

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurahman, M. (2018). Sistem Informasi Data Pegawai Berbasis Web Pada Kementerian Kelautan Dan Perikanan Kota Ternate. *Jurnal Ilmiah ILKOMINFO - Ilmu Komputer & Informatika*, 1(2), 70–78. <https://doi.org/10.47324/ilkominfo.v1i2.10>.
- Agarina, M., Sutedi, & Karim, A. S. (2018). Desain Sistem Informasi Layanan Keuangan Sekolah Berbasis Cloud Computing. *SIMADA (Jurnal Sistem Informasi & Manajemen Basis Data)*, 1(1), 51–60. <https://doi.org/10.30873/simada.v1i1.1114>.
- Ardiyani, F. (2021). Laporan Rekapitulasi Bulanan Koperasi Simpan Pinjam Jasa Indah Makmur Unit Kudus. *Jurnal Akuntansi & Perpajakan*, 3(1), 44–56.
- Azis, N., Pribadi, G., & Nurcahya, manda savitrie. (2020). Analisa dan Perancangan Aplikasi Pembelajaran Bahasa Inggris Dasar Berbasis Android. *Jurnal IKRA-ITH Informatika*, 4(3), 1–5.
- Dewi, S., Jannah, L. M., & Jumaryadi, Y. (2018). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Aset Tetap pada PT. Metis Teknologi Corporindo. *Jurnal Sistem Informasi, Teknologi Informatika Dan Komputer*, 9(1), 81–91.
- Fatimah, & Samsudin. (2019). Perancangan Sistem Informasi E-Jurnal Pada Prodi Sistem Informasi di Universitas Islam Indragiri. *Jurnal Perangkat Lunak*, 1(1), 33–49. <https://doi.org/10.32520/jupel.v1i1.782>.
- Ferdiansyah, F. R., Somantri, F. A., Sofian, R., & Nugraha, R. W. (2023). Perangkat Lunak Monitoring Program Kegiatan dan Sub Kegiatan pada Dinas Peternakan dan Perikanan. *Jurnal Nuansa Informatika*, 17(1), 87–98. <https://doi.org/https://doi.org/10.25134/nuansa>.
- Fehria, Aldy. (2020). Analisis Barang Elektronik. *Jurnal Perangkat Lunak*, 1(1). 01. <https://eprints.umm.ac.id/22545/1/jiptumpp-gdl-aldyfehria-42541-2-babi.pdf>
- Hanafri, M. I., Iqbal, M., & Prasetyo, A. B. (2019). Perancangan Aplikasi Interaktif Pembelajaran Pengenalan Komputer Dasar Untuk Siswa Sekolah Dasar Berbasis Android. *Jurnal Sisfotek Global*, 9(1), 87–92. <https://doi.org/10.38101/sisfotek.v9i1.237>.
- Hardiansyah, A. D., & Dewi, C. N. P. (2020). Perancangan Basis Data Sistem Informasi Perwira Tugas Belajar (Sipatubel) Pada Kementerian Pertahanan. *Senamika*, 1(4), 222–233.

