

DAFTAR PUSTAKA

- Bahrudin, A. (2020). *Optimasi Arsip Penyimpanan Dokumen Foto Menggunakan Algoritma Kompresi Deflate (Studi Kasus :Studio Muezzart)* (Vol. 1, Issue 2).
- Balai Bahasa Provinsi Jambi. (2021). TUGAS DAN FUNGSI.
<Https://Balaibahasajambi.Kemdikbud.Go.Id/Tugas-Dan-Fungsi-Kantor-Bahasa-Provinsi-Jambi/>.
- CNN Indonesia. (2023). “BSSN Sebut Gangguan Pusat Data Nasional Diduga Serangan Ransomware.” *CNN Indonesia*.
<https://www.cnnindonesia.com/teknologi/20230705212356-185-970002/bssn-sebut-gangguan-pusat-data-nasional-diduga-serangan-ransomware>
- Darmansah, T., Natasya Aulia, I., Yasmin, S., Sufni, N., & Ubaidillah, M. (2024). *URGENSI PENGELOLAAN KEARSIPAN SURAT MASUK DAN KELUAR* (Vol. 4, Issue 2).
- Evitasari, R., Suwartika Kusumadiarti, R., Studi Komputerisasi Akuntansi, P., Ekonomi dan Bisnis, F., & Piksi Ganesha, P. (2022). Perancangan Sistem Informasi Penggajian Karyawan di CV Anugerah Sukses Gemilang. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 6(4), 2022.
<https://doi.org/10.35870/jti>
- Fadilah Zuhri, A., Ahmad, A., Parlina, I., Dewi, R., & Solikhun. (2020). *Seminar Nasional Teknologi Komputer & Sains (SAINTEKS) Sistem Informasi Data Rehabilitasi Narkoba Pada Badan Narkotika Nasional Kota (BNNK) Pematangsiantar.*
- Hafsari, R., Aribi, E., & Maulana, N. (2023). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN INVENTORI DAN PENJUALAN PADA PERUSAHAAN PT. INHUTANI V. 10(2).*
- Hartini. (2022). *METODE SISTEM DEVELOPMENT LIFE CYCLE UNTUK DESAIN WEBSITE ABSENSI DAN PEMBAYARAN.*
<http://journal.aptikomkepri.org/index.php/JDDAT59JURNALDESAINDANANALISISTEKNOLOGI>
- Hudawi, A., Kamalio, M., & Syafi'i, M. (2022). Sistem Informasi Pengarsipan Dokumen Berbasis Framework Codeigniter di Tata Usaha Fakultas Teknik Universitas Nurul Jadid Probolinggo. *TRILOGI: Jurnal Ilmu Teknologi, Kesehatan, Dan Humaniora*, 3(3).
<https://doi.org/10.33650/trilogi.v3i3.3893>
- Khalid, M. I., Firliana, R., & Daniati, E. (2024). Manajemen Proyek Pengembangan Game Kasur Rusak dengan Menggunakan Agile Scrum. *JSITIK: Jurnal Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi Komputer*, 2(2), 141–149. <https://doi.org/10.53624/jsitik.v2i2.252>
- Kurniawan, A., & Fauziah. (2023). *SIMPEL (Sistem Informasi Manajemen Pelatihan) Internal BRI Menggunakan Metode Agile dengan Model Extreme Programming dan Algoritma Brute Force.* 7(2). <https://doi.org/10.35870/jti>

