

## DAFTAR PUSTAKA

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

Kadir, Abdul. 2012. "Panduan Praktis Mempelajari Aplikasi Mikrokontroler dan Pemrogramannya Menggunakan Arduino". Yogyakarta : Andi.

Setiawan, Afrie. 2010. "20 Aplikasi Mikrocontroller ATmega 8535 dan ATmega 16", Yogyakarta : Andi

Ramdhani, Irwan. 2012. "APLIKASI DRIVER RELAY ULN 2803 SEBAGAI PENGGERAK KONVEYOR PADA OTOMATISASI PENGELOMPOKAN BUKU MENGGUNAKAN INISIALISASI BARCODE ". Laporan Akhir Jurusan Teknik Elektro Program Studi Elektronika. Palembang: Politeknik Negeri Sriwijaya

Satyaputra, Alfa dan Aritonang, Eva Maulina. (2014), *Beginning Android Programming with ADT Bundle*, PT. Elex Media Komputindo, Jakarta.

Data sheet From ATmega48PA/88PA/168PA/328P.pdf

<http://diytech.net/2013/10/09/mengenal-bluetooth-modul-hc>  
Diakses Pada Tanggal 06 April 2015. Pukul 09.35 WIB

<http://www.tobuku.com/docs/Arduino-Pengenalan.pdf>  
Diakses pada tanggal 09 Juni 2015. Pukul 21.20 WIB.

<http://learnautomation.files.wordpress.com/2009/08/modul-keseluruhan-automasi-1-1-bab-2.pdf>. Diakses tanggal 11 Maret 2015. Pukul 11.04 WIB.

<http://wi01.files.wordpress.com/2011/02/pengenalan-eclipse.pdf>  
Diakses pada tanggal 09 Juni 2015. Pukul 21.20 WIB.

[http://www.vaccines.mil/images/VHC/Logo\\_Android.jpg](http://www.vaccines.mil/images/VHC/Logo_Android.jpg)  
Diakses pada tanggal Juni 2015. Pukul 09.20 WIB.

<http://hopie78pssiunej.student.unej.ac.id/?p=128>  
Diakses pada tanggal 10 Juni 2015. Pukul 12.20 WIB.

<http://id.wikipedia.org/Bluetooth>  
Diakses pada tanggal 1 April 2015 Pukul 12.20 WIB.