**DAFTAR PUSTAKA**

[1] Jurnal Penggunaan Smartphone Sebagai Media Komunikasi Sekretaris. <http://journal.wima.ac.id/index.php/VOCATIO/article/view/1633/1496>. Diakses 6 Juni 2020

[2] Techno Kompas. <https://tekno.kompas.com/read/2018/02/22/12010087/mayoritas-orang-indonesia-bisa-internetan-seharian>. Diakses 2 Desember 2019

[3] Indonesia Baik. <http://indonesiabaik.id/infografis/jumlah-pengguna-smartphone-di-indonesia-18>. Diakses 2 Desember 2019

[4] Et Studios. <https://www.et.co.id/2016/12/total-pengguna-android-indonesia.html>. Diakses 11 Juni 2020

[5] Herdiana Yana. Aplikasi Rumus Matematika SMA Berbasis Mobile.http://

j[btunikompp-gdl-yanaherdia-32964-12-unikom\_y-a.pdf.Diakses](http://jbtunikompp-gdl-yanaherdia-32964-12-unikom_y-a.pdf.diakses)

pada 10 Mei 2016

[6] Imaniar, Juwita, dkk. 2013, “Aplikasi Location Based Service untuk Sistem

Informasi Publikasi Acara pada Platform Android”

[7] Jubilee Enterprise, 2015. Mengenal Dasar- Dasar Pemrograman Android.

Jakarta: PT Elex Komputindo

[8] Seputarit.

[http://www.seputarit.com/sejarah-dan-perkembangan-sistemoper](http://www.seputarit.com/sejarah-dan-perkembangan-sistemoperasi-android.html)

[asi-android.html](http://www.seputarit.com/sejarah-dan-perkembangan-sistemoperasi-android.html). Diakses pada 15 Mei 2016

[9] Academia Edu. <https://www.academia.edu/11539881/Bahasa_Pemrogra>m

an\_Java. Diakses pada 15 Mei 2016

[10] Pengenalan JSON. <http://www.json.org/json-id.html>. Diakses pada 10 Juni

2016

[11] Freepik. <http://www.freepik.com>. Diakses pada 10 Juni 2016

[12] Android Studio. <http://developer.android.com/sdk/index.html>. Diakses pada

10 Mei 2016

[13] Karya Ilmiah.

[http://library.um.ac.id/free-contents/new/karyailmiah/search.](http://library.um.ac.id/free-contents/new/karyailmiah/search.php/ DATABASE.php. Diakses pada 10 Juni 2016)

[php/ DATABASE.php. Diakses pada 10 Juni 2016](http://library.um.ac.id/free-contents/new/karyailmiah/search.php/ DATABASE.php. Diakses pada 10 Juni 2016)

[14] Tips dan Info Komputer.

[www.tifkom.net/2015/08/pengenalan-databasedb](http://www.tifkom.net/2015/08/pengenalan-databasedbmsmysql-dan-sql.html)

[msmysql-dan-sql.html](http://www.tifkom.net/2015/08/pengenalan-databasedbmsmysql-dan-sql.html). Diakses pada 16 Mei 2016

[15] Wijaya, Hendra, 2014. BS Oracle9i Database. Jakarta : Elex Media Kompu

tindo

[16] Academia Edu.

[https://www.academia.edu/9164706/Materi\_BSI\_Semester](https://www.academia.edu/9164706/Materi_BSI_Semester _5_Perancangan)

[\_5\_Perancangan](https://www.academia.edu/9164706/Materi_BSI_Semester _5_Perancangan) \_Web. Diakses pada 29 Juni 2016

[17] Academia Edu. <https://www.academia.edu/12745752/Jaringan_Dasar>. Di

akses pada 10 Juni 2016

[18] DocSlide. <http://dokumen.tips/education/pengenalan-umlunifiedmodelling->

language.html. Diakses pada 29 Juni 2016

[19] Anonim. Materi Use Case dan UML.

[http://www.scribd.com/ doc/25322890](http://www.scribd.com/ doc/25322890 /Materi-UML-Dan-Use-Case)

[/Materi-UML-Dan-Use-Case](http://www.scribd.com/ doc/25322890 /Materi-UML-Dan-Use-Case).Diakses pada 12 Juni 2016

[20] Winpec Solution, Pemrograman VBA pada Ms. Acces 2012, halaman 161.

Jakarta : Elex Media Komputindo

[21] Agustin, Unun Tri. 2011. Algoritma Diagram Alur dan Pseudocode.http://

unun23vi.blog.unsoed.ac.id. Diakses 20 Juni 2016

[22] E-Learning Gunadarma.

[http://elearning.gunadarma.ac.id/docmodul/risetbi](http://elearning.gunadarma.ac.id/docmodul/risetbirisetbisnis_ pdf/06_bab_4_skala.pdf)

[risetbisnis\_ pdf/06\_bab\_4\_skala.pdf](http://elearning.gunadarma.ac.id/docmodul/risetbirisetbisnis_ pdf/06_bab_4_skala.pdf). Diakses pada 10 Juni 2016