

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Fredy Antonius, S. "Analisis Penggunaan Kata Baku Pada Pengolahan Berita" (Online) <https://id.scribd.com/doc/83628336/Analisis-Penggunaan-Kata-Baku-Pada-Pengolahan-Berita>. (diakses 08 Juni 2018).
- [2] Abdi Fauji Hadiono, "Jurnalistik dan Minat Mahasiswa" *Jurnal Pendidikan dan Komunikasi*, Vol. 9, No 1: 89-106, 2017.
- [3] Firman, A. "Aplikasi Mobile Pada Pengembangan Sistem Android" (Online) <http://e-journal.uajy.ac.id/3099/3/2TI04061.pdf>. (diakses 02 April 2018).
- [4] Wikipedia. "Daftar versi Sistem Operasi Pada Sistem Android" (Online) https://id.wikipedia.org/wiki/Daftar_versi_Android. (diakses 02 April 2018).
- [5] Sariyun Naja Anwar, Isworo Nugroho dan Endang Lestariningsih, "Perancangan Dan Implementasi Aplikasi Mobile Semarang Guidance Pada Android" *Jurnal Teknik Informatika*, Vol. 20, No 1: 148-158, 2015.
- [6] H.S. Nazrudin, Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android, Bandung: Informatika, 2012.
- [7] R.S. Pressman, Software Engineering, Yogyakarta: Andi and McGraw-Hill Book, Co., 2010.
- [8] Leonardo Ian., 2013. Pemrograman Database dengan Java. Jakarta: PT Elex Media Komputindo
- [9] Google Inc, "Introduction of Android Studio" (Online) <https://developer.android.com/studio/intro/index.html?hl=id>. (diakses 22 April 2018).
- [10] Rosa A.S, M. Shalahuddin, MODUL PEMBELAJARAN PEMROGRAMAN BERORIENTASI OBJEK, Bandung: MODULA, 2010.
- [11] Pressman, Roger S. Ph.D. 2002. Rekayasa Perangkat Lunak Pendekatan Praktisi edisi 7. Yogyakarta: Andi.
- [12] Asep Herman Suyanto, "Pengenalan Internet" (Online) www.jurnalkomputer.com. (diakses 23 April 2018).
- [13] JSON.org, "Introduction of JSON" (Online) <http://www.json.org/json->

- id.html. (diakses 20 Mei 2018).
- [14] Codepolitan, “Mengenal Apa Itu Application Programming Interface” (Online) <http://www.codepolitan.com/mengenal-apa-itu-api> (diakses 20 Mei 2018).
- [15] Novita A. 2013. “Aplikasi Translator Messenger Berbasis Java dan Google Translate API” [Skripsi]. Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta.
- [16] Supriyanta, Pudji Widodo dan Bakti Maryuni Susanto, “Aplikas Konversi Suara Ke Teks Berbasis Android Menggunakan Google Speech API”. *Bianglala Informatika* Vol 2 No 2 September 2014.
- [17] Google, “Cloud Text to Speech” (Online) <https://cloud.google.com/text-to-speech/>. (diakses 10 Mei 2018).
- [18] Alchemy API, 2016, “About Application Programming Interface Alchemy” (Online) <https://www.alchemyapi.com/about-us>, (diakses 10 Mei 2018).
- M. Sidi Mustaqbal, Roeri Fajri Firdaus, Hendra Rahmadi, "PENGUJIAN
- [19] APLIKASI MENGGUNAKAN BLACK BOX TESTING BOUNDARY VALUE ANALYSIS," *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan*, vol. I, pp. 31-36, 2015.
- [20] Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D*. Bandung : Alfabeta,2010.
- [21] Solomon, D. (2012). *Data Compression The Complete Reference : Fourth Edition*. Northridge, California: DavidSolomon.