

## DAFTAR PUSTAKA

- Andrianto, Heri dan Aan Darmawan. 2016. *Arduino Belajar Cepat dan Pemrograman*. Bandung : Informatika Bandung.
- Ismail, Usmar. 2017. *Pengaplikasian Smarthome dengan Konsep Internet of Things (IoT) Menggunakan Arduino Berbasis Web dan Android Mobile*. Jakarta : Universitas Mercu Buana Jakarta.
- Woocara. 2015. *Sejarah Android dan Nama – nama versi Android*. Diambil dari : <http://woocara.blogspot.co.id/2015/02/sejarah-android-dan-nama-nama-versi-android.html>. Diakses pada tanggal 28 Februari 2017.
- Iniemma. 2016. *Apa itu Smarthome*. Diambil dari : <https://iniemma.com/apa-itu-smart-home/>. Diakses pada tanggal 28 Februari 2017.
- Atmel datasheet. 2011. *Atmega328*. Diambil dari : [www.atmel.com](http://www.atmel.com). Diakses pada tanggal 28 Februari 2017.
- Arduino. ArduinoBoardUno. [www.arduino.cc/en/Main/ArduinoBoardUno](http://www.arduino.cc/en/Main/ArduinoBoardUno). Diakses pada tanggal 1 Maret 2017.
- NEC TOKIN datasheet. 2007. *Relay*. [www.nec-tokin.com](http://www.nec-tokin.com). Diakses pada tanggal 2 Maret 2017.
- Dayat Arduino. 2015. *Belajar Arduino Ethernet Shield W5100*. Diambil dari : <http://dayatarduino.blogspot.co.id/2015/01/belajar-arduino-ethernet-shield-w5100.html>. Diakses pada tanggal 5 Maret 2017.
- Teleduino. Request APIKey. <https://www.teleduino.org/>. Diakses pada tanggal 5 Maret 2017.

Meccanismocomplesso. 2016. IoT - *Internet of Things*. Diambil dari:  
<https://www.meccanismocomplesso.org/en/iot-internet-of-things/>. Diakses  
pada tanggal 5 Maret 2017.

Wikipedia. *AppInventor*. Diambil dari : [https://id.wikipedia.org/wiki/App\\_Inventor](https://id.wikipedia.org/wiki/App_Inventor).  
Diakses pada tanggal 6 Maret 2017.