

Daftar Pustaka

- Abdul kadir., 2012. Panduan Praktis Mempelajari Aplikasi Mikrokontroler dan Pemrogramannya Menggunakan Arduino. Yogyakarta: Andi Yogyakarta
- Ardityawan, Afrizal.,2014, Sistem Pengendali Nirkabel Robot Lengan Sebagai Liquid Handling Zat Kimia Berbahaya, Tugas Akhir, Sekolah Vokasi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Ansori, Ryan Noor.,2015. Kendali Lengan Robot Dengan Gerakan Tangan Berbasis Jaringan Nirkabel, Tugas Akhir, Sekolah Vokasi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Bimantaka, Bryan Novega Whildan.,2013. Purwarupa Robot Lengan Pemilah Objek Berdasarkan Label Tulisan Secara Realtime, Skripsi, MIPA, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Irfani, Habib Noor.,2014. Purwarupa Robot Lengan Pemilih Barang Berdasarkan Warna, Tugas Akhir, Sekolah Vokasi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Marchi, 2015, HC-05 *Bluetooth*,
<https://developer.mbed.org/users/edodm85/notebook/HC-05-Bluetooth/>
diakses 19 Mei 2016
- Purnomo, Bagus Adi.,2015. Sistem Kendali Otomatis Robot Lengan 4 Dof Sebagai Aplikasi Purwarupa Pengangkat Limbah Padat Pada Pintu Air Sungai, Tugas Akhir, Sekolah Vokasi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Purwandari, 2016, Prototipe Pembuka dan Penutup Meja Kantor Menggunakan Voice Berbasis Arduino Uno. *Skripsi*, Jurusan Sistem Komputer, STMIK Raharja, Tangerang, Banten
- Rais, Ahmad Farid.,2016. Purwarupa Sistem Produksi Pomade Satu Line Berbasis Mikrokontroller Board Arduino Mega 2560, Tugas Akhir, Sekolah Vokasi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Wicaksono, M Abdul Azis.,2013. Otomasi Penyortiran Barang Berdasarkan Berat Barang Menggunakan Lengan robot Dengan Metode Kinematika Maju, Tugas Akhir, Sekolah Vokasi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta