

DAFTAR PUSTAKA

1. Andrianto,H., Buku Panduan : “*Pelatihan Mikrokontroler AVR ATmega 16*”, 2008.
2. Budiharto, Widodo. “*Panduan Paktikum Mikrokontroler AVR ATmega16*”, Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2007.
3. Hartanto,Y., *Laporan Tugas Akhir : ”Antarmuka Robot dan Komputer dengan menggunakan Bluetooth”*, Teknik Elektro Universitas Kristen Maranatha Bandung, 2008.
4. Sears, F. And Zemansky, M., “*Fisika Untuk Universitas I Mekanika, Panas dan Bunyi*”, Jakarta:CV TRIMITRA MANDIRI, 1962.
5. Winoto,Ardi , “ *Mikrokontroler AVR Atmega 8/16/32/8535 dan Pemrogramannya dengan Bahasa C pada WinAVR* ”, Bandung: Informatika Bandung, 2008.
6. <http://www.atmel.com>
7. <http://www.avrbeginers.net>
8. <http://www.bahari7.blogspot.com/2009/04/kapal-selam-mini.html>
9. <http://www.ilmukelautan.com/instrumentasi-dan-hidroakustik/instrumentasi-kelautan/396-sekilas-tentang-rov>
10. <http://www.insansainsprojects.wordpress.com/2008/04/24/underwater-rov/>
11. <http://www.interlinkelectronics.com>
12. <http://www.MaxStream.net>
13. <http://www.migas-indonesia.com/index>
14. <http://www.nanda-24.blogspot.com/2009/12/auv-dan-rov.html>
15. <http://www.robot indonesia.com>
16. <http://www.robotika.blog.gunadarma.ac.id>
17. <http://www.wirelessfibre.co.uk>