

DAFTAR PUSTAKA

- [1] J. Fernando, I. Ratna, I. Astutik, And H. Setiawan, “Rancang Bangun Aplikasi Sistem Informasi Carwash & Autocare Berbasis Android Pada Mahkota Motor Jaya Makmur,” 2023. [Online]. Available: <https://ejurnal.teknokrat.ac.id/index.php/teknoinfo/index>
- [2] R. Muhammad Usup, N. Mandiri, J. Raya Jatiwaringin No, C. Melayu Jaktim, And K. Kunci, “Perancangan Aplikasi Informasi Bengkel Mobil Daerah Jakarta Barat Berbasis Android,” 2021.
- [3] M Teknologi, “Pengertian Keunggulan & Manfaat Mobile Apps,” Majapahit Teknologi. Accessed: Jul. 23, 2023. [Online]. Available: <https://majapahit.id/blog/2021/03/17/apa-itu-mobile-apps/>
- [4] O. Putra Barus, J. Junifer Pangaribuan, I. Muda, S. Jovanka, S. Dennison, And Y. A. Pratama, “Digitalisasi Proses Bisnis Peternakan Dengan Implementasi Sistem Point Of Sales (Pos) Di 786 Ns Farm Deli Serdang,” 2022.
- [5] M. Habbib Khirzin *Et Al.*, “Pemberdayaan Peternak Kambing Di Desa Tambong Kabupaten Banyuwangi Melalui Pelatihan Pemeliharaan Dan Perawatan Kesehatan Ternak,” Vol. 6, 2022.
- [6] T. Pricillia And Zulfachmi, “Perbandingan Metode Pengembangan Perangkat Lunak (Waterfall, Prototype, Rad),” *Jurnal Bangkit Indonesia*, Vol. 10, No. 1, Pp. 6–12, Mar. 2021.
- [7] E. W. Fridayanthie, H. Haryanto, And T. Tsabitah, “Penerapan Metode Prototype Pada Perancangan Sistem Informasi Penggajian Karyawan (Persis Gawan) Berbasis Web,” *Paradigma - Jurnal Komputer Dan Informatika*, Vol. 23, No. 2, Sep. 2021, Doi: 10.31294/P.V23i2.10998.
- [8] Y. Dwi Wijaya, “Penerapan Metode Rapid Application Development (Rad) Dalam Pengembangan Sistem Informasi Data Toko,” *Jurnal Sistem Informasi Dan Teknologi*, Vol. 3, Dec. 2020, [Online]. Available: <http://www.jurnal.umk.ac.id/sitech>
- [9] Y. Anggraini, D. Pasha, And A. Setiawan, “Sistem Informasi Penjualan Sepeda Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus : Orbit Station),” *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (Jtsi)*, Vol. 1, No. 2, Pp. 64–70, 2020, [Online]. Available: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/jtsi>
- [10] D. Widiyanto, “Perancangan Sistem Informasi Manajemen Inventori Berbasis Web (Studi Kasus: Smk Ypt Purworejo),” *Jurnal Ekonomi Dan Teknik Informatika*, Vol. 10, No. 1, Feb. 2020.

