

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Arfida S, Amnah, Hariyanto W (2018). Mobile Computing. Bandar Lampung: Puska Media
- Arfida S, Amnah, Hariyanto W (2018). Pemanfaatan Telepon Pintar Terhadap Informasi Penyebaran Lokasi Guru Sekolah Dasar Negeri Bersertifikasi Provinsi Lampung Menggunakan Jalur Pendek
- Arkhiansyah, Y. Rasikun (2018). Aplikasi Perhitungan Key Performance Indicators (Kpi) Jurusan Berbasis Website Pada Institut Informatika Dan Bisnis Darmajaya Bandar Lampung
- Taqwa Nuddin, M., & Fithri, D. L. (2015). **P r o s i d i n g S N A T I F K e-2 T a h u n 2 0 1 5 SISTEM ABSENSI ASISTEN DOSEN MENGGUNAKAN QR CODE SCANNER BERBASIS ANDROID PADA PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI UNIVERSITAS MURIA KUDUS**, 303–310
- Muharom, L. A. (2016). Penerapan Model Presensi Ujian Semester Berbasis Quick Response Code ( QR Code ). *Jurnal Sitem & Teknologi Informasi Indonesia*, 1, 113–122.
- Indartono, K., & Jahir, A. (2018). Aplikasi Sistem Keamanan Mobil Menggunakan Quick Response Code Berbasis Android. *Jurnal Informatika*, 18(1), 14–20.
- Al Satrio, M., Abdillah, L. A., & Syazili, A. (2017). Aplikasi Presensi Mahasiswa dengan Menggunakan QR Code Berbasis Android pada Universitas Bina Darma. *Seminar Hasil Penelitian Ilmu Komputer Ke-2 (SENTIKOM2017)*, 7–12. <https://doi.org/10.17605/OSF.IO/NMHRX>
- Komputer, Wahana;. (2015). PAS: Membangun Sistem Informasi dengan Java Netbeans dan MySQL. Yogyakarta: Andi Offset.

Munawar, (2018). Analisis Perancangan Sistem Berorientasi Objek dengan Unified Modeling Language (UML). Depok: Informatika.

Pressman S, (2012). Rekayasa Perangkat Lunak. Yogyakarta : Andi.

Pressman S, (2012). Rekayasa Perangkat Lunak. Yogyakarta : Andi.

Ramadhan T dan Utomo G, (2014). Rancang Bangun Aplikasi Mobile Untuk Notifikasi Jadwal Kuliah Berbasis Android.

Yudhanto Y dan Wijayanto A (2017). Mudah membuat dan Berbisnis Aplikasi berbasis Android dengan Android Studio. PT. Elix Media Komputerindo.

HIDAYATULLAH, Fahmi. Pembangunan Aplikasi Absensi Pegawai Menggunakan Qr-Code Dan Geofencing Dengan Metode Face Recognition Berbasis Android Di Rumah Sakit Umum Daerah Majalengka. 2020. PhD Thesis. Universitas Komputer Indonesia.

NUGRAHA, Rafli Khalis; PUTRI, Raissa Amanda. Aplikasi Presensi Karyawan M-Presence Menggunakan Metode Lock Gps Berbasis Android. Decode: Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi, 2024, 4.2: 675-687.

FITRIYANA, Wahyu Tia. SISTEM PRESENSI KARYAWAN MENGGUNAKAN METODE GEOFENCING & FACE CAPTURE PUSH NOTIFICATION (Studi Kasus: Kantor Badan Pertanahan Nasional Kab. Nganjuk). 2024. PhD Thesis. Universitas Nusantara PGRI Kediri.