

DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. Maharani, “Jurusan teknik pertambangan fakultas teknik universitas sriwijaya 2020,” 2020.
- [2] R. R. C. Putra and E. B. Perkasa, “Aplikasi Peminjaman Ruangan Rapat Kantor Gubernur Provinsi Kepulauan Bangka Belitung Berbasis Android,” *J. Sisfokom (Sistem Inf. dan Komputer)*, vol. 8, no. 2, pp. 191–198, 2019, doi: 10.32736/sisfokom.v8i2.688.
- [3] H. Sulistiani *et al.*, “Pengembangan Sistem Informasi Perhitungan Upah Lembur Karyawan Berbasis Web Pada PT Sugar Labinta,” vol. 2, no. 2, pp. 69–76, 2022.
- [4] J. Barat and Z. Meeting, “STRATEGI PENGELOLAAN ZOOM MEETING DALAM PROSES,” pp. 27–32.
- [5] A. Alifarchan, “Adopsi Metode Rapid Application Development (RAD) Dalam Rancang Bangun Sistem Kalografi”.
- [6] L. F. Jara and M. R. Putra, “IMPLEMENTASI DIGITAL MARKETING DALAM MEMBANGUN BRAND AWARENESS MENGGUNAKAN METODE OBJECT ORIENTED ANALYSIS AND DESIGN PADA UMKM TEKSTIL KOTA PADANG,” vol. 8, no. 2, pp. 110–117, 2021.
- [7] A. Rochman, M. I. Hanafri, and A. Wandira, “Implementasi Website Profil SMK Kartini Sebagai Media Promosi dan Informasi Berbasis Open Source,” vol. 2, no. 1, pp. 46–51, 2020.
- [8] A. Saputra, A. S. Puspaningrum, S. Informasi, F. Teknik, and U. T. Indonesia, “SISTEM INFORMASI AKUNTANSI HUTANG MENGGUNAKAN MODEL WEB ENGINEERING (STUDI KASUS : HAANHANI GALLERY),” vol. 2, no. 1, pp. 1–7, 2021.
- [9] S. A. Long, “PELATIHAN PEMROGRAMAN CSS DAN HTML DI SMK AVICENA,” vol. 4, no. 1, pp. 34–38, 2021.
- [10] A. Setiawan *et al.*, “KEAMANAN DATABASE APLIKASI PENGAJIAN KARYAWAN,” vol. 4, no. 1, pp. 66–71, 2021.
- [11] S. Informasi, F. Teknik, and U. T. Indonesia, “SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN ONLINE UNTUK SUPPLIER KAYU LOG (BULAT) PADA PT KARYA PRIMA SENTOSA ABADI BERBASIS WEB MOBILE,” vol. 3, no. 2, pp. 70–76, 2022.
- [12] P. Dokter, D. I. Klinik, and P. Berbasis, “1) , 2),” vol. 10, no. 2, pp. 136–149, 2021.

- [13] A. F. Prasetya, U. Lestari, and D. Putri, “Perancangan Aplikasi Rental Mobil Menggunakan Diagram UML (Unified Modelling Language) Car Rental Application Design Using UML (Unified Modeling Language) Diagrams,” vol. 1, no. 1, pp. 14–18, 2022.
- [14] S. Wahyudi, “PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI KLINIK BERBASIS WEB (Studi Kasus : Klinik Surya Medika Pasir Pengaraian) Pengembangan Sistem Informasi Klinik Berbasis Web (Studi Kasus : Klinik Surya Medika Pasir Pengaraian) RJoCS,” vol. 06, no. 01, pp. 50–57, 2020.
- [15] B. Wildan, A. P. Sari, and R. Nasution, “SISTEM INFORMASI MANAJEMEN SURAT BERBASIS WEB PADA PT . CLIPAN FINANCE INDONESIA , TBK,” vol. 2, pp. 85–90, 2021.
- [16] M. I. Awaluddin and R. W. Arifin, “Implementasi Framework Laravel Pada Sistem Informasi Pengelolaan Aset Laboratorium Komputer,” vol. 7, no. 2, pp. 187–197, 2020.
- [17] F. Musvina *et al.*, “IMPLEMENTASI METODE RAPID APPLICATION DEVELOPMENT (RAD) DALAM PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN PADA SMPN 22 PADANG,” vol. 2, no. 2, 2022.
- [18] C. A. Putra *et al.*, “IMPLEMENTASI RAPID APPLICATION DEVELOPMENT PADA APLIKASI SIMPAN PINJAM KOPERASI WANITA,” vol. 1, pp. 37–42, 2021.
- [19] A. Saputra and A. Saifudin, “Design Of Web-Based Facility Lending Service Information System With Rapid Application Development (Rad) Method At Uin Syarif Hidayatullah Jakarta,” vol. 01, no. 4, pp. 621–629, 2022.
- [20] T. Priscillia 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.