

DAFTAR PUSTAKA

- Agustini, K., Darmawiguna, I. G. M., Artayasa, I. K. D., & Mertayasa, I. N. E. (2020). Evaluation of the Teachers' Acceptance to E-Report Card Applications with the Hot-Fit Model Approach. *International Journal of Instruction*, 13(3), 475-490. doi: 10.29333/iji.2020.13333a
- Al Azfar, N. A., & Anggita, S. D. (2024). PENERAPAN METODE WATERFALL PADA SISTEM INFORMASI E-RAPOR. *Information System Journal (INFOS)*, 7(1), 45-55. <https://doi.org/10.24076/infosjournal.2024v7i01.1582>
- Ali, M. T. A. T., Mahmud, S., Mohsin, M., Mian, A. U., Islam, A., & Ahmed, F. F. (2023). Knowledge, attitude, and practices toward food safety among students in Bangladesh: A cross-sectional web-based study. *Heliyon Cell Press*, 9(4), e14762. <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2023.e14762>
- Andrian, Maharani, A. S., Putra, B. A., & Haryono, W. (2025). Penerapan Model Agile pada Pengembangan Rapor Digital Berbasis Web di SMK Al-Hidayah Ciputat. *Jurnal Komputer Teknologi Informasi dan Sistem Informasi (JUKTISI)*, 4(1), 325-339.
- Beaulieu, A. (2023). *Learning Snowflake SQL and Scripting: Generate, Retrieve, and Automate Snowflake Data*. O'Reilly Media.
- Callahan, C. (2022). Formative assessment to help students decode, process, and evaluate social studies information. *The Councilor: A National Journal of the Social Studies*, 83(1), 3.
- CSS - Cascading Style Sheets home page. (2022). W3C. <https://www.w3.org/Style/CSS/Overview.en.html>
- Daha, G. K., Faizah, N., & Nurcahyo, W. (2023). Rancangan Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru SMP Swasta Generasi Kedde Wali Berbasis Web Dengan Metode Waterfall. *Computer Journal*, 1(1), 15-22. <https://doi.org/10.58477/cj.v1i1.31>.
- Fachri, B., Rizal, C., & Supiyandi. (2024). Penerapan Metode Waterfall Dalam Perancangan Sistem Informasi Merdeka Belajar Kampus

- Merdeka Berbasis Web. *Jurnal Komputer Teknologi Informasi Sistem Informasi (JUKTISI)*, 2(3), 591-597. <https://doi.org/10.62712/juktisi.v2i3.147>
- Gusriana, H., Zakir, S., & Supriadi. (2022). Perancangan E-Rapor Dengan Memanfaatkan EMail sebagai Pelaporan kepada Orang Tua Menggunakan Bahasa Pemrograman Php/Mysql. *Intellect: Indonesian Journal of Learning and Technological Innovation*, (01), 01. <https://10.57255/intellect.v1i1.14>
- Hartwig, R., & Schwabe, F. (2020). Formative Assessment in Early Childhood Coding Education. *Proceedings of the 2020 ACM Conference on Innovation and Technology in Computer Science Education (ITiCSE)*.
- Harvina, F. T. (2024). Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Website Pada Paud Puspa Indah. <https://repository.upnvj.ac.id/31450/>
- Jannah, U. M., Derajat, P. P., & Mahendra, A. Y. (2023). Perancangan Sistem Informasi E-Rapor Berbasis Web pada SMKS Riyadlul Qur'an Ngajum Menggunakan Metode Waterfall. *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 6(1), 792-802.
- Kurniawan, F. (2024). Rancang Bangun Sistem Informasi e-Rapor Berbasis Kurikulum Merdeka Dengan Metode Prototyping (Studi Kasus LPP Inteqsia Student).
- Lestyaningrum, I. K. M., Trisiana, S.Pd., MH., D. A., Safitri, D. A., Supriyanti, Pratama, A. Y., & Wahana, T. P. (2022). *Pendidikan Global Berbasis Teknologi Digital di Era Milenial*. Unisri Press.
- Maksum, M. A. (2022). *Apa itu Laravel? Pengertian, Fitur dan Kelebihannya*. Dewaweb.
- Mandias, G. F., Septiawan, Y., & Bojoh, M. J. (2021). ANALISIS KUALITAS WEBSITE MENGGUNAKAN METODE WEBQUAL 4.0 DAN IPA TERHADAP SITUS SLA TOMPASO. *Cogito Smart Journal*, 7(2), 396-406. <https://doi.org/10.31154/cogito.v7i2.331.396-406>

