

DAFTAR PUSTAKA

1. Syahrul. *Mikrokontroler AVR ATmega8535*. Edisi Pertama. Bandung : Informatika, 2012.
2. Romy Budhi Widodo. *Embedded System Menggunakan Mikrokontroler*. Edisi Pertama. Yogyakarta: Andi, 2009.
3. Widodo Budiharto dan Gamayel Rizal. *12 Proyek Mikrokontroler Untuk Pemula*. Edisi Pertama. Jakarta: Elex Media Komputindo, 2007.
4. Sidik Nurcahyo. *Aplikasi dan Teknik Pemrograman Mikrokontroler Avr Atmel*. Edisi Pertama. Yogyakarta : Andi, 2012.
5. Steven F. Barrett. *Atmel Avr Mikrocontroller Programming And Interfacing*. Edisi Pertama. Colorado (USA) : Morgan and Claypool Publishers, 2007.
6. M. Ary Heryanto,ST dan Ir. Wisnu Adi P. *Pemrograman Untuk Mikrokontroler ATMEGA8535*. Edisi Pertama. Yogyakarta: Andi, 2008.
7. Sony Infrared Remote Control Protocol. (2013, Maret). [Online]. <http://www.sbprojects.com/knowledge/ir/sirc.php>.
8. Ferry Gunawan. *Teknik Mengontrol PC Dengan Remote Control Infra Red*. Jakarta: Edisi Pertama. Elex Media Komputindo, 2004.
9. Harso Adjie. *Aplikasi Mikroprosesor Untuk Mengontrol Lampu Penerangan*. Edisi Pertama. Jakarta : Elek Media Komputindo, 2004.
10. Inovative Elecronics Companion (2013, Maret). *Data Sheet DS1307*. Dokumen PDF. [Online] <http://www.inovativeelectronics.com/product/ds1307.php>.
11. Putri Ratnasari. *Aplikasi Infrared Untuk Menghitung Peserta Di Dalam Ruangan Berbasis Mikrokontroler ATmega16 Dengan Sms Sebagai Report*. Akatel Sandhy Putra Purwokerto, 2013.

12. M. Abdurohman. *Pemrograman Bahasa Assembly-Konsep Dasar dan Implementasi*. Edisi Pertama. Yogyakarta: Andi, 2010.
13. Gina Kuswiani. Laporan Tugas Akhir Dengan Judul "*Aplikasi Mikrokontroler AT89S52 Sebagai Pengendali Peralatan Elektronik Rumah Tangga Melalui Remote Control*". Akatel Sandhy Putra Purwokerto, 2007.
14. Richard Blocher. *Dasar Elektronika*. Edisi Pertama. Yogyakarta : Andi, 2004.
15. Hari Wibawanto. *Elektronika Dasar*. Edisi Pertama. Jakarta : Elek Media Komputindo, 2008.
16. Transistor Sebagai Saklar (2013, Juli). [Online]. <http://elektronika-dasar.web.id/teori-elektronika/transistor-sebagai-saklar/>
17. Pengertian dan Fungsi Transformator (2013, Juli). [Online]. <http://dasarelektronika.com/pengertian-dan-fungsi-transformator/>