

DAFTAR PUSTAKA

- A.S., R. and Shalahuddin, M. (2019) *Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek)*, Informatika Bandung. Bandung.
- Agarina, M. *et al.* (2024) ‘Pelatihan Peningkatan Pelayanan Administrasi Desa Melalui E-Arsip Berbasis Website Pada Kantor Desa Merambung Kecamatan Tanjung Raja’, *NEAR: Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat*, 3(2), pp. 135–141. Available at: <https://doi.org/10.32877/nr.v3i2.1323>.
- Amnah and Halimah (2024) ‘Rancang Bangun Aplikasi Antar Jemput Laundry Dengan Metode FIFO Berbasis Android’, *Teknika*, 18(1), pp. 11–23.
- Febriani, O.M., Putra, A.S. and Jakti, B.K. (2022) ‘Implementasi Web Mobile Pada Sistem Informasi Jamaah Dakwah Kota Bandar Lampung’, *Jurnal Teknika*, 16(2), pp. 327–336.
- Firdhayanti, Saleh and Nurlistiani. (2023) ‘Perancangan Sistem Informasi Daftar Kajian Islam Di Bandarlampung Berbasis Web’, 17(x), pp. 89–100.
- Linda, D., Nursiyanto and Zaini, T. (2023) ‘Rancang Bangun Marketplace pada Pasar Tradisional Berbasis Android’, *Teknika*, 17(x), pp. 347–357.
- Permatasari, I. *et al.* (2023) ‘Pengujian Black Box Menggunakan Metode Analisis Nilai Batas pada Aplikasi DANA’, *KONSTELASI: Konvergensi Teknologi dan Sistem Informasi*, 3(2), pp. 373–387. Available at: <https://doi.org/10.24002/konstelasi.v3i2.8289>.
- Prasetyo, R., Priambodo, C.G. and Surajiyo, S. (2022) ‘Sistem Informasi Pelayanan Jasa Laundry Dika’, *Jurnal Riset dan Aplikasi Mahasiswa Informatika (JRAMI)* [Preprint]. Available at: <https://doi.org/10.30998/jrami.v3i02.4285>.
- Rafaldo, R., Munti, N.Y.S. and Azriadi, E. (2022) ‘Rancang Bangun Sistem Informasi E-Laundry dengan Implementasi Berbasis Web (Analysis)’, *Innovative: Journal Of Social Science Research*, 2(1), pp. 524–532. Available at: <https://doi.org/10.31004/innovative.v2i1.3806>.
- Raharjo, B. (2018) ‘Belajar Otodidak Framework CodeIgniter’, *Informatika Bandung*, pp. 1–387. Available at: penerbit-informatika.com.
- Rian, H. and Fuadytama, A. (2019) ‘Perancangan Sistem Informasi Pelayanan Jasa Laundry Pada Mamah Laundry And Cleaners Serang’, *Jurnal Teknologi Informatika dan Komputer* [Preprint]. Available at: <https://doi.org/10.37012/jtik.v5i2.168>.
- Septiana, M. and Zaini, T. (2022) ‘Implementasi Metode Prototype Pada ASDP Merak Banten Berbasis Android’, *Jurnal SIMADA (Sistem Informasi dan Manajemen Basis Data)*, 5(1), pp. 58–67. Available at: <https://doi.org/10.30873/simada.v5i1.3308>.
- Setyawan, M.Y.H. and Pratiwi, D.A. (2019) ‘Membuat Sistem Informasi Gadai Online Menggunakan Codeigniter Serta Kelola Proses Pemberitahuannya’.

- Bandung: Kreatif Industri Nusantara, p. 200.
- Sihombing, J. (2022) ‘Pembuatan Web Dinamis Dengan PHP dan Mysql’. Sumatra Barat: Mitra Cendekia Media, p. 120.
- Syahrina, F. and Saptadi, S. (2022) ‘Perancangan Sistem Informasi Pada Usaha Laundry’, *Jurnal Sains dan Seni ITS*, 6(1), pp. 51–66. Available at: <http://repositorio.unan.edu.ni/2986/1/5624.pdf> [A]<http://fiskal.kemenkeu.go.id/ejournal> [A]<http://dx.doi.org/10.1016/j.cirp.2016.06.001> [A]<http://dx.doi.org/10.1016/j.powtec.2016.12.055> [A]<https://doi.org/10.1016/j.ijfatigue.2019.02.006> [A]<https://doi.org/10.1>.
- Yogatama Dwi Prasetya, Y. and Sudarmilah, E. (2022) ‘SISTEM INFORMASI PELAYANAN JASA LAUNDRY PADA BAROKAH LAUNDRY’, *Abdi Teknology* [Preprint]. Available at: <https://doi.org/10.23917/abditeknology.v3i1.452>.