

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Albert Paul, Malvino. 2003. "Prinsip-Prinsip Elektronika". Salemba Teknika. Jakarta.
- [2] Sugiri, A.Md., S.Pd. 2004. "Elektronika Dasar dan Peripheral Komputer". Andi. Yogyakarta.
- [3] Andrianto, Heri. 2008. "Pemrograman Mikrokontroler AVR Atmega16 Menggunakan Bahasa C (CodeVision AVR)". Informatika. Bandung.
- [4] Royan, A.Md. 2010. Mother's Milk Warmer Berbasis Mikrokontroler AT89S52. Tugas Akhir. Politeknik Muhammadiyah Yogyakarta. Yogyakarta.
- [5] Tosa, A.Md. 2014. "Pemberi Makan dan Minum Hewan Kucing Terjadwal Otomatis dengan Mikrokontroler ATMega16". Tugas Akhir. D III Teknik Elektro. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- [6] Bangkit Anggun Wicaksana. 2007. "ANALISA KEANDALAN, SAFETY DAN KETIDAKPASTIAN ELECTROSURGICAL UNIT". Tugas Akhir. D III Elektromedik POLTEKKES Surabaya. Surabaya.
- [7] Muhammad Nurohman. Selasa, 25 November 2014. "CARA MEMBUAT SIMULASI LCD RUNNING TEXT DENGAN MENGGUNAKAN PROTEUS & CODEVISION AVR".
<http://mikonpersonal.blogspot.com/2014/11/cara-membuat-lcd-running-text-dengan.html>
Tanggal Akses 24 Januari 2015.
- [8] Indrapurnama, Senin, Juli 09, 2012, "Mikrokontroler ATMega8".
http://elib.unikom.ac.id/files/disk1/535/jbptunikompp-gdl-indrapurna-26711-5-unikom_i-i.pdf
Tanggal Akses 11 Desember 2014.
- [9] Diana Dahlia, Selasa, 22 Januari 2013, "Proposal --> BAB III METODOLOGI PENELITIAN".
<http://dianadahlia.blogspot.com/2013/01/proposal-bab-iii-metodologi-penelitian.html>
Tanggal Akses 05 Desember 2014.

- [10] Asibayi, 24/01/2010, "Tommee Tippee Bottle Warmer".
<http://asibayi.com/?s=Bottle+Warmer+Tommee+Tippee>
Tanggal Akses 21 Januari 2015.
- [11] Toko Rara, Sabtu, 28 Juli 2012, "CHICCO, PENGHANGAT ASI HAnDAL".
<http://kebutuhanbalita.blogspot.com/2012/07/chicco-penghangat-asi-gamdal.html>
Tanggal Akses 21 Januari 2015.
- [12] Nenglita, Senin, 11 Juli 2011, "Manajemen ASI Perah".
<http://mommiesdaily.com/2011/07/11/manajemen-asi-perah/>
Tanggal Akses 22 Januari 2015.
- [13] Dickson Kho, 03/01/2015, "Pengertian Sensor Suhu dan Jenis-jenisnya".
<http://teknikelektronika.com/pengertian-sensor-suhu-jenis-jenis-sensor-suhu/>
Tanggal Akses 22 Januari 2015.
- [14] SEMBILAN DELAPAN SITE, Sabtu, 06 Juni 2009, "ELECTRICAL HEATING ELEMENTS CONSULTANS".
<http://catoxs.blogspot.com/>
<http://eprints.uny.ac.id/7757/3/bab%20%20-06506134023.pdf>
Tanggal Akses 22 Januari 2015.