

DAFTAR PUSTAKA

- Adi Nugroho.,2010, *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek Dengan Metode USDP*, Yogyakarta : CV Andi Offset.
- Arifin. 2011, *Model Timbangan Digital Menggunakan Load Cell Berbasis Mikrokontroler AT89S5*, Makalah Seminar Tugas Akhir, Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Diponegoro, Semarang.
- Agus Saputra.,2012, *Sistem Informasi Nilai Akademik Untuk Panduan Skripsi*. Jakarta : PT. Elek Media Koputindo.
- Artanto Dian, 2012. “Interaksiarduino dan lab view”. Elex Media Komputindo.jakarta
- Arduino, 2012.Arduino UNO, <http://www.arduino.cc/en/Main/ArduinoBoardUno>, diakses pada 14 Februari 2013.
- Ahmad Zainudin. 2011. *Pengenalan Arduino*. Politeknik Elektronika Negeri Surabaya. Surabaya.
- Alam Hilman Syaeful, 2014,*Perancangan Struktur load cell Menggunakan Teknik Virtual Prototyping*, Annual Meeting On Testing and Quality vol 9, 337-338, Bandung.