

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Barnett, dkk. 2007. *Embedded C Programming and the Atmel AVR, Second Edition*. Delmar Cengage Learning Pdf.
- [2] Gunawan, Setiadi Gst A Gd. 2012. *Alat Ukur Panjang dengan Tampilan Hasil Ukur pada LCD*. Bandung: Fakultas Elektro dan Komunikasi Institute Teknologi Telkom.
- [3] Hartono, Jogiyanto. 2002. *Konsep Dasar Pemrograman Bahasa C*. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
- [4] Lanang, Suwija. 2013. *Perancangan Alat Pendeteksi Posisi Benda Menggunakan Gelombang Ultrasonik*. Bandung: Fakultas Elektro dan Komunikasi Institute Teknologi Telkom.
- [5] Moers, Rudolf. *Fundamental Amplifier Techniques With Electron Tubes*. Elektor.
- [6] Rahmi, Aditya. 2009. *Analisis Hubungan Kesehatan dengan Kebisingan*. Jakarta: FKM Universitas Indonesia.
- [7] Resmana, dkk. *Kendali Putaran Motor DC menggunakan Fuzzy Logic Berbasis Mikrokontroler 8031*. Surabaya: Jurusan Teknik Elektro Universitas Kristen Petra.
- [8] Suyatno, Ahmad Hizam. 2009. *Perancangan Dan Pembuatan Alat Pendeteksi Tingkat Kebisingan Bunyi Berbasis Mikrokontroler*. Surabaya: Jurusan Fisika Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Institut Teknologi Sepuluh November.
- [9] Wardhana, Lingga. 2006. *Belajar Sendiri Mikrokontroler AVR Seri ATmega8535 Simulasi, Hardware, dan Aplikasi*. Yogyakarta: Penerbit ANDI.