

DAFTAR PUSTAKA

1. Aribowo, Pulung Ajie. "Global System for Mobile communication (GSM)". Yogyakarta: Fakultas Teknik Elektro FT UGM
http://te.ugm.ac.id/-risanuri/siskom/SISTEL_GSM.pdf
2. Mehrotra, Asha. 1997. "GSM System Engineering". London: Artech House inc.
3. Djuandi, Feri. PENGENALAN ARDUINO. Tokobuku.com. 2011
4. Saptadi, Arief Hendar. Modul Praktikum – Mikroprosesor dan Antarmuka – v.0.5 "Arduino: I/O Digital dan Komunikasi *Serial*". Sekolah Tinggi Teknologi Telematika Telkom, Purwokerto, 2013.
5. *Wavecom*, AT COMMANDS INTERFACE GIUDE. Edisi Tiga. *Wavecom*, 2006.
6. Data sheet *Fastrack* Modem M13606B User Giude.
http://www.puntofotante.net/Fastrack_M1306B_User_Guide_rev003.pdf
7. Ristiyani, Rini, "Perancangan Alat Penampil Isi SMS Menggunakan LCD Karakter Berbasiskan Arduino UNO R3" Program Studi D3 teknik Telkom, Purwokerto, Laporan Tugas Akhir 2013.
8. M. Ary Heryanto, ST dan Ir. Wisnu Adi P. Pemrograman Untuk Mikrokontroler ATMEGA8535. Edisi Pertama. Yogyakarta: Andi, 2008.
9. Yani, Ahmad. 2008. "Panduan Menjadi Teknisi Komputer". Jakarta: PT Kawasan Pustaka.
10. Sarjono, Herman Dwi. Elektronika Teori dan Penerapan. Cetakan kedua. Jember : cerdas ulet kreatif, 2011.
11. Nurhadi, Wahyu, "Jemuran Pakaian Otomatis Dengan Menggunakan Sensor Cahaya (LDR) dan Sensor Hujan" Program Studi S1 Teknik Informatika, Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer AMIKOM, Yogyakarta, 2010
12. www.arduino.cc. "Pengambilan Gambar Komponen Arduino Uno R3".
<http://arduino.cc/en/Main/arduinoBoardUno>, access tanggal 15 Januari 2015
13. Candara, Gunawan. 2014. "Sistem Keamanan Mobil Berbasis Mikrokontroler Atmega16a Dengan Mobile Yang Menggunakan Penyemprot Anestesi Pada Pt Golden MarindoPersada". Tangerang:
http://widuri.raharja.info/index.php?title=Pengguna:Chandra_gunawan, access tanggal 15 Januari 2015.

14. <http://www.pacificcable.com>. 2011. "AD-LGC-9MF – DB9 Male to DB9 Female Low Profile Port Protector". USA:
http://www.pacificcable.com/Picture_Page.asp?DataName=AD-LGC-9MF, access tanggal 15 Januari 2015.
15. Purba, Adong. 2010. "Pengembangan Sistem Penjadwalan Hidup Dan Mati Komputer Server Menggunakan Mobile Berbasis *Microcontroller*". ITS: Makalah Seminar Tugas Akhir Periode Januari 2010.