

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, R. M., Setiawan, SKom., MMSI, B., & Saidah, SKom., MMSI., S. (n.d.). Aplikasi Absensi Karyawan di Konsuil Bogor Menggunakan GPS.
- Burange, A., & Misalkar, H. (2015). Review of Internet of Things in Development of Smart Cities with Data Management & Privacy.
- Cahyono, G. H. (n.d.). Internet of Things (Sejarah, Teknologi dan Penerapannya).
- Cubeacon. (2016). Retrieved from Cubeacon: www.cubeacon.com
- Developer, A. (n.d.). *Mengenal Android Studio*. Retrieved from Android Studio: <https://developer.android.com/studio/intro/index.html?hl=id>
- Fuady, M. (2010, Juli 20). *Teknologi Komunikasi : Sebuah Revolusi (1)*.
- Hadi Rahcaya Putra, I. N., & Tri S, M. P. (n.d.). Aplikasi Presensi Siswa Menggunakan Kode QR (QR Code) Berbasis Android di SMK Shifa Kalipare Malang.
- Hutama, P. W. (2016). Rancang Bangun Aplikasi Presensi Karyawan Berbasis Android dengan Metode Extreme Programming pada PT. Geschool Cerdas Mandiri.
- Keoh, S., Kumar, S., & Tschofenig, H. (2012). Securing the Internet of Things: A Standardization Perspective. 266-272.
- Mesosfer. (2016). Retrieved from Mesosfer: www.mesosfer.com
- Muhammad, N. A., Samopa, F., & Wibowo, R. P. (2013). Pembuatan Aplikasi Presensi Perkuliahan Berbasis Fingerprint.
- TELKOM SMART Campus. (2008). In T. S. Campus.
- Yusiardi, P. (2015, 12 23). *Smart Campus*.