

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Android Developer. Tersedia di <http://developer.android.com/index.html>, diakses pada tanggal 2 Mei 2019
- [2]Febriawan, Arendra Rian, (2014). "Sistem Aplikasi Informasi Layanan Publik di Kota Kudus Berbasis Android", Sistem Informasi Universitas Muria Kudus
- [3] Holle, Erick S. (2011) "Pelayanan Publik Melalui Electronic Government:Upaya Meminimalisir Praktek Maladministrasi Dalam Meningkatkan Public Service". Malang: Universitas Brawijaya
- [4] H, Nazruddin Safaat. 2012. *Pemograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android*. Informatika. Bandung.
- [5] JSON, 2012. JSON-j, Tersedia di <http://www.json.org>, diakses pada tanggal 29 April 2019
- [6] Jubilee Enterprise. 2013. *Pemograman Android untuk Pemula*. Jakarta: Elex Media Komputindo
- [7] Kadir, Abdul. 2018. *Pemograman Android & Database*. Jakarta: Elex Media Komputindo
- [8] Shen, J. , Sun, G. and Li, Y. (2018) Design and Implementation of E-Commerce Platform Based on Android. *Journal of Computer and Communications*, 6, 92-100.
- [9] Wikipedia "Sistem".2015. Tersedia di <https://id.wikipedia.org/wiki/Sistem>. Diakses pada tanggal 5 Desember 2015
- [10] Syahrul. "Rancang Bangun Aplikasi Pemantau Kemacetan Lalulintas Berbasis Mobile Android." [Skripsi]. Teknik Informatika. Fakultas Sains Dan Teknologi. UIN Alauddin Makassar. 2014.