



Daftar Pustaka

Bejo, Agus, 2008, *Rahasia Kemudahan Bahasa C dalam Mikrokontroler ATMega8535*, Yogyakarta : Graha Ilmu.

Chandra, Yanuar, 2011, Rancang Bangun Sistem *Ballast* pada ROV (Remotely Operated Vehicle), Jurusan Teknik Mekatronika, Politeknik Elektronika Negeri Surabaya, Institut Teknologi Sepuluh November, Surabaya.

Endika, Febrika, 2014, Aplikasi Android sebagai Kendali Jarak Jauh Pengaman Tambahan pada Sepeda Motor dengan Media Bluetooth Berbasis Arduino, *Tugas Akhir*, Program Diploma Teknik Elektro Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.

Fitrianto, Idil, 2012, Main Electronics “AR-MADA” Robot Fire Fighting Beroda 2012, *Proyek Akhir*, Program Diploma Teknik Elektro, Sekolah Vokasi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Thoyib, Muhammad, 2011, Perancangan Monitoring Daya Listrik Real Time Dengan IC ADE 7752 Berbasis ATMega16, *Skripsi*, Jurusan Teknik Mesin, Fakultas Teknik, Universitas Sebelas Maret, Surakarta.

Anonym, 2014, Telemetri, http://elib.unikom.ac.id/files/disk1/528/jbptunikompp-gdl-parezafajr-26386-3-unikom_p-i.pdf, diakses pada tanggal 22 Desember 2014.

Anonym, 2015, Kompresor, <http://digilib.unimus.ac.id/files/disk1/105/jtptunimus-gdl-muhlasinc2-5218-2-bab2.pdf> diakses pada tanggal 19 Januari 2015.

Fahmizal, 2011, Driver Motor DC, <http://fahmizaleeits.wordpress.com/tag/driver-motor-dc/>, diakses pada tanggal 2 September 2014.

Wikipedia, 2014, Google App Inventor, http://id.wikipedia.org/wiki/Google_App_Inventor, diakses pada tanggal 2 Januari 2015.