

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. Alvinnaja and Suwarno, “Pengaruh Kerja Part-Time dan Motivasi Belajar Terhadap Prestasi Akademik Mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas PGRI Ronggolawe Tuban,” *J. Oportunitas Unirow Tuban*, vol. 01, no. 02, pp. 29–33, 2020.
- [2] M. Fauzan Osama, I. Purnamasari, and R. Mayasari, “Rancang Bangun Aplikasi Pemesanan Kue Berbasis Multiplatform Untuk Mendukung Langkah Ekonomi Digital,” *JATI (Jurnal Mhs. Tek. Inform.*, vol. 7, no. 4, pp. 2877–2883, 2024, doi: 10.36040/jati.v7i4.7276.
- [3] Nurman Hidayat and Kusuma Hati, “Penerapan Metode Rapid Application Development (RAD) dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Rapor Online (SIRALINE),” *J. Sist. Inf.*, vol. 10, no. 1, pp. 8–17, 2021, doi: 10.51998/jsi.v10i1.352.
- [4] M. Avied Bachmid, M. Tri Ananta, and K. C. Brata, “Pengembangan Aplikasi Pencarian dan Penawaran Kerja Paruh Waktu untuk Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah (UMKM) berbasis Progressive Web App (Studi Kasus Kota Malang),” vol. 6, no. 12, pp. 5683–5692, 2022, [Online]. Available: <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- [5] I. Dwi Lestari, S. Samsugi, and Z. Abidin, “Rancang Bangun Sistem Informasi Pekerjaan Part Time Berbasis Mobile Di Wilayah Bandar Lampung,” *TELEFORTECH J. Telemat. Inf. Technol.*, vol. 1, no. 1, pp. 18–21, 2020, doi: 10.33365/tft.v1i1.649.
- [6] R. Ramadhan, H. Fajri, and F. Satrya Fajar Kusuma, “Pembuatan Sistem Cari Kerja Berbasis Android Untuk Lulusan Uika,” *JATI (Jurnal Mhs. Tek. Inform.*, vol. 8, no. 3, pp. 2830–2837, 2024, doi: 10.36040/jati.v8i3.9578.
- [7] V. J. A. R. A. Rahimah, “Rancang Bangun Aplikasi Pencarian Kerja ParuhWaktu Berbasis Web di Kabupaten Tanah Laut,” vol. 4, no. November, 2022.
- [8] N. E. T. P. TM Zaini, “Sistem Informasi Lowongan Mencari Kerja Berbasis Web,” *Ijccs*, vol. x, No.x, no. x, pp. 1–5, 2023.
- [9] B. A. Yudha, S. Anas, F. Antopo, N. Linda, and B. Laela, “JTIM : Jurnal Teknologi Informasi dan Multimedia Aplikasi Multiplatform Sayur Kita untuk Meningkatkan,” vol. 6, no. 2, pp. 133–146, 2024.
- [10] M. D. Raihan, N. Agitha, A. Y. Husodo, F. Bimantoro, and B. Rabbani, “Pengujian Multiplatform pada Aplikasi NTB Mall,” *J. Begawe Teknol. Inf.*, vol. 5, no. 1, pp. 46–56, 2024, doi: 10.29303/jbegati.v5i1.1176.
- [11] E. D. Handoyo, S. Santoso, and D. J. Surjawan, “Pengembangan Aplikasi Kursus Digital Menggunakan Framework Multiplatform dan Clean Architecture,” *J. Tek. Inform. dan Sist. Inf.*, vol. 10, no. 2, pp. 259–271, 2024, doi: 10.28932/jutisi.v10i2.8402.
- [12] D. Hariyanto *et al.*, “Implementasi Metode,” *J. Al-ilmi*, vol. 13, no. 1, pp. 110–117, 2021.
- [13] I. K. Siregar, “Implementasi Model Rapid Application Development Pada Sistem Informasi Persediaan Barang Dengan Metode Fifo,” *JURTEKSI (Jurnal Teknol. dan Sist. Informasi)*, vol. 6, no. 2, pp. 187–192, 2020, doi: 10.33330/jurteksi.v6i2.593.

- [14] G. Gunadi, “Implementasi Metode Rapid Application Development Pada Rancang Bangun Sistem Informasi Berbasis Web dengan Framework W3.CSS,” *Inform. J. Ilmu Komput.*, vol. 17, no. 3, p. 246, 2021, doi: 10.52958/iftk.v17i3.3891.
- [15] Anggraini Puspita Sari, M. M. Al Haromainy, and Ryan Purnomo, “Implementasi Metode Rapid Application Development Pada Aplikasi Sistem Informasi Monitoring Santri Berbasis Website,” *Decod. J. Pendidik. Teknol. Inf.*, vol. 4, no. 1, pp. 316–325, 2024, doi: 10.51454/decode.v4i1.348.
- [16] P. J. Parjito, O. Rahmawati, and F. Ulum, “Rancang Bangun Aplikasi E-Agribisnis Untuk Meningkatkan Penjualan Hasil Tanaman Hortikultura,” *J. Inform. dan Rekayasa Perangkat Lunak*, vol. 3, no. 3, pp. 354–365, 2023, doi: 10.33365/jatika.v3i3.2362.
- [17] R. A. B. Naibaho, Ruwaidah, and B. Megawati, “Cendikia pendidikan,” *Cendekia Pendidik.*, vol. 4, no. 4, pp. 50–54, 2024.
- [18] A. Sahi, “Aplikasi Test Potensi Akademik Seleksi Saringan Masuk LP3I Berbasis Web Online menggunakan Framework Codeigniter,” *Tematik*, vol. 7, no. 1, pp. 120–129, 2020, doi: 10.38204/tematik.v7i1.386.
- [19] A. Noviantoro, A. B. Silviana, R. R. Fitriani, and H. P. Permatasari, “Rancangan Dan Implementasi Aplikasi Sewa Lapangan Badminton Wilayah Depok Berbasis Web,” *J. Tek. dan Sci.*, vol. 1, no. 2, pp. 88–103, 2022, doi: 10.56127/jts.v1i2.108.
- [20] E. P. Utami and A. Zein, “Perancangan Sistem Informasi Reservasi Meja Kafe Menggunakan Metode Rad Rapid Application Development Berbasis Web (Studi Kasus : Cafetaria Citra Sawangan Depok),” *Eng. Technol. Int. J.*, vol. 5, no. 02, pp. 108–116, 2023, doi: 10.55642/eatij.v5i02.346.
- [21] A. Puji Ikawati and V. Arinal, “Penerapan Metode RAD dalam Sistem Persediaan Barang Berbasis Web pada PT. Agree Progress International di Jakarta Barat,” *J. Sos. Teknol.*, vol. 1, no. 8, pp. 875–886, 2021, doi: 10.59188/jurnalsostech.v1i8.175.