas Teknoogi dan Ilmu Komputer Universitas Prima Indonesia Jurnal Teknovasi ISSN : 2540-8389*. 06, 1–16.
- Al, M., Rizki, K., & Op, A. F. (2021). Rancang Bangun Aplikasi E-Cuti Pegawai Berbasis Website (Studi Kasus : Pengadilan Tata Usaha Negara). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTISI)*, 2(3), 1–13.  
<http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTISI>
- Aziz, F., & Purnomo, A. S. (2021). Sistem Penunjang Keputusan Penentuan Reward Bagi Mitra Terbaik Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW) (Studi Kasus : PT. Telkom Akses). *Jurnal Fasilkom*, 11(2), 91–96. <https://doi.org/10.37859/jf.v11i2.2715>
- Cholilah, I., Ishak, & Suherdi, D. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Dalam Menentukan Pembukaan Cabang Roti John Menggunakan Metode WASPAS. *Jurnal CyberTech*, 3(2), 331–343.
- Fikastiana Cahya, Theresia Wati, & Erly Krisnanik. (2021). Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data Akademik Pada Pendidikan Anak Usia Dini

Berbasis Website. *Journal of Applied Computer Science and Technology*, 2(1), 49–58. <https://doi.org/10.52158/jacost.v2i1.137>

Firnanda, R., & Hati, S. W. (2021). Analisis Penggunaan Sistem Informasi Inaportnet Terhadap Kepuasan Pengguna dan Dampaknya Pada Kinerja Karyawan pada Perusahaan Pelayaran di Kota Batam. *JURNAL AKUNTANSI, EKONOMI Dan MANAJEMEN BISNIS*, 9(2), 143–154. <https://doi.org/10.30871/jaemb.v9i2.3416>

Hamdani, R. (2019). Sistem Informasi Penyediaan Atk Pada Stmik Pelita Nusantara Medan. *Journal Of Informatic Pelita Nusantara*, 4(1), 64–70.

Husaeri, A., Putra, B. C., Studi, P., Informasi, F. T., Luhur, U. B., Utara, P., & Lama, K. (2019). *RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI E-COMMERCE*. 104–111.

Hussein, A. K. (2022). *Studi dan desain jaringan obrolan menggunakan web HTML dan PHP pemrograman*. 27(1), 442–446. <https://doi.org/10.11591/ijeecs.v27.i1.pp442-446>

Ishak, Guntur, & Yusri. (2022). Model Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Pada Madrasah Tsanawiyah Negeri Model Makassar (Mtsn Model) Berbasis Web. *Jurnal Teknologi Dan Komputer (JTEK)*, 5(2), 1–8. <https://doi.org/10.56923/jtek.v2i01.56>

Kusumo, A. T., Triantori, V., & Komarudin, I. (2021). *Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web pada Smooth-Tee dengan Metode Waterfall*. X(02), 82–88.

- Melinda, S. (2020). *Sistem Informasi Manajemen Kurikulum Madrasah Aliyah Nahdhatul Ulama Pada Yayasan Pondok Pesantren As-Syarifiyyah Patrol*. 6–24.
- Mora, M. P., & Rahmat, C. (2019). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI STOK BARANG BERBASIS WEB DI PT. MAHESA CIPTA. *Gender & Behaviour*, 17(2), 2019, 13007-13015, 17(101), 1–19.  
<https://doi.org/10.1101/2020.11.10.376129>
- Ningsih, K. P., & Adhi, S. N. (2021). Analisis Kelayakan Pengembangan Sistem Informasi Pelaporan Standar Pelayanan Minimal Rumah Sakit Berbasis Web. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 5(4), 196.  
<https://doi.org/10.22146/jkesvo.60572>
- Novinaldi, & Ade, N. P. (2019). Perancangan Sistem Informasi Pengelolaan Data Penggajian Dosen dan Karyawan Pada STT Payakumbuh. *Jurnal Sistem Informasi Dan Manajemen Informatika*, 6(2), 84–96.
- Novinaldi, & Nanda, A. P. (2019). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PENGGAJIAN DOSEN DAN KARYAWAN PADA STT PAYAKUMBUH. *J-Click*, 6(2), 201–207.
- Novitasari, Y. S., Adrian, Q. J., & Kurnia, W. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Media Pembelajaran Berbasis Website (Studi Kasus: Bimbingan Belajar De Potlood). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTISI)*, 2(3), 136–147. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTISI>
- Nurjaman, A. S., & Yasin, V. (2020). KONSEP DESAIN APLIKASI SISTEM MANAJEMEN KEPEGAWAIAN BERBASIS WEB PADA PT. BINTANG