- Lestari, W., S. Pasaribu, J., & Gunawan, E. (2024). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI TATA KELOLA INDEKS PENYAKIT DALAM MENUNJANG PELAPORAN REKAM MEDIS DI RUMAH SAKIT X.*
- Maulana, B. A., Mawarni, E., Hidayattuloh, M. Y., Suryawijaya, V., & Saifudin, A. (2023). *OKTAL : Jurnal Ilmu Komputer dan Science Pengujian Black Box pada Sistem Informasi Barang Berbasis Web Menggunakan Metode Boundary Value Analysis*. 2(6).
- Nilma. (2022). PENERAPAN MODEL SOFTWARE DEVELOPMENT LIFE CYCLE PADA RANCANG BANGUN SISTEM PAYROLL PERUSAHAAN. *JUPTI*, 1(2).
- Nurmasani, A., Kurniawan, F. D., Hartanto, A. D., & Fajri, I. N. (2024). PENERAPAN METODE SCRUM PADA PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI PENCATATAN MAGANG. *Information System Journal*, 7(01), 34–44. <https://doi.org/10.24076/infosjournal.2024v7i01.1616>
- Pranoto, S., Sutiono, S., & Nasution, D. (2024). Penerapan UML Dalam Perancangan Sistem Informasi Pelaporan Dan Evaluasi Pembangunan Pada Bagian Administrasi Pembangunan Sekretariat Daerah Kota Tebing Tinggi. *Tahun 2024*, 2(2), 384–401.
- Pulungan, S. M., Febrianti, R., Lestari, T., Gurning, N., & Fitriana, N. (2023). *Analisis Teknik Entity-Relationship Diagram Dalam Perancangan Database*. 01(2), 143–147. <https://doi.org/10.47233/jemb.v2i1.533>
- Rizky Asyari, M., & Ramadhani, S. (2021). *SISTEM INFORMASI ARSIP SURAT MENYURAT*. 3, 31–2021. <https://doi.org/10.47233/jteksis.v3i1.172>
- Rumengan, A., Mewengkang, A., Kaparang, D. R., Pendidikan, J., Informasi, T., Komunikasi, D., & Teknik, F. (2021). SISTEM INFORMASI MANAJEMEN KEARSIPAN BERBASIS WEB. In *Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi dan Komunikasi* (Vol. 1).
- Santoso, B., & Tri Prabowo, T. (2021). *Implementasi Aplikasi SIKS sebagai Electronic Records Management System (ERMS) di Arsip UGM*.
- Silvia, S. (2022). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGARSIPAN DATA PAJAK (STUDI KASUS : PT KURNIA ABADI JAYA BANDAR LAMPUNG). In *Teknologipintar.org* (Vol. 2, Issue 11).
- Suprapto, R., & Rahman Prehanto, D. (2020). *Pengembangan Sistem Informasi Manajemen Arsip Dinamis dalam Mendukung Tata Kelola Kearsipan berbasis Web menggunakan Metode SDLC*. <https://sikd.unesa.ac.id>.
- Suryana, N., & Dwi Yulianti, S. (2021). *APLIKASI PENJADWALAN MANAJEMEN ARTIS DAILY SCHEDELE (STUDI KASUS: PT. TETAP SERATUS SELAMANYA)*.
- Tetteh, S. G. (2024). Empirical Study of Agile Software Development Methodologies: A Comparative Analysis. *Asian Journal of Research in Computer Science*, 17(5), 30–42. <https://doi.org/10.9734/ajrcos/2024/v17i5436>
- Uminingsih, Nur Ichsanudin, M., Yusuf, M., & Suraya. (2022). *PENGUJIAN FUNGSIONAL PERANGKAT LUNAK SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN DENGAN METODE BLACK BOX TESTING BAGI PEMULA*. 1(2), 1–8. <https://doi.org/10.55123>

- Warkim, Muslim, M. H., Harvianto, F., & Utama, S. (2020). Penerapan Metode SCRUM dalam Pengembangan Sistem Informasi Layanan Kawasan. *Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 6(2).
<https://doi.org/10.28932/jutisi.v6i2.2711>
- Widya, S. A., & Nilawati, L. (2023). Penerapan Metode Scrum Pada Perancangan Sistem Informasi Manajemen Arsip Surat Berbasis Web. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Bisnis*, 5(4), 484–491.
<https://doi.org/10.47233/jtekisis.v5i4.1044>
- Yoga Pamungkas, S., & Rahmawati. (2022). Implementasi Metode Agile dalam Perancangan Sistem User Request Form (Urf) Versi Digital Berbasis Web pada CV.Gunung Sewu Pariwisata. In *Scientia Sacra: Jurnal Sains* (Vol. 2, Issue 2). <http://pijarpemikiran.com/index.php/Scientia>