

DAFTAR PUSTAKA

- Kuswara, Heri dan Deni Kus, 2017. Sistem Informasi Absensi Siswa Berbasis Web Dengan SMS Gateway Pada Sekolah Menengah Kejuruan AI – Munir Bekasi. Jakarta:AMIK BSI.
- Hermanto, Jollyta, 2019 *Monitoring Presensi Siswa dan Guru Berbasis RFID dan SMS Gateway*, Sekolah Tinggi Ilmu Komputer Pelita Indonesia, Jurnal Ilmiah, Pekanbaru: STIKOM Pelita Indonesia.
- Budi, Raharjo, 2011, “*Belajar Otodidak Membuat Database Menggunakan MySQL*”, Informatika, Bandung.
- Ketul Patel, 2020, Android ID in Android 10 - API 29 <https://youtu.be/6tyGaqV2Gy0>, 18 Februari 2021 – 11.03 WIB.
- Hadi Setya Harry, 2017, Generate Kode QR Dengan CodeIgniter, <https://h4nk.blogspot.com/2016/11/generate-kode-qr-dengan-codeigniter.html/>, 08 Oktober 2019 - 19:45 WIB.
- Hermanto, DKK, 2019, *Aplikasi Presensi Mahasiswa Berbasis Android*, Jurnal Ilmiah , Purwokerto : STMIK Amikom Purwokerto.
- Juardi, Didi, 2019, *Presensi dan Reminder menggunakan QR Code*, Jurnal Ilmiah, Krawang: Universitas Singaperbangsa Karawang.
- Amrullah, Wihana, 2019, *Penerapan Sistem Informasi Presensi Mahasiswa Menggunakan Fingerprint Berbasis Web*, Jurnal Ilmiah, Malang: Universitas Merdeka Malang.
- Kurniawan, Afif Rizki, 2018, *Penerapan Progressive Web Apps pada Aplikasi Lowongan Pekerjaan dengan Teknologi Service Worker (Studi Kasus Akakom Career Center)*, Jurnal Ilmiah, Yogyakarta: STMIK Akakom Yogyakarta.
- Tilmaners, 2018, membuat scheduler di *MySQL Database*, <https://tilmaners.wordpress.com/2017/06/07/cara-membuat-scheduler-di-mysql-database-mysql-event-scheduler/>, 21 Februari 2021 - 19:51 WIB.
- Mastari, 2020, *Sistem Presensi Mahasiswa menggunakan QR Code Berbasis Android Pada STMIK AKAKOM YOGYAKARTA*, Jurnal Ilmiah, Yogyakarta: STMIK Akakom Yogyakarta.

Kuncoro Dedi. 2017, Android Programming Tutorial,
<https://dedykuncoro.com/category/android-programming-tutorial>,
01 Februari 2021- 22:00 WIB.