

## DAFTAR PUSTAKA

Dinata, Yuwono Marta. (2015). *Arduino Itu Mudah*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.

Fakultas Teknik. 2009. *Buku Pedoman Skripsi / Komprehensif / Karya Inovatif (SI)*. Jakarta: Fakultas Teknik, Universitas Negeri Jakarta.

Irawan. (2012). *Membuat Aplikasi Android untuk Orang Awam*. Palembang :

Kadir, Abdul. (2012). *Panduan Praktis Mempelajari Aplikasi Mikrokontroler dan Pemrogramannya Menggunakan Arduino*. Yogyakarta: Andi Maxikom

Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan Kombinasi (Mixed Methods)*. Bandung : Alfabeta, CV.

<http://kip.bppt.go.id/index.php/prototipe/definisi-alih-teknologi>. Diakses pada tanggal 4 Desember pukul 14.25

<http://saluky.blogspot.co.id/2013/03/pengertian-prototype.html>. Diakses pada tanggal 4 Desember pukul 15.15

<http://www.lamudi.co.id/journal/rumah-pintar-jadi-konsep-rumah-masa-depan/> diakses pada tanggal 5 Desember 2015, pukul 13.00 WIB

<http://komponelektronikagratis.blogspot.co.id/2014/01/sensor-suara.html> diakses pada tanggal 5 Desember 2015, pukul 13.10 WIB

<https://en.wikipedia.org/wiki/Microphone> diakses pada tanggal 5 Desember, pukul 13.16 WIB

<https://bagusrifqyalistia.wordpress.com/2008/12/12/cara-kerja-sensor-pir/> diakses pada tanggal 5 Desember 2015, pukul 13.42 WIB

<https://bagusrifqyalistia.wordpress.com/2008/12/12/cara-kerja-sensor-pir/> diakses pada tanggal 6 Desember 2015, pukul 09.10 WIB

<http://www.iseerobot.com/produk-1052-sensor-gerak-pir.html> diakses pada tanggal 6 Desember 2015, pukul 10.01 WIB