

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Zainal. 2013. *Aplikasi Sensor Suhu Dan Elemen Pemanas Pada Alat Pencuci Piring*. Palembang : Politeknik Negeri Sriwijaya.
- Apriati, Silfi. 2011. *Aplikasi Sensor Warna dan Kendali Pompa Air Pada Robot Penyiram Tanaman Berbasis Mikrokontroler ATmega8535*. Palembang : Politeknik Negeri Sriwijaya.
- Fauziah, Afroh; Sutardi. 2013. *Asuhan Neonatus Resiko Tinggi dan Kegawatan*. Nuha Medika : Yogyakarta. Hlm 13.
- Priyadi, Ilmu. 2012. *Inkubator Mesin Penetas Telur Unggas Otomatis Menggunakan Sensor LM35 Berbasis Mikrokontroler ATmega3835*. Palembang : Politeknik Negeri Sriwijaya.
- Serri Ns, Hutahaean. 2009. *Asuhan Keperawatan Dalam Maternitas dan Ginekologi*. Trans Info Media : Jakarta. Hlm 137.
- Batam Elektronika “Arduino UNO dan Sensor DHT11 pada Serial Monitor”
<http://batamelektronika.wordpress.com/pendidikan/arduino-uno-dan-sensor-dht11-dengan-tampilan-lcd-16-x-2/> (diakse 28 Maret 2015 pkl 14.00 wib)
- Electronic Components Datasheet Search “LM35 Datasheet (PDF)”
<http://www.alldatasheet.com/datasheet-pdf/pdf/8866/NSC/LM35.html>
(diakses 13 Maret 2015 pkl 16.00 wib)
- Elektronika Dasar “Sensor Suhu IC LM35” <http://elektronika.dasar.web.id/komponen/sensor-transducer/sensor-suhu-ic-lm35/> (diakses 13 maret 2015 pkl 16.00 wib)
- Teknik Eelektronika “Pengertian Relay dan Fungsinya”
<http://teknikelektronika.com/pengertian-relay-fungsi-relay/> (diakses 8 April 2015 pkl 16.00 wib)
- Wikipedia “Lampu Pijar” http://id.wikipedia.org/wiki/Lampu_pijar (diakses 25 April 2015 pkl 14.00 wib)