

DAFTAR PUSTAKA

- Departemen Pendidikan Nasional. (2000). *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah*. Bandung. Depdiknas UPI.
- Wardhana, Lingga. (2006). *Belajar Sendiri Mikrokontroler AVR Seri ATmega8535*. Yogyakarta : C.V ANDI OFFSET.
- Heryanto, M.W dan Adi, W.P. (2008). *Pemrograman Bahasa C Untuk Mikrokontroler ATmega8535*. Yogyakarta : C.V ANDI OFFSET.
- Tim Lab Mikroprosesor Elektronika (LAMEL). (2006). *Pemrograman Mikrokontroler AT89S51 dengan C/C++ dan Assembler*. Yogyakarta : C.V ANDI OFFSET.
- Malvino, A. P. (2001). *Prinsip-Prinsip Elektronika*. (Terjemahan M. Barmawi dan M.O. Tjia). Jakarta : Erlangga.
- Schommers, A. (1997). *Elektronika Untuk Pemula*. (Terjemahan Budi Susanto). Jakarta : Elex Media Komputindo.
- Tarigan, Sadar. (2008). *Perancangan dan Implementasi Alat Ukur untuk Menentukan Torsi Motor DC (DC Motor Torsion Measurement Device Design and Implementation)*. IT Telkom.
- Soebhakti, Hendawan. (2007). *Basic AVR Microcontroller Tutorial*. Politeknik Batam.
-, (2004). *ATmega8535(L) Preliminary Complete, Atmel Corporation*. [Online]. Tersedia : http://atmel.com/dyn/resources/prod_document/doc2502.pdf

