

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Hakim, Arif Rahman. (2017). Rancang Bangun Aplikasi Monitoring Access Point Berbasis Android Di Akademi Telkom Jakarta. (Proyek Akhir). Jurusan Teknik Telekomunikasi, Akademi Telkom JKT, JKT.
- [2] Athoilah, M. Arif (2017). Rancang Bangun Sistem Pemanggil Ambulans Berbasis *Global Positioning System* (GPS) Pada *Device* Berbasis *Android*. (Proyek Akhir). Jurusan Teknik Telekomunikasi, Akademi Telkom JKT, JKT.
- [3] Sihombing , Indriyani. (2017). “Aplikasi Pembelajaran Dalam Persiapan Menghadapi TOEIC Berbasis Android” . (Proyek Akhir). Jurusan Teknik Telekomunikasi, Akademi Telkom JKT, JKT.
- [4] Supardi, Yuniar. (2010). Semua Bisa Menjadi Programmer *Java Basic Programming*. Jakarta: Media Komputindo.
- [5] Anhar. (2010). Panduan Menguasai PHP&MySQL secara Otodidak. Jakarta: Mediakita.
- [6] Enterprise, Jubile. (2014). HTML 5 Manual Book. Jakarta: Media Komputindo.
- [7] Yudhanto, Y. dan Wijayanti, A. (2017). Mudah Membuat dan Berbisnis Aplikasi Android dengan Android Studio. Jakarta: Media Komputindo.
- [8] Tsani, Eggi Farkhan. (2016). Gradle, *Fitur Penting pada Android Studio*. <http://egi.degenius.id/gradle-file-penting-pada-android-studio/> (Diakses pada 27 April 2018 Pukul 11.15)
- [9] Developers. (2018). *Manifest Aplikasi..* <http://developer.android.com/guide/topics/manifest-intro?hl=ID> (Diakses pada 27 April 2018 Pukul 11.30)
- [10] Junindar. (2017). *Xamarin Android: Mudah Membangun Aplikasi Mobile*. Ebookuid.
- [11] Sasmito, Ginanjar Wiro dan Hadiansah, Fuad. (2015). Implementasi *Location Based Service* Rute Objek Wisata Tegal. Tegal
- [12] Prayoga, Agung. (2018). Rancang Bangun Kedai Minuman Online Berbasis Android Menggunakan Android Studio Pada Area Cikarang. Akademi Telkom Jakarta. Jakarta.