

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Jatmiko, 2012, *Robotika : Teori dan Aplikasi*, Fakultas Ilmu Komputer, Universitas Indonesia.
- [2] Badiatul Muchlisin Asti, Junaidi Abdul Munif, 2009, 105 Tokoh Penemu & Perintis Dunia, Penerbit Narasi: Yogyakarta
- [3] Pitowarno, E, 2006, *Robotika, Desain, Kontrol, dan Kecerdasan Buatan*, Penerbit Andi: Yogyakarta.
- [4] Budiharto, W, 2006, *Belajar Sendiri Membuat Robot Cerdas*. PT Elex Media Komputindo: Jakarta.
- [5] “Arduino Shield Manual”. <http://www.dfrobot.com/image/data/Common/Arduino%20Shield%20Manual.pdf> Diakses pada 21 Juni 2014
- [6] Budiharto, W & Firmansyah, S, 2005, *Elektronika Digital dan Mikroprosesor*, Pustaka Andi: Yogyakarta.
- [7] Kadir, A, 2013, *Panduan Praktis Mempelajari Aplikasi Mikrokontroler dan Pemogramannya Menggunakan Arduino*, Penerbit Andi : Yogyakarta.
- [8] Agus Purnama, 2012. <http://elektronika-dasar.web.id/komponen/limit-switch-dan-saklar-push-on/> Di akses pada 02 februari 2015