

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Jeremy Roschelle, Deborah Tatar, Yannis Demitradis, Charles Patton, and Chris Digiano, "Ink, Improvisation, and Interactive Engagement: Learning with Tablets," *0018-9162/07*, pp. 38-52, 2007.
- [2] H, Nazaruddin Safaat. 2012. *Pemograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android*. Bandung: Informatika.
- [3] Kasman, Akhmad Dharma. 2016. *Trik Kolaborasi Android dengan PHP dan MySQL*. Lokomedia: Yogyakarta.
- [4] KBBI, "Kamus Besar Bahasa Indonesia," Departemen Pendidikan Nasional Republik Indonesia, (Online). Available: <http://badanbahasa.kemdikbud.go.id/kbbi/>. (diakses pada 16 Maret 2021).
- [5] Anonim. <http://developer.android.com/studio/intro/index.html>. (diakses 19 Maret 2021)
- [6] Yulianti, Dita. 2017. *Aplikasi Simulasi Laporan Keuangan Pribadi Berbasis Android*. Other thesis, Politeknik Negeri Sriwijaya.
- [7] Nyunra, Yusni. 2010. *Pembuatan Aplikasi Pembelajaran Bahasa Inggris Pada Handphone dengan J2ME*. Samarinda: Jurnal Informatika Mulawarman.
- [8] Okedroid. 2016. "Belajar Mengenal Interface di Bahasa Pemrograman Java".(Online).<http://www.okedroid.com/2016/06/belajar-mengenal-class-interface-di-bahasa-pemrograman-java.html>. (diakses 20 Maret 2021)
- [9] Teknorial. "Mengenal Activity pada Aplikasi Android". (Online). <https://teknorial.com/mengenal-activity-pada-aplikasi-android/>.(diakses 20 Maret 2021)
- [10] Dewaweb Team. 2021. Pengertian Internet, Sejarah, dan Perkembangannya. <https://www.dewaweb.com/blog/pengertian-internet/> (Diakses pada 16 Maret 2021)
- [11] O. K. Sulaiman and A. Widarma, "*Sistem Internet Of Things (IOT) Berbasis Cloud Computing dalam Campus Area Network*".

- [12] Dunn, R., & Griggs, S. A. (1998). *Learning Style and The Nursing Profession*. NLN Press.
- [13] Stempedia. "Interfacing Fingerprint Sensor (R307) with evive-Fingerprint Matching". (Online). <https://thestempedia.com/tutorials/interfacing-fingerprint-sensor-r307-evive-fingerprint-matching/> (diakses pada 19 Maret 2021)
- [14] Sutiarmo, Sugeng. (2020). *Optimalisasi Penggunaan Papan Tulis Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa*. In: SEMINAR NASIONAL PENDIDIKAN FKIP UNILA 2020, 16 JANUARI 2020, LAMPUNG.
- [15] Saputra, Y.N. 2009. Mengoptimalkan Penggunaan Papan Tulis. [Online] [https://www.academia.edu/5556324/Media\\_pembelajaran](https://www.academia.edu/5556324/Media_pembelajaran). (diakses 19 Maret 2021)
- [16] Josua. 2018. Posisi Tepat Guru Ketika dalam Proses Belajar Mengajar. (Online). <http://www.kesekolah.com/artikel-dan-berita/pendidikan>. (diakses 19 Maret 2021).