

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Dediono Achmad, "PERANCANGAN SISTEM ABSENSI STUDI KASUS KLINIK ALMIRA MEDIKA," 2017.
- [2] WANTRI PUTRA WEMPY, "SISTEM KEHADIRAN MAHASISWA MENGGUNAKAN QR CODE BERBASIS LOKASI DAN FINGERPRINT DENGAN PERANGKAT BERGERAK," 2018.
- [3] WULANDARI RITA, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI ABSENSI KARYAWAN PADA CV PRAMUDIA COMPUTER SUKABUMI BERBASIS QUICK RESPON CODE," 2020.
- [4] OKTARIO M DOLI, "PERANCANGAN APLIKASI SISTEM ABSENSI MENGGUNAKAN QR CODE BERBASIS WEB DAN MOBILE PADA UNIVERSITAS SRIWIJAYA KAMPUS PALEMBANG," 2021.
- [5] MUSTARI FACHRIVAL, "APLIKASI ABSENSI GURU PADA SEKOLAH BERBASIS ANDROID (STUDI KASUS SMP NEGERI 1 BULUKUMBA)," 2018.
- [6] Supendi Yiyi, Supriadi Yiyin, and A.W.Isono Agustinus, "Pemanfaatan Teknologi QR-Code Pada Sistem Presensi Mahasiswa Berbasis Mobile (Studi Kasus Universitas Langlangbuana)," 2019.
- [7] U. Rahmalisa, Y. Irawan, R. Wahyuni, T. Informatika, and H. T. Pekanbaru, "DENGAN KEAMANAN QR CODE (STUDI KASUS : SMP NEGERI 4 BATANG GANSAL)," 2021.
- [8] N. Wahid Azhar, Y. Saragih, J. Teknik Elektro Universitas Singaperbangsa, K. Jl HS Ronggo Waluyo, T. Timur, and J. Barat, "Analisis Sistem Transmisi Data Soul Tracking Mobile Junction (STMJ) Berbasis Wireless," 2022.
- [9] S. N. Yanti and E. Rihyanti, "Penerapan Rest API untuk Sistem Informasi Film Secara Daring," *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, vol. 6, no. 1, p. 195, Mar. 2021.
- [10] W. Nur Cholifah and S. Melati Sagita, "PENGUJIAN BLACK BOX TESTING PADA APLIKASI ACTION & STRATEGY BERBASIS ANDROID DENGAN TEKNOLOGI PHONEGAP," 2018.
- [11] I. Mahardhika, H. Kusumawardhana, N. Hendrakusma Wardani, and A. R. Perdanakusuma, "Evaluasi Usability Pada Aplikasi BNI Mobile Banking Dengan Menggunakan Metode Usability Testing dan System Usability Scale (SUS)," 2019.
- [12] D. Kustiawan *et al.*, "Rancang Bangun Sistem Informasi Akuntansi Pengelolaan Koperasi Menggunakan Metode Extreme Programming," 2022.

- [13] J. Kuswanto and F. Radiansah, “Media Pembelajaran Berbasis Android Pada Mata Pelajaran Sistem Operasi Jaringan Kelas XI,” 2018.
- [14] ADITYA RENDY MAHENDRA, “SISTEM PENGUMUMAN BERBASIS APLIKASI ANDROID DENGAN MENGGUNAKAN FIREBASE,” 2019.
- [15] Z. Deineko, N. Kraievska, and V. Lyashenko, “QR Code as an Element of Educational Activity,” 2022.
- [16] Geugeut Ira Geugeut *et al.*, “PELATIHAN DASAR BAHASA PEMROGRAMAN JAVA BERBASIS GUI DI SMK INFOKOM BOGOR,” 2022.
- [17] S. Hartati, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI INVENTARIS BARANG PADA KANTOR NOTARIS DAN PPAT R.A LIA KHOLILA, S.H MENGGUNAKAN VISUAL STUDIO CODE”,2020.
- [18] M. DirgaF, “APLIKASI E-LEARNING SISWA SMK BERBASIS WEB”,2021.
- [19] A. Nasution, B. Efendi, and I. Kamil Siregar, “PELATIHAN MEMBUAT APLIKASI ANDROID DENGAN ANDROID STUDIO PADA SMP NEGERI 1 TINGGI RAJA”,2019.
- [20] H. B. Situmorang and A. P. Harianja, “Perancangan Sistem Informasi Pelelangan Barang Bekas Berbasis Web Dengan Metode Iconix Process,” 2022.