

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Sururi, Ahmad Bahtiar. *ANALISA PERFORMANSI SENSOR pH BERBASIS FIBER OPTIK BERDASARKAN PENGAMATAN KONDISI SOL-GEL PADA OPTRODE*. Laporan Tugas Akhir Teknik Fisika Institut Teknologi Surabaya. 2010
- [2] Nugroho, Rizky Wahyu. *SISTEM KONTROL AQUARIUM OTOMATIS*. Laporan Tugas Akhir Teknik Elektronika Politeknik Elektronika Negeri Surabaya. 2012
- [3] Lazuardi, Muhammad. *APLIKASI MIKROKONTROLER AT89S51 SEBAGAI KONTROLER PROPORSIONAL PADA PENGATURAN PH*. Laporan Tugas Akhir Teknik Elektro Universitas Diponegoro. 2011
- [4] Wicaksono, Handy. *Relay – Prinsip dan Aplikasi*. Catatan Kuliah “Automasi 1”. 2010
- [5] Carlos. *ARDUINO UNO*. <http://arduino.cc/en/Main/arduinoBoardUno>. 24 Agustus 2013
- [6] Carlos. *ARDUINO ETHERNET SHIELD*. <http://arduino.cc/en/Main/ArduinoEthernetShield>. 26 Agustus 2013
- [7] Vicky. *PENGERTIAN ROUTER – FUNGSI ROUTER – JENIS ROUTER*. <http://belajar-komputer-mu.com/pengertian-router-fungsi-router-jenis-router/>. 25 Agustus 2013)
- [8] Ramadhany, Silvi. *PENGERTIAN MODEM DAN JENIS-JENISNYA*. <http://www.pitikkedu.net/2013/01/pengertian-modem.html> 25 Agustus 2013
- [9] Ramadhan. *CARA MEMELIHARA IKAN CUPANG HIAS*. <http://ikanias.blogspot.com/2013/04/cara-memelihara-ikan-cupang-hias.html> 25 November 2013
- [11] <http://orion-led.com/index/about> (diakses pada tanggal 16 Juni 2014)
- [12] <http://komponenelektronika.biz/pengertian-resistor.html> (diakses pada tanggal 16 Juni 2014)
- [13] <http://akbarulhuda.wordpress.com/2010/04/01/mengenal-motor-servo/> (diakses pada tanggal 17 Juni 2014)