- Haryati, N., & Anwar, S. (2019). Pengaruh Asset Terhadap Sisa Hasil Usaha Melalui Modal pinjaman. *Jurnal Ilmiah Indonesia*, 4(2), 45–64.
- Helmud, E. (2021). Optimasi Basis Data Oracle Menggunakan Complex View Studi Kasus : PT. Berkas Optimis Sejahtera (PT.BOS) Pangkalpinang. *Jurnal Informanika*, 7(1), 80–86.
- Hernanda, R. P., & . N. (2021). Analisa & Perancangan Sistem Informasi Jurnal Mahasiswa Berbasis Web Pada STIE Bisma Lepisi. *Insan Pembangunan Sistem Informasi Dan Komputer (IPSIKOM)*, 9(1), 41–56. <https://doi.org/10.58217/ipsikom.v9i1.191>.
- Hidayat, I. M. (2022). Rancang Bangun Website Point of Sale Rekapitulasi Penjualan Rumah Makan Ibu Susy. *Jurnal Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi-2022*, 1(1), 367–374.
- Indrianto, D., Anardani, S., & Nita, S. (2019). Perancangan Sistem Informasi EAPT pada Pusat Pengembangan Bahasa Universitas PGRI Madiun Berbasis Android. *Jurnal Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 1(1), 101–108.
- Muzawi, R., Efendi, Y., & Agustin, W. (2018). Sistem Pengendalian Lampu Berbasis Web dan Mobile. *SATIN - Sains Dan Teknologi Informasi*, 4(1), 29–35. <https://doi.org/10.33372/stn.v4i1.292>.
- Nopriandi, H. (2018). Perancangan Sistem Informasi Registrasi Mahasiswa. *Jurnal Teknologi Dan Open Source*, 1(1), 73–79. <https://doi.org/10.36378/jtos.v1i1.1>.
- Nurhayati, A. N., Josi, A., & Hutagalung, N. A. (2018). Rancang Bangun Aplikasi Penjualan Dan Pembelian Barang Pada Koperasi Kartika Samara Grawira Prabumulih. *Jurnal Teknologi Dan Informasi*, 7(2), 13–23.
- Permadi, A. N., Destiawati, F., & Handayani, S. (2023). Perancangan Aplikasi Pengadaan Barang Pada Pt Domino ' S Bellagio Berbasis Java. *Jurnal Seminar Nasional Riset Dan Inovasi Teknologi (SEMNAS RISTEK)*, 1(1), 350–356.
- Pratiwi, I. P., Ferdinandus, F., & Limantara, A. D. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Penerima Program Keluarga Harapan (PKH) Menggunakan Metode Simple Additive Weighting. *Jurnal Teknik Informatika, Sistem Informasi, Dan Ilmu Komputer*, 8(2), 182–195.
- Purnia, D. S., Lena, & Ratningsih. (2019). Sistem Informasi Penentuan Calon PKH Menggunakan Metode SAW (Studi Kasus PPKH Kab.Tasikmalaya). *Indonesian Journal on Software Engineering (IJSE)*, 5(2), 135–148. <https://doi.org/10.31294/ijse.v5i2.7154>.

- Rochman, A., Tullah, R., & Rahman, A. (2019). Sistem Informasi Data Pasien di Klinik Aulia Medika Pasarkemis. *Jurnal Sisfotek Global*, 9(1), 1–6. <https://doi.org/10.38101/sisfotek.v9i2.241>.
- Sormin, M. A., Sahara, N., & Agustina, L. (2018). Pelatihan Pemanfaatan Perangkat Lunak (Microsoft Office Word, Excel, Power Point) Dalam Kinerja Pengolahan Data Di Pemerintahan Desa Bagi Kepala Desa Se-Kecamatan Batang Angkola. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 1(2), 78–82.
- Sukamto, R. A. (2022). *Analisis dan Desain Perangkat Lunak*. Informatika Bandung.
- Tangkowit, A. E., Palilingan, V. R., & Liando, O. E. S. (2021). Analisis Dan Perancangan Jaringan Komputer Di Sekolah Menengah Pertama. *EduTIK : Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 1(1), 69–82. <https://doi.org/10.53682/edutik.v1i1.1044>.
- Umagapi, D., & Ambarita, A. (2018). Sistem Informasi Geografis Wisata Bahari pada Dinas Pariwisata Kota Ternate. *Jurnal Ilmiah ILKOMINFO - Ilmu Komputer & Informatika*, 1(2), 59–69. <https://doi.org/10.47324/ilkominfo.v1i2.8>.
- Widjanarko, R., Winarno, B., & Amaral, F. (2022). Penyusunan Updating Sistem Informasi Perekonomian Kota Surakarta. *Jurnal Bengawan Solo : Pusat Kajian Penelitian Dan Pengembangan Daerah Kota Surakarta*, 1(1), 134–148.
- Wildaningsih, W., & Yulianeu, A. (2018). Sistem Informasi Pengolahan Data Anggota Unit Kegiatan Mahasiswa (Ukm) Zaradika STMIK DCI Tasikmalaya. *Jumantaka*, 2(1), 181–190.
- Zuhri, M. F., Sufaidah, S., & Sifaunajah, A. (2018). Rancang Bangun Aplikasi Rental Alat-Alat Pesta Dengan Sistem Notifikasi. *Jurnal Sains Dan Teknologi*, 10(2), 17–26. <https://doi.org/10.32764/saintekbu.v10i2.205>.