

DAFTAR PUSTAKA

- [1] H. N. Safaat, Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android, no.1, 2014.
- [2] A. Kadir, *Form Zero To A Pro: Pemrograman Aplikasi Android*. Yogyakarta: Andi, 2014.
- [3] H. Hafizh, "Belajar Membuat Aplikasi Android Menggunakan Android studio," 2014. [Daring]. Tersedia pada [twoh.co / 2014/09/28/belajar-membuat-aplikasi-Android-menggunakan-Android-studio/](http://twoh.co/2014/09/28/belajar-membuat-aplikasi-Android-menggunakan-Android-studio/). [Diakses: 09- Jun-2019].
- [4] Banzi. M, "Getting Started with Arduino", 1st Edition, O'Reilly Media, Inc., Sebastopol, California, Amerika Serikat. 2008.
- [5] Winardi. Mengenal Teknologi Zigbee Sebagai Standart. 2-8. 2012
- [6] Rosa, A.S., dan Shalahuddin, M., *Rekayasa Perangkat Lunak Tersruktur dan Berorientasi Objek*, Bandung: informatika, vol.53, no. 1, 2013.
- [7] Y. Alif, K. Utama, and S. St, "Perbandingan Kualitas Antar Sensor Suhu dengan menggunakan Arduino Pro Perbandingan Kualitas Antar Sensor Suhu dengan Menggunakan Arduino Pro Mini," no. March, 2018.
- [8] M. Flower, "UML Distilled," Pearson Paravia Bruno Mondad, hal 192, 2004.
- [9] Fathansyah, Basis Data. Bandung: Informatika, 2002.
- [10] Susmini Indriani Lestaringati. Aprianti Putri Sujana , Sri Nurhayati, "SISTEM APLIKASI UJIAN PRAKTIKUM ONLINE MENGGUNAKAN MINI PC Aprianti Putri Sujana , Sri Nurhayati , Susmini Indriani Lestaringati," *Komputika J. Sist. Komput.*, vol. 6, no. 1, pp. 2–5, 2017.