

## DAFTAR PUSTAKA

- Apriana, V. (2022). Penerapan metode waterfall pada sistem informasi akademik sekolah menengah kejuruan. *Jurnal Ilmiah Sistem Informasi Akuntansi (AKASIA)*, 2(1), 1–5. <https://doi.org/10.31294/akasia.v2i1.1085>
- Arsyad, M. Z., Mary, T., & Junaidi, S. (2025). Perancangan sistem informasi akademik (SIKAD) berbasis web di SMK Negeri 1 Sijunjung. *Jurnal Ilmiah Sistem Informasi dan Teknik Informatika (JISTI)*, 8(1), 65–75. <https://doi.org/10.57093/jisti.v8i1.275>
- Christian, C., & Voutama, A. (2024). Rancang bangun aplikasi sistem informasi inventaris berbasis website. *Jurnal Informatika dan Teknik Elektro Terapan*, 12(2), 1500–1509. <https://doi.org/10.23960/jitet.v12i2.4259>
- Elektronika, J., & Komputer, D. (n.d.). Perancangan Sistem Informasi Akademik Menggunakan Framework Codeigniter Pada Sma Negeri 2 Rambang Dangku Berbasis Web. *Jl. Patra No. 50 Sukaraja Kota Prabumulih, Telp*, 16(2), 322418. <https://journal.stekom.ac.id/index.php/elkom/article/view/1345>
- Febrianti, N., dkk. (2023). Pengaruh penggunaan teknologi informasi dalam manajemen perencanaan pendidikan untuk meningkatkan efisiensi pendidikan. *Academy of Education Journal*, 14(1). <https://jurnal.ucy.ac.id/index.php/fkip/article/view/1763>
- Krisna Widatama, Hamid Jumasa Muhammad, & Ambadar Nadia. (2022). Rancang bangun sistem informasi akademik menggunakan framework CodeIgniter pada Universitas Muhammadiyah Purworejo. *Jurnal Sistem Cerdas*, 5(2), 107–116. <https://doi.org/10.37396/jsc.v5i2.187>
- Nisa', K., Handayani, A., Kridalukmana, R., & Rizal Isnanto, R. (2022). Berbasis Web pada SMP Negeri 1 Welahan Menggunakan CodeIgniter. *Jurnal Teknik Komputer*, 1(2), 49–54. <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jtk/article/view/36458>

- Nur Oktaviana, S., Apriliani, V., Nova Novita, W., Mulyeni, S., & Herlina, H. (2024). Implementasi sistem informasi akademik dalam meningkatkan mutu pelayanan kampus. *Jurnal Soshum Insentif*, 7(1), 53–62. <https://doi.org/10.36787/jsi.v7i1.1416>
- Paembonan, S., Suppa, R., Abduh, H., & Palopo, K. (2025). *Rancang Bangun Sistem Pendeteksi Kebocoran Gas Berbasis Iot*. 13(1).
- Rahmadani, T. P., Siswanto, A., Yani, H., Masgo, & Santoso. (2022). Perancangan sistem informasi akademik berbasis web pada SMP N 1 Muaro Jambi. *Jurnal Informatika dan Rekayasa Komputer (JAKAKOM)*, 2(2), 304–314.
- Santoso, L., & Amanullah, J. (2022). *BERBASIS WEBSITE MENGGUNAKAN METODE RAPID APPLICATION DEVELOPMENT ( RAD )*. 15(2), 250–259.
- Suwirmayanti, N. L. G. P., Adi Permana, G. P., Prayoga, P. A., & Kadek, N. (2023). Implementasi framework Laravel pada sistem informasi akademik SMA Negeri 1 Kediri berbasis web. *Jurnal Nasional Komputasi dan Teknologi Informasi (JNKTI)*, 6(3), 260–267.
- Wahid, A. A. (2020). Analisis metode waterfall untuk pengembangan sistem informasi. *Jurnal Ilmu-Ilmu Informatika dan Manajemen STMIK*, 1–5. <https://www.researchgate.net/publication/346397070>
- Zulfa, A. A., Ibrahim, T., & Arifudin, O. (2025). Peran sistem informasi akademik berbasis web dalam upaya meningkatkan efektivitas dan efisiensi pengelolaan akademik di perguruan tinggi. *Jurnal Tahsinia*, 6(1). <https://jurnal.rakeyansantang.ac.id/tahsinia/article/view/618>