

DAFTAR PUSTAKA

- Gustomo B. 2015. *Pengenalan Arduino dan Pemrogramannya*. Informatika Bandung. Bandung.
- Indraharja. 2012. Pengertian Buzzer.
<https://indraharja.wordpress.com/2012/01/07/pengertian-buzzer/>. Diakses pada tanggal 3 Maret 2019.
- Kadir, A. 2012. *Panduan Praktis Mempelajari Aplikasi Mikrokontroler dan Pemrogramannya Menggunakan Arduino*. Edisi 1. Andi Offset. Yogyakarta.
- _____. 2013. *Panduan Praktis Mempelajari Aplikasi Mikrokontroler dan Pemrogramannya menggunakan Arduino*. ANDI OFFSET. Yogyakarta.
- Kho, Dickson. 2015. Pengertian Solenoid.
<https://teknikelektronika.com/pengertian-solenoida-cara-kerja-jenis-solenoid/>. Diakses pada tanggal 20 Maret 2019.
- _____. 2015. Pengertian dan Fungsi Relay.
<https://teknikelektronika.com/pengertian-relay-fungsi-relay/>. Diakses pada tanggal 4 Juli 2019.
- Romdani, A. 2015. Pengertian Adaptor.
<http://www.masputz.com/2015/08/pengertian-adaptor-fungsi-dan-jenis.html>. Diakses pada tanggal 13 Maret 2019.
- Rachmat, Antonius. 2010. *Algoritma dan Pemrograman dengan Bahasa C Konsep, Teori, dan Implementasi*. Andi. Yogyakarta.
- Riza, M. 2014. Perancangan Keamanan Pintu Otomatis Berbasis RFID (Radio Frekuensi Identification). *Skripsi. Program Studi Teknik Informatika Universitas U'budiyah Indonesia*. Aceh.

Supriyanto, Wahyu dan Ahmad Muhsin. 2008. *Teknologi Informasi Perpustakaan Strategi Perancangan Perpustakaan Digital*. Kanisius. Yogyakarta.

Syahwil, M. 2013. *Panduan Mudah Simulasi dan Praktek Mikrokontroler Arduino*. ANDI OFFSET. Yogyakarta..