

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Y. Fitriano, N. P. Sari, T. R. Amelya, and I. Lutfiani, “Edukasi Dan Pemanfaatan Aplikasi Buku Kas Dalam Pengelolaan Keuangan Pada Usaha UMKM Faeyza Laundry Di Kota Bengkulu,” vol. 2, no. 2, pp. 111–116, 2023.
- [2] Timothy Priambodo Hartono, Novera Kristianti, and Putu Bagus Adidyana Anugerah Putra, “Rancang Bangun Sistem Informasi Pengelolaan Data Transaksi Berbasis Website Pada Ester Laundry,” *JOINTECOMS (Journal Inf. Technol. Comput. Sci.)*, vol. 3, no. 2, pp. 2798–3862, 2023.
- [3] J. Raja, N. Pangaribuan, T. Adi, P. Sidhi, and B. T. Sundoro, “Pembangunan Aplikasi Pencarian dan Pelayanan Laundry Berbasis Mobile,” no. 43, pp. 103–110.
- [4] B. Mulyadi, Jaroji, and A. T, “Aplikasi Sistem Pemesanan Jasa Laundry (E-Laundry) Berbasis Android,” *Zo. J. Sist. Inf.*, vol. 1, no. 1, pp. 48–57, 2019, doi: 10.31849/zn.v1i1.2386.
- [5] V. Manik and I. B. Nusantara, “Aplikasi Pelayanan Jasa Pada Laundry Berbasis Android Untuk,” *J. Manaj. Bisnis*, vol. 22, no. 1, pp. 82–91, 2019.
- [6] M. Y. Simargolang and N. Nasution, “Aplikasi Pelayanan Jasa Laundry Berbasis WEB (Studi Kasus : Pelangi Laundry Kisaran),” *J. Teknol. Inf.*, vol. 2, no. 1, p. 9, 2018, doi: 10.36294/jurti.v2i1.402.
- [7] N. Aini and D. Anggraeni, “DENGAN FRAMEWORK CODEIGNITER PADA Prodi Sistem Informasi , STMIK Royal Kisaran Prodi Sistem Komputer , STMIK Royal Kisaran Email : aini82273@gmail.com

PENDAHULUAN Perkembangan teknologi digital di Era sekarang ini sangat pesat . Dengan kemajuan teknologi ,” vol. 3, no. 2, pp. 89–96, 2023.

- [8] T. Amijoyo and I. Sagita, “Analisa Pemilihan Aplikasi Laundry Menggunakan Metode Analytic Hierarci Process (Ahp),” *J. Pendidik. Inform. dan Sains*, vol. 12, no. 1, pp. 173–189, 2023, doi: 10.31571/saintek.v12i1.4512.
- [9] H. Gunawan, J. Tanjung, D. Barat, I. I. No, and J. Barat, “Rancang Bangun Aplikasi Laundry Berbasis Website pada Oasis Laundry Metode Pengembangan Perangkat Lunak II . METODE Metode Pengumpulan Data P - ISSN : 2302-3295,” vol. 12, no. 1, 2024.
- [10] R. M. Winarto, A. Setiawan, and D. H. Setiabudi, “Aplikasi Laundry Nalendra berbasis Android,” *J. Infra*, vol. 5, no. 031, pp. 2–7, 2017.
- [11] A. S. Putri, A. Eviyanti, and H. Hindarto, “Rancang Bangun Aplikasi E-Commerce Berbasis Android Pada Toko Suryamart Menggunakan Framework Flutter,” *J. Teknol. Dan Sist. Inf. Bisnis*, vol. 5, no. 3, pp. 257–265, 2023, doi: 10.47233/jtekisis.v5i3.851.
- [12] B. R. S. Permana, M. Darip, and A. A. Sayyidah, “Perancangan Aplikasi Pengajuan Cuti Berbasis Android Di Rumah Sakit Umum Ibunda Serang,” *Innov. J. Soc. Sci. Res.*, vol. 4, no. 1, pp. 5265–5280, 2024.
- [13] H. & S. Wirawan Istiono, “Pengembangan Sistem Aplikasi Penilaian dengan Pendekatan MVC dan Menggunakan Bahasa PHP dengan Framework Codeigniter dan Database MYSQL pada Pahoa College Indonesia,” *J. TICOM*, vol. 5, no. 1, pp. 53–59, 2016, [Online]. Available:

<https://media.neliti.com/media/publications/93757-ID-pengembangan-sistem-aplikasi-penilaian-d.pdf>

- [14] L. D. Andrianto and D. F. Suyatno, “Analisis Performa Load Testing Antara Mysql Dan Nosql Mongodb Pada RestAPI Nodejs Menggunakan Postman,” *J. Emerg. Inf. Syst. Bus. Intell.*, vol. 5, no. 1, pp. 18–26, 2024, [Online]. Available:
<https://ejournal.unesa.ac.id/index.php/JEISBI/article/view/58157%0Ahttps://ejournal.unesa.ac.id>
- [15] W. P. Laksono, B. Satria, T. Wicaksana, A. Y. Wijasena, and Y. Sahria, “Implementasi Clean Architecture Dalam Membangun Aplikasi Mobile Menggunakan Flutter,” *Nusant. J. Multidiscip. Sci.*, vol. 2, no. 1, pp. 173–180, 2024, [Online]. Available: <https://jurnal.intekom.id/index.php/njms>
- [16] F. Mahardika, S. G. Merani, and A. T. Suseno, “Penerapan Metode Extreme Programming pada Perancangan UML Sistem Informasi Penggajian Karyawan,” *Blend Sains J. Tek.*, vol. 2, no. 3, pp. 204–217, 2023, doi: 10.56211/blendsains.v2i3.313.