

DAFTAR PUSTAKA

- Putranto, Agus, dkk. 2008. Teknik Otomatisasi Industri. Departemen Pendidikan Nasional. Jakarta.
- Setiawan, Andi. 2009. Rancang Bangun Otomatisasi Pengukuran Kecepatan Kendaraan Bermotor Menggunakan Borland Delphi 7.0 dan Mikrokontroler ATMega 8535. Semarang.
- <http://agfi.staff.ugm.ac.id/blog/index.php/2008/12/at89-sistem-akuisisi-data-dan-pemantauan/>
- http://digilib.petra.ac.id/viewer.php?page=1&qual=high&submitval=next&fname=%2Fjiunkpe%2Fs1%2Felkt%2F2006%2Fjiunkpe-ns-s1-2006-23401012-8272-hexapod_robot-chapter2.pdf&submit.x=14&submit.y=16
- <http://forum.phimega.com/viewtopic.php?f=2&t=139&start=0&sid=ab569124ad507d7a18e1f30e43282f99>
- <http://ichwann.wordpress.com/2009/03/20/pengukur-kecepatan-dan-tegangan-part-1/>
- <http://ichwann.wordpress.com/2009/10/29/pengukur-kecepatan-menggunakan-sensor-infrared-dan-tegangan-dg-adc-bab-3/>
- <http://ichwann.wordpress.com/2009/10/29/pengukur-kecepatan-menggunakan-sensor-infrared-dan-tegangan-dg-adc-bab-4/>
- <http://forum.phimega.com/viewtopic.php?f=2&t=139&start=15>