

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Kadir, From Zero To A Pro (2015).
- Andi Nalwan, (2012), Teknik Rancang Bangun Robot.
- Andrianto, Heri dan Darmawan, Aan. 2015. Arduino Belajar Cepat dan Pemrograman. Informatika: Bandung.
- Dwi, Taufiq Septian Suyadhi. 2013. Robot B.E.A.M. Yogyakarta: Andi.
- Made Santo Gitakarma, (2014), Sistem Kendali.
- Muhammad Syahwil, (2013), paduan mudah simulasi dan praktek Mikrokontroller arduino.
- Muhammad Syahwil, (2013), paduan mudah simulasi dan praktek Mikrokontroller arduino.
- Kadir, Abdul. 2013. Panduan Praktis Mempelajari Aplikasi Mikrokontroler Dan Pemrograman menggunakan Arduino. Yogyakarta: Andi.
- Sutabri, Tata. 2013. Analisis Sistem Informasi. Yogyakarta: Andi.
- Syahwil, Muhammad. 2013. Panduan Mudah Simulasi dan Praktek Mikrokontroller Arduino. Yogyakarta: Andi.
- Yunita Trimarsiah, pengaman pintu otomatis menggunakan Keypad Matriks berbasis Mikrokontroller, (2016).
- Yakub, (2012), Pengantar Sistem Informasi.
- Yuliza, Hasan Pangaribuan, (2016), Rancang Bangun Kompor Listrik Digital IoT
<https://www.indo-ware.com/produk-3098-tp4056-1a-liion-battery-charging-module-mini-usb.html>
<https://www.nyebarilmu.com/cara-mengakses-sensor-suara-menggunakan-arduino-uno/>
<https://www.waveformlighting.com/led-strip-lights>