

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Fitria, Nursetianingsih. 2017. Pengertian *Mobile Computing* https://widuri.raharja.info/index.php?title=Mobile_Computing, diakses 9 Juni 2019
- [2] Parta, Setiawan. 2019. Pengertian Informasi Menurut Para Ahli. <https://www.gurupendidikan.co.id/pengertian-informasi/>, diakses 9 Juni 2019
- [3] Edu, Pambudi. 2017. Pengertian Internet Menurut Para Ahli. <https://dosenit.com/jaringan-komputer/internet/pengertian-internet-menurut-ahli>, diakses 10 Juni 2019
- [4] Smartplus, Consulting. 2013. Pengertian Rumah Sakit. <http://smartplusconsulting.com/2013/09/pengertian-rumah-sakit-menurut-keputusan-menteri-kesehatan-ri/>, diakses 10 Juni 2019
- [5] Zakky, 2018. 10 Konsep Geografi. <https://www.zonareferensi.com/konsep-geografi/>, diakses 10 Juni 2019
- [6] Maykhel, David. 2017. Berkenalan Dengan Google Maps API <https://www.dumetschool.com/blog/berkenalan-dengan-google-map-api>, diakses 10 Juni 2019
- [7] Grace, Margareth. 2018. Prototyping <https://medium.com/@gracemargarets29/prototyping-d5aad5172abd#targetText=Menurut%20Raymond%20McLeod%2C%20prototype%20didefinisikan,menghasilkan%20sebuah%20prototype%20sisebut%20prototyping>, diakses 10 Juni 2019
- [8] Imam Heryanto, Budi Raharjo, Arif Haryono 2007. Mudah Belajar Java. Penerbit Informatika: Bandung
- [9] Android Studio, 2016. Mengenal *Android Studio* <https://developer.android.com/studio/intro/index.html?hl=id>, diakses 30 Juni 2018
- [10] Ade Hendini. 2016. Pemodelan UML Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Stok Barang (Studi Kasus: Distro Zhezha Pontianak). Jurnal Khatulistiwa Informatika, Vol. IV No. 2
- [11] Sora, N. 2015. Pengertian UML dan Jenis – Jenisnya Serta Contoh Diagramnya. <http://www.pengertianku.net/2015/09/pengertian-uml-dan-jenis-jenisnyaserta-contoh-diagramnya.html>, di akses 12 Oktober 2019
- [12] Pengertian Android, [https://id.wikipedia.org/wiki/Android_\(sistem_operasi\)](https://id.wikipedia.org/wiki/Android_(sistem_operasi)), diakses 12 Juli 2019
- [13] Bobsusanto. (2016). Pengertian Aplikasi. <http://www.spengetahuan.com/2016/06/10-pengertian-aplikasi-menurutpara-ahli-lengkap.html>, di akses 12 Juli 2019
- [14] Ayudia, Dina Nur, 2017, “Sistem Informasi Senat Mahasiswa (SEMA) Akademi Telkom Jakarta Berbasis *Android*”, Akademi Telkom Jakarta
- [15] Hermanto, Didik Agus, 2014, “Rancang Bangun Aplikasi Berbasis Android Pencarian Lokasi Universitas Di Kota Semarang *Location Based Service*”, Udinus Semarang
- [16] JSON, 2003, Introducing JSON, <http://www.json.org/>, diakses 23 Juni 2018
- [17] Lomboan, Andri Novriadi. 2015. “Rancang Bangun Aplikasi Pencarian Rumah Ibadah Di Kotamobagu Berbasis *Android*”, Unsrat Manado

- [18] Oktaviayan,Budi, 2017, Pemrograman Kotlin Untuk Android
<https://medium.com/@budioktaviyans/pemrograman-kotlin-untuk-android-756186f18280>,Diakses 10 Februari 2019
- [19] Prahasta, Eddy, 2014, Sistem Informasi Geografis Konsep – Konsep Dasar (Prespektif Geodesi & Geomatika). Bandung: Informatika Bandung.
- [20] Pei, Zheng, 2006, *Smartphone and Next Generation Mobile Computing*. Elsevier
- [21] Safaat, Nazruddin, 2011, *Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android*. Penerbit Informatika: Bandung