- Mardiani, E., Rahmansyah, N., Wahyudi, Matondang, N., Wijaya, Y. F., & Rizky, F. A. (2021). *Kumpulan Latihan PHP*. Elex Media Komputindo.
- Meo, M. D. (2024). IMPLEMENTASI BOOTSTRAP PADA SISTEM PENERIMAAN SISWA BARU BERBASIS WEB (STUDI KASUS: SMA BOPKRI BANGUNTAPAN).
- Mustofa, N., & Adiguna, M. A. (2022). Perancangan Aplikasi E-Commerce Spare-Part Komputer Berbasis Web Menggunakan CodeIgniter Pada Dhamar Putra Computer Kota Tangerang. *Jurnal Ilmu Komputer Dan Science*, 1(03), 199-207.
- Nadiya, K., Arkar, S., & Haryono, W. (2025). PENERAPAN SISTEM APLIKASI ABSENSI GURU BERBASIS WEB UNTUK MENINGKATKAN AKURASI DAN EFISIENSI ABSENSI DI SMP ISLAM NURUSH SHODIQIN. *Journal of Research and Publication Innovation*, 3(1), 1784-1788.
- Niqotaini, Z., Yulistiawan, B. S., Krisnanik, E., & Amalia, R. D. (2023). *Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Dengan Unified Modelling Language*. Indiepress Books.
- Nurdiansah, Mudarsep, & Susanto, C. (2024). Perancangan Aplikasi Pengadaan Dan Penjualan Obat Pada Apotek Grestelina Makassar. *SEMINAR ILMIAH SISTEM INFORMASI DAN TEKNOLOGI INFORMASI*, 13(2), 133-141. <https://doi.org/10.36774/sisiti.v13i2.1607>
- Pramesti, E. R. (2024). SISTEM INFORMASI BIMBINGAN BELAJAR BERBASIS WEB (STUDI KASUS: BIMBEL DEMI PENA). <https://repository.upnvj.ac.id/30864/>
- Pratama, A. (2022). Aplikasi Jual Beli Barang Rongsok Berbasis Jarak Menggunakan Fitur Location Based Service.
- Rahma P, F. L., Putri, I. A., Tanjung, M. S., & Siregar, R. (2024). Studi Literatur: Pentingnya Berpikir Komputasional dalam Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Peserta Didik. *Putri, I. A., Tanjung, M. S., & Siregar, R. (2024). Studi Literatur: Pentingnya*

- Berpikir Komputasional dalam Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Mate Jurnal Ilmiah Matematika, Kebumian Dan Angkasa*, 2(2), 23-33.
- Sabarudin, D. N. R., Imoliana, J. T., & Matahari. (2025). Perancangan Sistem Informasi Raport Siswa Berbasis Web Pada SD Inpres 59 Kabupaten Sorong. *JURNAL PETISI (Pendidikan Teknologi Informasi)*, 6(1), 41-55.
- Sani, M. R., & Utamajaya, J. N. (2025). JURNAL ILMIAH SAINS TEKNOLOGI DAN INFORMASI (JITI). *Sistem e-Rapor dalam Layanan Pendidikan: Systematic Literature Review*, 3(1), 45-52. <https://doi.org/10.59024/jiti.v3i1.1014>
- Sari, I. P., Syahputra, A., Zaky, N., Sibuea, R. U., & Zakhir, Z. (2022). Perancangan Sistem Aplikasi Penjualan dan Layanan Jasa Laundry Sepatu Berbasis Website. *Blend Sains Jurnal Teknik*, 1(1), 31-37. <https://doi.org/10.56211/blendsains.v1i1.67>
- Sari, R. M. (Ed.). (2025). *Sistem Informasi Manajemen*. Serasi Media Teknologi.
- Shinta, D. D., Zakila, Z., & Adelin. (2024). SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN PRODUK DAN JASA DI PT JULIAN ADIPUTRA UTAMA BERBASIS WEB.
- Simamora, E. P., Fauji, A., Saputra, D., & Haryono, W. (2020). Perancangan Sistem Penilaian Kinerja Guru Berbasis Web. *Journal of Artificial Intelligence and Innovative Applications*, 1(3), 118-124.
- Soufitri, F. (2023). *Konsep Sistem Informasi*. PT Inovasi Pratama Internasional. <https://ipinternasional.com/wp-content/uploads/2013/06/Fithrie-Soufitri-Buku-Ajar-Konsep-Sistem-Informasi.pdf>
- Voutama, A. (2022). Sistem Antrian Cucian Mobil Berbasis Website Menggunakan Konsep CRM dan Penerapan UML. *Komputika: Jurnal Sistem Komputer*, 11(1), 103-111. <https://doi.org/10.34010/komputika.v11i1.4677>

- Wahyudi, M. A. S., Sumarno, & Rahmawati, Y. (2024). SISTEM INFORMASI RAPORT DIGITAL SD BERBASIS WEB PADA SEKOLAH DASAR NEGERI KEMIRI. *JUPI (Jurnal Ilmiah Penelitian dan Pembelajaran Informatika)*, 9(4), 1927-1935.
- WK, W. N., & Pangestu, E. (2022). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PERSEDIAAN BAHAN BAKU DAGING BERBASIS WEB MENGGUNAKAN LARAVEL DAN HEIDISQL PADA PT. KIRANA SEMESTA PANGAN. *JURNAL TEKNOLOGI INFORMASI*, 2(2).
- Wulandari, I. A., & Prasetyo, R. (2020). PENGGUNAAN WEBSITE SEBAGAI SARANA EVALUASI KEGIATAN AKADEMIK SISWA DI SMA NEGERI 1 PUNGGUR LAMPUNG TENGAH. *JIKI (Jurnal Ilmu Komputer dan Informatika)*, 1(2), 91-106. <https://doi.org/10.24127/jiki.v1i2.678>
- Yunita, Prastyaningsih, Y., & Fathurrahmani. (2022). Pengembangan Sistem Informasi Tarif Makanan dan Pengelolaan Pengeluaran Bahan Makanan Pada Instalasi Gizi Berbasis Web di RSUD Hadji Boejasin. *Jurnal Borneo Informatika & Teknik Komputer*, 2(2), 32-43.