

## DAFTAR PUSTAKA

- Am.Rois,Kemalasari danWijayanto.A,(2011),*Pengaturan Posisi Motor Servo DC dengan Metode Fuzzy Logic*,ITS,Surabaya.
- Arduino, (2011),*Arduino Manual Documentation and Product Specification*, Arduino Official Site.
- Aulida, M., (2016),*Pelaksanaan Peraturan Daerah Nomor 8 Tahun 2011 tentang Retribusi Pelayanan Parkir di Wisata Menara Pandang Siring Pierre Tendean Kota Banjarmasin*, Skripsi, FKIP, ULM, Banjarmasin.
- Bachani,M., Umair M., Faisal K.,(2016), *Performance Analysisof Proximity and Light Sensors For Smart Parking*, Procedia Computer Science 83, 385 – 392
- Besson,T., Delphine.D., Sylvie,D, Miguel , Eric., (2016), *Low cost venom extrator based on Arduino board for electrical venom extraction from arthropods and other small animals*, Toxicon.
- Banzi, M.,(2008),*Getting Started With Arduino*.1 Edition. O'Reilly Media, Inc, Sebastopol, AS.
- Boylestad, L. R.,(2006),*Electronic Devices And Circuit Theory 9<sup>th</sup> Edition*. Prentice Hall.
- Gustiaji,L., (2016), *Studi Optimalisasi Perparkiran dan Pedestrian di Fakultas teknik Jurusan Teknik Mesin, Teknik Elektrom Teknik Kimia dan Teknik Geofisika Universitas Lampung*,Skripsi, FT, Unila, Lampung.
- Hamdana,F., (2014),*Rancang bangun alat penghitung jumlah mobil di parkir Dengan menggunakan mikrokontroler AT89S51 memanfaatkan inframerah dan photodiode*, Skripsi, FMIPA,Unimed, Medan.
- Haryanto,R., Adian,F. R. Dan Ike, P. W.,(2015), *Pembuatan Penghitung Jumlah Mobil Otomatis Berbasis Mikrokontroler ATmega 8535 Menggunakan Sensor Ultrasonik*, *Jurnal Komputer dan Sistem Komputer*, VOL. 3, NO.2, April 2015
- Istiqomah,Dyah dan Isti.,(2013), *Prototipe Counter Kendaraan di Ruang Parkir Berbasis Mikrokontroler AT89S51*:2302-1136
- Inkubator.,(2014),*Master MikroArduino*. Yogyakarta: PT. InkubatorTeknologi.

- Istiyanto, E. J.,(2013),*Pengantar Elektronika dan Instrumentasi*. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
- Iswanto.,(2008),*Belajar Mikrokontroler Dengan Bahasa C*. Yogyakarta : Penerbit ANDI.
- Morris, S. A.(2001),*Measurement and Instrumentation Principle*. New Delhi: Butterwoth-Heinemann.
- Pemko Medan.,(2001)Kependudukan kota Medan <http://www.pemkomedan.go.id/hal-kependudukan.html> - (diakses tanggal 14 november 2016).
- Prihono, Dkk.,(2009),*JagoElektronikaSecaraOtodidak*. Jakarta :KawanPustaka.
- Sudirham, S.,(2002),*AnalisisRangkaianListrik*. Bandung: Penerbit ITB.
- Sutapa, I. K., Putu A. S dan Wayan S.,(2008), *Analisis Karakteristik dan Pemodelan kebutuhan parkir pada pusat perbelanjaan kota Denpasar* ,*Jurnal Ilmiah Teknik Sipil Vol.12, No. 2, Juli 2008*
- Tokheim, L.R.,(1994),*Digital Electronic Fouth Edition*. McGRAW-HILL, Inc.
- Tooley, M.,(2003),*Rangkaian Elktronika Prinsip dan Aplikasi Edisi kedua*. Jakarta :Erlangga.
- Woolard, G. B.,(2006),*Practical Electronic* .McGraw-Hill Book Company (UK) Limited.