

DAFTAR PUSTAKA

- Alda, M. (2023). Implementasi Metode Spiral Pada Pengembangan Aplikasi Simpan Pinjam Berbasis Android. *Jurnal Teknologi Terapan* |, 9(1).
- Alfarisi, I. A., Priandika, A. T., & Puspaningrum, A. S. (2023). Penerapan Framework Laravel Pada Sistem Pelayanan Kesehatan (Studi Kasus: Klinik Berkah Medical Center). *Jurnal Ilmiah Computer Science*, 2(1), 1–9. <https://doi.org/10.58602/jics.v2i1.11>
- Andarsyah, R., Yuda Pratama, C., & Kishendrian, H. D. (2022). Implementasi Code Coverage Pada Chatbot Telegram Sebagai Media Alternatif Sistem Informasi. *Jurnal Teknik Informatika*, 14(2), 9568.
- Aryanti, R., Puspitasari, D., Efendi, R. R., & Esmeralda, R. N. (2022). Implementasi Model Waterfall Pada Pembangunan Sistem Informasi Keuangan Proyek. *Jurnal Teknik Komputer AMIK BSI*, 8. <https://doi.org/10.31294/jtk.v4i2>
- Aspriyono, H. (2023). Implementasi Spiral Model Dalam Pengembangan Aplikasi Pembayaran Kuliah Pada ITBM Banyuwangi. *SIMKOM*, 8(1), 55–65. <https://doi.org/10.51717/simkom.v8i1.126>
- Bayu Widodo, Uding Sastrawan, Gema Parasti Mindara, Wien Kuntari, & Budi, B. (2024). Penerapan Model Spiral dalam Pengembangan Sistem Informasi Keterbukaan Desa (SiKD) untuk Mendorong Aksesibilitas dan Akuntabilitas Pemerintahan Desa Wilayah Pegunungan. *SATESI: Jurnal Sains Teknologi Dan Sistem Informasi*, 4(2), 124–132. <https://doi.org/10.54259/satesi.v4i2.3056>
- Chandra, F. D., & Rachmadi, M. (2023). Sistem Informasi Manajemen Proyek Pembangunan PT. Tuffindo Investama Con Development Project Management System at PT. Tuffindo Investama Con. In *JTSI* (Vol. 4, Issue 1).
- Fahrozi, W., & Harahap, C. B. (2018). Sistem Informasi Transparansi Nilai Mata Kuliah Berbasis Web. *Jurnal Sistem Informasi Ilmu Komputer Prima*, 2(1).
- Firnando, J., Franko, B., Pratama Tanzil, S., Wilyanto, N., Christianto Tan, H., & Hartati. (2023). Pembuatan Website Menggunakan Visual Studio Code di SMA Xaverius 3 Palembang. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Fordicate (Informatics Engineering Dedication)*, 3(1), 2023.
- Hafsari, R., Aribi, E., & Maulana, N. (2023). Perancangan Sistem Informasi Manajemen Inventori Dan Penjualan Pada Perusahaan PT. INHUTANI V. *Jurnal PROSISKO*, 10(2).
- Hendri, H., Saputra, R. N., & Kisbianty, D. (2019). Perancangan Aplikasi Rencana Anggaran Biaya Pada PT. Zaki Putra Andalas Jambi. *Jurnal Ilmiah Media Sisfo*, 13(2), 115–126. <https://doi.org/10.33998/mediasisfo.2019.13.2.611>
- Hermiati, R., Asnawati, & Kanedi, I. (2021). Pembuatan E-Commerce Pada Raja Komputer Menggunakan Bahasa Pemrograman Php dan Database Mysql. *Jurnal Media Infotama*, 17.