- [11] Y. Wahyudin And D. N. Rahayu, “Analisis Metode Pengembangan Sistem Informasi Berbasis Website: A Literatur Review,” *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, Vol. 15, No. 3, Pp. 26–40, Oct. 2020, doi: 10.35969/interkom.v15i3.74.
- [12] E. Sutinah, I. Alfarobi, And A. Setiawan, “Metode Rapid Application Development Dalam Pembuatan Sistem Informasi Pemenuhan Sdm Pada Perusahaan Outsourcing,” *Jln. Jatiwaringin Raya*, Vol. 5, No. 2, 2021, Doi: 10.30743/infotekjar.v5i2.3528.
- [13] D. Hariyanto, R. Sastra, F. E. Putri, S. Informasi, K. Kota Bogor, And T. Komputer, “Implementasi Metode Rapid Application Development Pada Sistem Informasi Perpustakaan,” 2021.
- [14] N. Azis, G. Pribadi, And M. Savitrie Nurcahya, “Analisa Dan Perancangan Aplikasi Pembelajaran Bahasa Inggris Dasar Berbasis Android,” *Jurnal Ikra-Ith Informatika*, Vol. 4, No. 3, Nov. 2020.
- [15] H. Jurnal, A. R. Nugraha, And M. Ridwan Munawar, “Sistem Informasi Geografis Objek Wisata Pameungpeuk Berbasis Android,” *Jurnal Manajemen Informatika (Jumika)*, Vol. 9, No. 2, 2022, Doi: 10.51530/Jumika.V9i2.676.
- [16] M. Fauzan, A. H. D. Rinandi, And H. Maulid, “Jago Menabung : Aplikasi Untuk Mengelola Uang Saku Bebas Mobile,” *E-Proceeding Of Applied Science*, Vol. 10, No. 1, Feb. 2024.
- [17] R. Andrianto And M. Haris Munandar, “Aplikasi E-Commerce Penjualan Pakaian Berbasis Android Menggunakan Firebase Realtime Database,” 2022. [Online]. Available: <http://jurnal.ulb.ac.id/index.php/jcoint/index>
- [18] I. Firman Maulana, “Penerapan Firebase Realtime Database Pada Aplikasi E-Tilang Smartphone Berbasis Mobile Android,” *Jurnal Resti (Rekayasa Sistem Dan Teknologi Informasi)*, Vol. 1, No. 3, Pp. 854–863, 2020.
- [19] F. Reninda Budiansyah, V. Ayu Indita Ashara, And Cahyana, “Android-Based Application For Data Management And Book Marketing,” *E-Proceeding Of Applied Science*, Vol. 7, Oct. 2021.
- [20] A. Trimbakrao Gaikwad Bharati Vidyapeeth, P. Chougale, V. Yadav, A. Gaikwad, And B. Vidyapeeth, “Firebase-Overview And Usage,” *Article In Journal Of Engineering And Technology Management*, 2022, [Online]. Available: www.irjmets.com
- [21] A. Febri Wibianto And Muntahanah, “Penerapan Fitur Recycleview Library Json Dan Metode String Maching Pada Pembangunan Aplikasi Pemasaran Produk Umkm Marga Sakti Berbasis Android,” *Jurnal Media Infotama*, Vol. 18, No. 1, 2022.

- [22] H. Koç, A. M. Erdoğan, Y. Barjakly, And S. Peker, “Uml Diagrams In Software Engineering Research: A Systematic Literature Review,” *Mdpi Ag*, Mar. 2021, P. 13. Doi: 10.3390/Proceedings2021074013.
- [23] P. Studi Manajemen Informatika, N. Hotdiana Simanullang, And A. Wardah Bilah Siregar, “Sistem Informasi Pemesanan Menu Makanan Pada Rm Sedep Roso Rantauprapat Berbasis Web,” 2021.
- [24] M. Syarif And W. Nugraha, “Pemodelan Diagram Uml Sistem Pembayaran Tunai Pada Transaksi E-Commerce,” *Jurnal Teknik Informatika Kaputama (Jtik)*, Vol. 4, No. 1, 2020.
- [25] A. Sri Wulandari And S. Mufti Prasetyo, “Perancangan Aplikasi Pembelajaran Pengenalan Angka 3 Bahasa (Indonesia, Arab & Inggris) Berbasis Android Menggunakan Metode Prototype” *Oktal : Jurnal Ilmu Komputer Dan Science*, 2020.
- [26] T. Arianti, A. Fa’izi, S. Adam, M. Wulandari, And P. ’ Aisyiyah Pontianak, “Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Menggunakan Diagram Uml (Unified Modelling Language),” 2022.
- [27] A. Mindhari, I. Yasin, And F. Isnaini, “Perancangan Pengendalian Internal Arus Kas Kecil Menggunakan Metode Imprest (Studi Kasus : Pt Es Hupindo),” *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (Jtsi)*, Vol. 1, No. 2, Pp. 58–63, 2020, [Online]. Available: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/jtsi>
- [28] B. H. Rambe *Et Al.*, “Uml Modeling And Black Box Testing Methods In The School Payment Information System,” 2020. [Online]. Available: <https://iocscience.org/ejournal/index.php/mantik>
- [29] J. I. Penelitian *Et Al.*, “Pengaruh Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada Rsu Bhakti Rahayu Ambon,” *Jurnal Inovasi Penelitian*, Vol. 1, No. 7, 2020.
- [30] M. S. Lamada, A. Sa’ban Miru, And R. Amalia, “Pengujian Aplikasi Sistem Monitoring Perkuliahan Menggunakan Standar Iso 25010,” *Jurnal Media Pendidikan Teknik Informatika Dan Komputer*, Vol. 3, No. 3, P. 1, 2020.
- [31] B. Peker, “Mobile Application Performance Metrics You Should Be Tracking,” *Storyly*. Accessed: May 17, 2024. [Online]. Available: <https://www.storyly.io/post/mobile-application-performance-metrics-you-should-be-tracking>