KOMUNIKASI UTAMA (Application design concept of web-based staffing management system at PT Bintang Komunikasi Utama). *Journal of Information System, Informatics and Computing*, 4(2), 143.  
<https://doi.org/10.52362/jisicom.v4i2.363>

Nyunando, W., & Nasien, D. (2020a). Implementasi Agile Dynamic System Development Method Berbasis Web Pada Sistem Penggajian. *Jurnal Mahasiswa Aplikasi Teknologi Komputer Dan Informasi*, 2(1), 33–38.

Nyunando, W., & Nasien, D. (2020b). *Implementasi Agile Dynamic System Development Method Berbasis Web Pada Sistem Penggajian | Jurnal Mahasiswa Aplikasi Teknologi Komputer dan Informasi (JMApTeKsi)*. 2(1), 33–38.

<http://ejournal.pelitaindonesia.ac.id/JMApTeKsi/index.php/JOM/article/view/542>

Permana, A. Y., & Romadlon, P. (2019). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN PERUMAHAN MENGGUNAKAN METODE SDLC PADA PT. MANDIRI LAND PROSPEROUS BERBASIS MOBILE A. 10*, 153–167.

Praja, A. A. G. (2020). Perancangan Sistem Informasi King Muaythai Bandung Berbasis Web. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 8–24.

Purwanto, F. B., & Gandhi Sutjahjo, S.T, M. (2019). *Telp/Hp :0857-6562-8625*. 9(April).

Purwanto, F. B., & Sutjahjo, G. (2019). *SISTEM INFORMASI BENGKEL KHAYANGAN MOBIL BEBASIS DESKTOP DENGAN JAVA DAN MySQL*. 9(April).

- Putra, D. W. T., & Andriani, R. (2019). Unified Modelling Language (UML) dalam Perancangan Sistem Informasi Permohonan Pembayaran Restitusi SPPD. *Jurnal TeknoIf*, 7(1), 32. <https://doi.org/10.21063/jtif.2019.v7.1.32-39>
- Resi, R., & Ibrahim, A. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Lokasi Perbaikan Jalan Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW) (Studi Kasus : Dinas P.U Bina Marga Kabupaten Ogan Ilir). *JSI: Jurnal Sistem Informasi (E-Journal)*, 12(1), 1993–2004. <https://doi.org/10.36706/jsi.v12i1.11821>
- Sari, D. P. (2019). SPK SELEKSI PENERIMAAN GURU BARU PADA YAYASAN GARIS PENA PAYAKUMBUH MENGGUNAKAN METODE SAW. *J-Click*, 6(2), 201–207. <http://ejurnal.jayanusa.ac.id/index.php/J-Click/article/view/116>
- Shabrina, A. (2019). Bab II Landasan Teori. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Sholehah, N., & Maspiyanti, F. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Guru Terbaik Menggunakan Metode Simple Additive Weighting Dan Topsis. *Jurnal Ilmiah Informatika*, 8(02), 125.
- Simatupang, J., & Sianturi, S. (2019). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PEMESANAN TIKET BUS PADA PO. HANDOYO BERBASIS ONLINE*. 3(2).
- Siregar, N. R. (2019). *Aplikasi E-Library dengan Menggunakan Flipbook Animasi pada Perpustakaan Fakultas Teknik Universitas Islam Sumatera Utara*. 2(November), 116–119.

- Sukrianto, D., & Diky Alhafizh, M. (2019). Pemanfaatan Teknologi Berbasis Web Sistem Informasi Koperasi Syariah Pada Pengadilan Agama Pekanbaru. *Jurnal Intra-Tech*, 3(2), 43–53.
- Suwarno, S., & Muhtarom, M. R. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Penilaian Siswa Dengan Metode Saw (Simple Additive Weighting). *Computer Based Information System Journal*, 9(1), 23–36.  
<https://doi.org/10.33884/cbis.v9i1.3594>
- Wahid, A. A. (2020). Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi. *Jurnal Ilmu-Ilmu Informatika Dan Manajemen STMIK*, November, 1–5.