

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Suryanto and M. I. Maliki, "Penerapan Model Rapid Application Development (RAD) Dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Warga," *Infotek J. Inform. dan Teknol.*, vol. 5, no. 1, pp. 197–208, 2022, doi: 10.29408/jit.v5i1.4887.
- [2] I. Dewi Sintawati, "Komparasi Metode Rad Dengan Rup Pada Pengembangan Sistem Informasi," *Akrab Juara J. Ilmu-ilmu Sos.*, vol. 7, no. 2, p. 101, 2022, doi: 10.58487/akrabjuara.v7i2.1796.
- [3] H. I. N. Prastiwi, M. Rifai, and K. Febriantini, "Kinerja Pemerintah Desa Kondang Jaya Dalam Penyelenggaraan Pelayanan Publik Pada Bidang Administrasi," *J. Ilm. Wahana Pendidik.*, vol. 9, no. 1, pp. 163–172, 2023.
- [4] A. Suheri, S. Widaningsih, and H. Refiyana, "Sistem Informasi Pariwisata Berbasis Website Studi Kasus Sindangbarang Cianjur Selatan," *J. Interkom J. Publ. Ilm. Bid. Teknol. Inf. dan Komun.*, vol. 17, no. 4, pp. 175–184, 2023, doi: 10.35969/interkom.v17i4.278.
- [5] T. Pricillia and Zulfachmi, "Perbandingan Metode Pengembangan Perangkat Lunak (Waterfall, Prototype, RAD)," *J. Bangkit Indones.*, vol. 10, no. 1, pp. 6–12, 2021, doi: 10.52771/bangkitindonesia.v10i1.153.
- [6] F. Indriyani, Yunita, D. A. Muthia, A. Surniandari, and Sriyadi, *Analisa Perancangan Sistem Informasi*, 1st ed., vol. 53, no. 9. BATAM: 2021, 2019.
- [7] A. N. Fahri, "Rancang Bangun Sistem Informasi Penjadwalan dan Reservasi Dokter," p. 249, 2019.
- [8] O. I. - AMIK BSI Bekasi and G. B. A. L. - AMIK BSI Bekasi, "Metode Rapid Application Development (RAD) pada Perancangan Website Inventory PT. SARANA ABADI MAKMUR BERSAMA (S.A.M.B) JAKARTA," *Evolusi J. Sains dan Manaj.*, vol. 6, no. 2, pp. 12–18, 2018, doi: 10.31294/evolusi.v6i2.4414.
- [9] G. Perdana *et al.*, "Sistem informasi pengolahan penjualan dan persediaan obat pada apotek fifa," vol. 04, no. 02, pp. 203–210, 2023.
- [10] 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.
- [11] Y. R. Rizcha and S. Yaakub, “Sistem Informasi Manajemen Sumber Daya Manusia Pada Universitas Muhammadiyah Jambi,” vol. 8, no. 1, pp. 78–93, 2023.
- [12] Marini, “Prototype Sistem Informasi Administrasi Pengadaan Barang Dengan Teknologi Rfid,” *J. Sist. Inf. Manaj. Basis Data*, vol. 2, no. 01, pp. 1–14, 2017, [Online]. Available: <https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/widyacipta/article/view/2029>
- [13] T. Setiawan, A. Suryopratomo, M. Fandra Yudha, and M. I. Maulana, “Rancang Bangun Sistem Informasi Media Pembelajaran Interaktif Bahasa Inggris Berbasis Web,” *J. Account. Inf. Syst. (AIMS)*, vol. 5, no. 2, pp. 186–196, 2022, [Online]. Available: <https://jurnal.masoemiversity.ac.id/index.php/aims>
- [14] Renaldy and A. Rustam, “Perancangan Sistem Informasi Inventory Berbasis Web Pada Gudang Di Pt. Spin Warriors,” *J. Homepage*, vol. 4, no. 1, pp. 27–32, 2020, [Online]. Available: <http://jti.aisyahuniversity.ac.id/index.php/AJIEE>
- [15] M. A. Risaldi, P. Astuti, P. Studi, T. Informatika, and C. Melayu, “Kata Kunci : Sistem Informasi ; Waterfall ; Cuti ; Perjalanan Dinas ; BlackBox ; Website ;,” vol. 6, 2020.
- [16] “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI KASIR BERBASIS WEB DENGAN METODE PERSONAL EXTREME PROGRAMMING (PXP),” no. 1, pp. 28–33, 2023.
- [17] S. Munir *et al.*, “Perancangan aplikasi absensi pegawai pada pt avia jaya indah,” vol. 9, no. 2, 2022.
- [18] Ismai, “Penerapan Metode Rapid Application Development dalam Perancangan Sistem Informasi Pendataan, : J. Infokam, vol. 16 no. 1, pp.46-55, 2020, [Online]. Available: <http://amikjtc.com/jurnal/index.php/jurnal/article/view/218/164#>