

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Artikel: *Elevator* (sumber: [en.wikipedia.org/elevator](http://en.wikipedia.org/elevator) (tanggal akses 10:14 14 Februari 2010))
- [2] Cooper, Wiliam D. 1993. *Instrumentasi Elektronik dan Teknik Pengukuran*. Edisi Kedua. Terjemahan S. Pakpahan. Jakarta : Penerbit Erlangga.
- [3] Coughlin, Robert F. 1994. *Penguat Operasional dan Rangkaian Terpadu Linear*. Edisi kedua. Terjemahan Herman Widodo S. Jakarta : Penerbit Erlangga.
- [4] DC Green, *Komunikasi Data*, Andi Offset, Yogyakarta, 1998.
- [5] Eko Nugroho, Ir., *Bahasa-Bahasa Pemrograman*, Offset Yogyakarta, 1992.
- [6] Indriyawan, Eko. 2008. *Membangun Sistem Andal dengan Delphi*. Penerbit Andi. Yogyakarta.
- [7] Komputer, Wahana. 2009. *Aplikasi Cerdas Menggunakan Delphi*. Wahana Komputer. Semarang.
- [8] Paulus Andi Nalwan. 2003. *Panduan Praktis Teknik Antarmuka dan Pemrograman Mikrokontroler AT89C51*. Jakarta. PT. Elex Media Komputindo.
- [9] Sadar A Tarigan\_111010354  
Perancangan dan Implementasi alat ukur untuk menentukan torsi motor DC (DC Motor Torsion Measurement Device Design and Implementation) IT TELKOM.
- [10] Widyatmo, A dkk. 1994. *Belajar Mikroprosesor dan Mikrokontroler melalui komputer PC*. Jakarta : PT. Elex Media Komputindo.