

## DAFTAR PUSTAKA

- Aldiansyah, M., & Kusyadi, I. (2023). Aplikasi Pengetahuan Buah-buahan Berbasis Android Dengan Metode Prototype. *LOGIC : Jurnal Ilmu Komputer Dan Pendidikan*, 1(5), 1232–1239.
- Ariansyah, P. M., & Wijaya, K. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Akademik Berbasis Web: Studi Kasus: SD Negeri 18 Tanah Abang. *Jurnal Pengembangan Sistem Informasi Dan Informatika*, 2(3), 138–156. <https://doi.org/10.47747/jpsii.v2i3.562>
- Faoji, A. (2020). Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Mobile Pada Sekolah Dasar Negeri Sukatani 3. *S1. Universitas Pamulang*, 1–14.
- Gaoi, R. K. L., & Noranita, B. (2019). Bisnis Model Sistem Informasi Akademik Sekolah Dasar Menggunakan Zachman Framework Beserta Implementasinya (Studi Kasus di SD Islam Nurus Sunnah). *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Krismiaji. (2010). Sistem Informasi Akuntansi. *Yogyakarta : Penerbit Dan Percetakan Sekolah Tinggi Ilmu YKPN*.
- Ladjamudin. (2018). Konsep Dasar Sistem : Analisis dan Desain Sistem Informasi. *Graha Ilmu*, 53(9), 287.
- Maydianto, & Ridho, M. R. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Point of Sale Dengan Framework Codeigniter Pada Cv Powershop. *Jurnal Comasie*, 02, 50–59.
- Seah, J. (2020). *Perancangan Sistem Informasi Persediaan Suku Cadang Untuk Alat Berat Berbasis Desktop Pada CV Batam Jaya*.
- Sholiq. (2006). Pemodelan Sistem Informasi Berorientasi Objek dengan UML. *Graha Ilmu, Yogyakarta*.
- Simarangkir, M. S. H., & Ruhiyat, I. (2022). Perancangan Dan Implementasi Sistem Informasi Akademik Sekolah Dasar Dan Menengah Pertama Berbasis Web. *Electro Luceat*, 8(1).
- Sitorus, J. H., & Yusnaeni, W. (2021). Perancangan User Interface Sistem Informasi Akademik Sekolah Dasar (Siakad) Menggunakan Metode Waterfall. *Simpatic: Jurnal Sistem Informasi Dan Informatika*, 1(2), 98–107. <https://doi.org/10.31294/simpatic.v1i2.671>

Sukamto, R. A., & Shalahuddin, M. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*.

Syafiuddin, M., Rachmadi, A., & Herlambang, A. D. (2024). *Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada Sekolah Dasar Nahdlatul Ulama 'Kepanjen*. 1, 1–10.

Syamsuar, D., & Nurrobi, M. A. (2023). Analisis Interface dengan User Centered Design (UCD) pada Web SIPSN. *Jurnal Bina Komputer*, 5(1), 1–6.

