

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Purnomo, R. (2016). *Perancangan Aplikasi Emergency Button Berbasis Android*. (Skripsi). Program Study Teknik Informatika. Fakultas Teknologi Informasi. Universitas Kristen Satya Wacana, Salatiga. *Tanggal diakses 2 Juni 2019*.
- [2] Putra, A. A. (2012). *Praktis Android dari A-Z*. Lubuk Linggau : Wartech. [e-book] *Tanggal diakses 12 Juni 2019*.
- [3] Yudhanto, Y & Wijayanto, A. (2017). *Mudah Membuat dan Berbisnis Aplikasi Android dengan Android Studio*. Jakarta : Elex Media Komputindo. *Tanggal diakses 27 April 2019*.
- [4] Satyaputra, Alfa, & Aritonang, Eva Maulina. 2016. *Let's Build Your Android Studio*. Jakarta : Elex Media Komputindo. *Tanggal diakses 26 April 2019*.
- [5] Saputra, Agus. 2012. *Membangun Aplikasi Toko Online dengan PHP dan SQL Server*. Jakarta : Elex Media Komputindo. *Tanggal diakses 24 April 2019*.
- [6] Kasman, Darma Akhmad. 2013. *Kolaborasi Dahsyat ANDROID degan PHP dan MYSQL*. Yogyakarta : Lokomedia. *Tanggal diakses 28 April 2019*.
- [7] Setiawan, R. (2012). *Sistem Operasi*. Malang : Seribu Bintang. *Tanggal diakses 2 Mei 2019*.
- [8] Haryanto, E.Y. (2012). *Sistem Operasi Konsep & Teori*. Yogyakarta : Andi Offset.[E-book]. Tersedia di <https://books.google.co.id/books?id=xrKACwAAQBAJ&printsec=frontcover&hl=id#v=onepage&q=mac&f=false>, *Tanggal diakses 4 Mei 2019*.
- [9] Solichin, A. (2010). *MySQL 5 :Dari Pemula Hingga Mahir*. Jakarta : Achmatim, *Tanggal diakses 28 April 2019*.
- [10] Retnoningsih, E. (2016). Seminar Nasional Sains dan Teknologi. *Aplikasi Informasi Telepon Darurat Menggunakan Android Berbasis Location Based*

Service (LBS), 1, 2. Dok : <https://media.neliti.com/media/publications/174966-ID-none.pdf>. Tanggal diakses 5 Mei 2019.

- [11] Suryanto, Dian. (2017). *Aplikasi Pencarian Rumah Sakit di Kota Solo Berbasis Android*. Jurusan Teknik Informatika, Fakultas Komunikasi dan Informatika, Universitas Muhammadiyah Surakarta. *Tanggal diakses 24 April 2019.*
- [12] Aji, I. P. (2017). *Pembangunan Aplikasi Panggil Ambulance Berbasis Mobile*. (Skripsi). Teknik Informatika, Fakultas Teknologi Industri, Universitas Atma Jaya, Yogyakarta. *Tanggal diakses 10 Juni 2019*
- [13] Wulandari, R. (2016). *Analisis QoS (Quality of Service) pada jaringan Internet (Study Kasus : UPT Loka Uji Teknik Penambangan Jampang Kulon-LIPI)*. Jurusan Teknik Informatika dan Sistem Informasi. Universitas Loka Uji Teknik Penambangan Jampang Kulon. *Tanggal di akses 6 september 2019.*