

## DAFTAR PUSTAKA

- Aman, A., Anugraha, N., & Akba, S. (2021). Aplikasi Pemesanan Air Minum pada Depot Galon Dinda menggunakan Rest API berbasis Android. In *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komputer*.
- Febby Prasetya, A., & Lestari Dewi Putri, U. (2022). Perancangan Aplikasi Rental Mobil Menggunakan *Diagram* UML (Unified Modelling Language). In *DOI: ...* (Vol. 1, Issue 1).
- Hery. (2022). PERANCANGAN SISTEM PROFILING KOMPETENSI MAHASISWA UNTUK PORTOFOLIO MAHASISWA DI UNIVERSITAS PELITA HARAPAN. *Jurnal Ilmiah Matrik*, 24(1).
- Laipaka, R. (2022). *Penerapan JWT untuk Authentication dan Authorization pada Laravel 9 menggunakan Thunder Client*.
- Novita, R., Nur Khomarudin, A., Zuhara Jingga, T., Laksmana, I., Evinda Putri, E., Studi Teknologi Rekayasa Komputer, P., Pertanian Negeri Payakumbuh, P., Puluh Kota, L., & Korespondesi, P. (2023). *Rancang Bangun Hybrid Apps Portofolio Siswa sebagai Instrumen Penilaian Design*. 2(2), 70–86. <http://klieks.com>
- Polanco, S. C., & Priadika, A. T. (2022). RANCANG BANGUN APLIKASI E-MARKETING BERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE SOSTAC (STUDI KASUS: PT. DIMITRA ADI WIJAYA BANDAR LAMPUNG). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTISI)*, 3(1), 71–76. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTISI>
- Ramadhan, R. F., & Mukhaiyar, R. (2020). Penggunaan *Database* Mysql dengan Interface PhpMyAdmin sebagai Pengontrolan Smarthome Berbasis Raspberry Pi. In *JTEIN: Jurnal Teknik Elektro Indonesia* (Vol. 1, Issue 2).
- Sidharta, K., & Wibowo, T. (2020). *STUDI EFISIENSI SUMBER DAYA TERHADAP EFEKTIVITAS PENGGUNAAN DATABASE : STUDI KASUS SQL SERVER DAN MYSQL* (Vol. 1). <http://journal.uib.ac.id/index.php/cbssit>
- Sonata, F.-. (2019). Pemanfaatan UML (*Unified Modeling Language*) Dalam Perancangan Sistem Informasi E-Commerce Jenis Customer-To-Customer.

- Jurnal Komunika : Jurnal Komunikasi, Media Dan Informatika*, 8(1), 22.  
<https://doi.org/10.31504/komunika.v8i1.1832>
- Sriwahyuni, A. (2022). *RANCANG BANGUN REPOSITORY E-PORTOFOLIO SISWA BERBASIS PROGRESSIVE WEB APPS MENGGUNAKAN METODE PROTOTYPING*.
- Wafa, S., & Airlangga, P. (2021). Portofolio Hasil Karya Berbasis Website. In *Exact Papers in Compilation* (Vol. 3, Issue 3). <https://codeigniter.com/>
- Widhiyanti, K., & Atmani, A. K. P. (2021). Penerapan Metode *Prototyping* Dalam Perancangan Interface Sistem Unggah Portofolio Penerimaan Mahasiswa Baru Diploma ISI Yogyakarta. *Teknika*, 10(2), 88–95.  
<https://doi.org/10.34148/teknika.v10i2.308>
- Wira, D., Putra, T., & Andriani, R. (2019a). *Unified Modelling Language (UML) dalam Perancangan Sistem Informasi Permohonan Pembayaran Restitusi SPPD*. 7(1).
- Wira, D., Putra, T., & Andriani, R. (2019b). *Unified Modelling Language (UML) dalam Perancangan Sistem Informasi Permohonan Pembayaran Restitusi SPPD*. 7(1).
- Yoda Gustiegan, G. (2022). *IMPLEMENTASI WEB SERVICE RESTFUL DENGAN AUTENTIKASI JSON WEB TOKEN DAN ALGORITMA KRIPTOGRAFI AES-256 UNTUK APLIKASI PEMINJAMAN LABORATORIUM BERBASIS MOBILE PADA UNIVERSITAS BUDI LUHUR* (Vol. 19, Issue 1).
- Agus Rukiyanto, B., Nurzaima, & Widyatiningtyas, R. (2023). HUBUNGAN ANTARA PENDIDIKAN KARAKTER DAN PRESTASI AKADEMIK MAHASISWA PERGURUAN TINGGI. *Jurnal Review Pendidikan Dan Pengajaran*, 6(4), 2655–6022.
- Fauzi, M. R., & Heidiani, I. (2023). *Literature Review Implementasi Sistem Informasi Penjualan Kue Menggunakan Metode Rapid Application Development (RAD)*. <https://journal.mediapublikasi.id/index.php/jriin>
- Masluhah, M., & Afifah, K. R. (2022). Electronic Portofolio Sebagai Instrumen Penilaian Pembelajaran Siswa di Era Digital. *Jurnal Basicedu*, 6(2), 1883–1896. <https://doi.org/10.31004/basicedu.v6i2.2236>

- Muhammad Arofiq, N., Ferdo Erlangga, R., Irawan, A., & Saifudin, A. (2023). *Pengujian Fungsional Aplikasi Inventory Barang Kedatangan Dengan Metode Black Box Testing Bagi Pemula*. 2(5), 1322–1330. <https://journal.mediapublikasi.id/index.php/oktal>
- Susilo, B., Hanyokro Kusuma, G., Hayatul Fikri, M., Saputri, R., Aulia Putri, R., Rohimah, S., Luthfi Hamzah, M., & Sultan Syarif Kasim Riau, N. (2023). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI KEUANGAN PADA KANTOR LURAH KOTABARU RETEH DENGAN METODE RAPID APPLICATION DEVELOPMENT. In *Jurnal Testing dan Implementasi Sistem Informasi* (Vol. 1, Issue 1).
- Wafa, S., & Airlangga, P. (2021). Portofolio Hasil Karya Berbasis Website. In *Exact Papers in Compilation* (Vol. 3, Issue 3). <https://codeigniter.com/>
- Yusup, M., Rahman Al Aziz, R., Al Furqon, R., & Saifudin, A. (2023). *Pengujian Aplikasi Pengolah Data Berbasis Web Menggunakan Metode Black Box*. 32–36. <https://jurnalmahasiswa.com/index.php/teknob>