- Hidayah Nova, S., Puji Widodo, A., & Warsito, B. (2022). Analisis Metode Agile pada Pengembangan Sistem Informasi Berbasis Website: Systematic Literature Review Analysis of Agile Method on Website-Based Information System Development: Systematic Literature Review. *Jurnal Techno.COM*, 21(1), 139–148. <https://scholar.google.com>
- Imam Abdullah, M., Wayan Parwati Septiani, N., & Rastic Andrari, F. (2021). Perancangan Aplikasi Rencana Anggaran Biaya Pada PT. XYZ Berbasis Java. *Seminar Nasional Riset Dan Inovasi Teknologi (SEMNAS RISTEK)*.
- ISO. (2022). *Information security, cybersecurity and privacy protection-Guidance on managing information security risks*.
- Jabbar, A., Widyati, R., & Indiyah, F. H. (n.d.). *Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Pemesanan Corrugated Box*.
- Johan, R., & Chandra, C. J. (2024). Pengembangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Menggunakan Model Spiral. *Digital Transformation Technology*, 4(1), 330–340. <https://doi.org/10.47709/digitech.v4i1.3955>
- Kendall, K. E., & Kendall, J. E. (2011). *Systems Analysis and Design (8th ed.)*.
- Khairunnisa, G., & Voutama, A. (2024). Penerapan UML dalam Perancangan Sistem Informasi Peminjaman Inventaris Berbasis Web di BEM FASILKOM UNSIKA. In *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika* (Vol. 8, Issue 3).
- Kurniati, D., & Jailani, M. S. (2023). Kajian Literatur : Referensi Kunci, *State Of Art*, Keterbaruan Penelitian (Novelty). *Jurnal Pendidikan, Sosial & Humaniora*, 1. <http://ejurnal.yayasanpendidikandzurriyatulquran.id/index.php/qosim>
- Magdalena, H., Santoso, H., & Leonita, L. (2022). Sistem Informasi Pendanaan Proyek Berbasis Web Pada Perusahaan Jasa Konstruksi. *Jurnal Transformatika*, 19(2), 162. <https://doi.org/10.26623/transformatika.v19i2.3670>
- Muhamad Rasyid, R., & Fathoni Aji, R. (2025). Perancangan Manajemen Risiko Keamanan Informasi Menggunakan SNI ISO/IEC 27005: Studi Kasus Integrated School Management System milik PT XYZ. *Jurnal Riset Sistem Informatika Dan Teknik Informatika (JURASIK)*, 10, 226–235. <https://tunasbangsa.ac.id/ejurnal/index.php/jurasik>
- Mulyanto, Y., Handani, F., & Hasmawati. (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Pada Toko Omg Berbasis Web di Kecamatan Empang Kabupaten Sumbawa. *Jurnal JINTEKS*, 2(1).
- Nawassyarif, Yunanri. W, & Ardian Shalihin. (2021). Rancang Bangun Aplikasi Percetakan Tiga Bersaudara Berbasis Web dengan Metode Waterfall. *JINTEKS (Jurnal Informatika Teknologi Dan Sains)*, 3, 354–361.
- Niqotaini, Z., Marsa, R. A., Syelly, R., Amelia, R., Sopandi, A., Suharsono, Amalia, R. D., Irsa, R., Widiyawati, Maulana, N., Irzavika, N., Pradana, M. G., Gusti, K. W., Budiman, A., & Sayekti, I. H. (2023). *Konsep Sistem Informasi*. <https://www.researchgate.net/publication/382304762>

- Pawestri, H., Hendro Pudjiantoro, T., & Ramadhan, S. (2021). Sistem Informasi Administrasi Keuangan Jasa Kontruksi PT Sejahtera Mulia Kencana Berbasis Web. *Seminar Nasional Informatika Dan Aplikasinya (SNIA)*.
- Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara*. (2020).
- Rambe, R., Gandhi, A., & Sabariah, M. K. (2023). Implementasi Manajemen Risiko pada Aplikasi XYZ dengan Pendekatan SNI ISO/IEC 27005:2018. *E-Proceeding of Engineering*, 10(4), 3903.
- Ronaldo, M., & Pasha, D. (2021). Sistem Informasi Pengelolaan Data Santri Pondok Pesantren An-Ahl Berbasis Website. *Jurnal TELEFORTECH*, 2(1), 2774–5384.
- Rusdiana. (2021). *Sistem Informasi Manajemen Pendidikan: Konsep, Prinsip, dan Aplikasi*.
- Sastradipraja, C. K., & Munawar, Z. (2022). *Konsep Dasar Teknologi Web*.
- Sawindri, & Triayudi, A. (2022). Sistem Informasi Perhitungan Rencana Anggaran. *Jurnal Ilmiah Penelitian Dan Pembelajaran Informatika*, 7(1).
- Sommerville, Ian. (2011). *Software Engineering (9th ed.)*. Pearson.
- Sri, W., & Nur, C. (2020). *Penerapan Model Spiral Dalam Pengembangan Sistem Informasi Penjadwalan Produksi Berbasis Website (Studi Kasus: PT. Dinar Makmur Cikarang)* (Vol. 2, Issue 1). <http://index.unper.ac.id>
- Suharyanto, E. (2022). Perancangan Aplikasi Pengenalan Budaya Nusantara Berbasis Android Dengan Metode Rad. *Jurnal Ilmu Komputer JIK*, 5(1).
- Supiyandi, S., Rizal, C., Fachri, B., Eka, M., & Zufria, I. (2023). Penerapan Spiral Method Dalam Pengembangan Sistem Informasi Desa Sebagai Keterbukaan Informasi Publik. *Journal of Information System Research (JOSH)*, 4(2), 708–713. <https://doi.org/10.47065/josh.v4i2.2960>
- Sutabri, T. (2012). *Konsep Sistem Informasi*.
- Utomo, A., Sutanto, Y., Tiningrum, E., & Susilowati, E. M. (2020). Pengujian Aplikasi Transaksi Perdagangan Menggunakan Black Box Testing Boundary Value Analysis. *Jurnal Bisnis Terapan*, 4(2), 133–140. <https://doi.org/10.24123/jbt.v4i2.2170>
- Wayahdi, M. R., & Ruziq, F. (2023). Pemodelan Sistem Penerimaan Anggota Baru dengan Unified Modeling Language (UML) (Studi Kasus: Programmer Association of Battuta). *Jurnal Minfo Polgan*, 12(1), 1514–1521. <https://doi.org/10.33395/jmp.v12i1.12870>
- Widayati, Y. T., Prihati, Y., Widjaja, S., Prakoso, S. A., & Notobudojo, A. R. (2021). Implementasi Twitter Bootstrap dalam Pengembangan Aplikasi Web E-Commerce (Studi Kasus Toko Putra Reban Kendal). *TRANSFORMTIKA*, 19(1), 26–37.