

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Kadir, 2015. *“BUKU PINTAR PEMROGRAMAN ARDUINO”*, MediaKom, Yogyakarta.
- Agus. (2012). Motor DC. Diakses pada tanggal 3 juni 2016, dari <http://elektronika-dasar.web.id/teori-motor-dc-dan-jenis-jenis-motor-dc/>
- Alex, S., 2012, “Panduan Lengkap Memelihara Kelinci & Hamster”, Pustaka Baru Press. Yogyakarta.
- Dikson. (2016). LED. Diakses pada tanggal 31 mei 2016, dari <http://teknikelektronika.com/pengertian-led-light-emitting-diode-cara-kerja/>
- Dikson. (2016). Relay. Diakses pada tanggal 18 mei 2016, dari <http://teknikelektronika.com/pengertian-relay-fungsi-relay/>
- Emir Nasrullah, A. T. (2011). Rancang Bangun Sistem Penyiraman Tanaman Secara Otomatis Menggunakan Sensor Suhu Lm35 Berbasis Mikrokontroler ATmega8535.
- Heri Andrianto, Aan Darmawan, 2016, *“ARDUINO BELAJAR CEPAT DAN PEMROGRAMAN”*, INFORMATIKA, Jakarta.
- Masput. (2015). Adaptor DC. Diakses pada tanggal 26 juli 2016, dari <http://www.masputz.com/2015/08/pengertian-adaptor-fungsi-dan-jenis.html>
- Murali. (2014). RTC. Diakses pada tanggal 28 Agustus 2016, dari <http://www.instructables.com/id/Arduino-Real-Time-Clock-DS1307/>
- Saputri, Z. N. (2014). Aplikasi Pengenalan Suara Sebagai Pengendali Peralatan Listrik.
- Susi Kurniasih, D. A. (2012). Aplikasi Sistem Pakar untuk Mengidentifikasi Penyakit pada Hamster (Cricetinae) dan Saran Pengobatannya Menggunakan Metode Backward Chaining.
- Suyadhi, Taufiq Dwi Septian, 2010, *“Buku Pintar : Robotika”*, Andi Offset, Yogyakarta.
- Yohannes, C. (2011). Sistem Penghitung Jumlah Barang Otomatis Dengan Sensor Ultrasonik.

Yuwono Marta Dinata, 2015, “Arduino Itu Mudah”, PT Elex Media Komputindo.  
Jakarta.