

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Budiharto, Widodo. 2011. Aneka Proyek Mikrokontroller. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- [2] Rosyadi, Lukman. 2014. Pemograman Mikrokontroller. Yayasan Prasimax Bina Teknik, Depok.
- [3] Rio,Asrulevito. 2014. Kursi Roda dengan Pengendali Bluetooth Smartphone Android Berbasis MikroKontroller Arduino UNO. Jurudsn Teknik Elektro Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- [4] Coocox. 2013. CoIDE User Guide. [http : // Coocox.org / Coocox.org/ Coocox-CoIDE.htm](http://Coocox.org/Coocox.org/Coocox-CoIDE.htm). 1 januari 2014, diakes 15 maret 2017
- [5] [http : // Itead.cc / wiki / Serial- Port – Bluetooth –Module \(Master / Salve \)_:_HC-05](http://Itead.cc/wiki/Serial-Port-Bluetooth-Module(Master/Slave)_:_HC-05), diakes pada 13 maret 2017
- [6] [http : //elektronika-dasar.web.id/driver-motor-dc-h-bridge-transistor/](http://elektronika-dasar.web.id/driver-motor-dc-h-bridge-transistor/), diakses pada 15 maret 2017
- [7] <http://pustakapedia.net/2016/02/pengertian-akumulator-accu-dan-bagian-bagian-serta-cara-kerjanya.html>, diakes pada 13 maret 2017