

DAFTAR PUSTAKA

Marsudi Djiteng, 2005, *Pembangkit Energi Listrik*, Surabaya: Erlangga

Wiyancoko Dudy, 2010, *Desain Sepeda Indonesia*, Edisi 1, Jakarta: KGP
(Kepustakaan Populer Gramedia dicetak oleh PT Gramedia.

Arif Ahmad, 2010, *Melihat Indonesia dari Sepeda, Edisi 1*, Jakarta: PT Kompas
Media Nusantara. Vol. XII hal. 8.

Alya Qonita, 2008, *Kamus Bahasa Indonesia*, Cetakan kedua, PT Indah Jaya
Adipratama.

Anonim, 2009, *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2009*
tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan, Jakarta.

Ian Vince Mc Loughlin, I. Komang Narendra, Leong Hai Koh, et al, 2012, *Campus Mobility for the Future: The Electric Bicycle, Journal of Transformation Technologies*, Publish online January, 2012.

Anonim, *Motor Listrik* diakses bulan Desember 2013.
http://id.wikipedia.org/wiki/Motor_listrik

Noerbambang dan Morimura, 1993:3 “Sejarah motor listrik
“http://id.wikipedia.org/wiki/Sepeda_motor_listrik#Sejarah, diakses bulan Desember 2013

Tamil Nahdu, 2014, *Paper Basics of Electrical & Electronics Engineering (Sub Code: 25231) in Computer Engineering and Information Technology*,
<http://www.ustudy.in/it/beee> Publish online January, 2014.

Anonim, 2005, *Datasheet*, freescale Semikonduktor, inc. All Right Reserved.MMA7455L

Anonim, 2009, *Datasheet*, freescale Semikonduktor, inc. All Right Reserved,
ATmega328P



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PERANCANGAN KONTROL DETEKSI KECEPATAN BERBASIS MIKROKONTROLER UNTUK
PENGEMBANGAN MEDIA PENDIDIKAN
DAN PENELITIAN KENDARAAN LISTRIK

DALYANTO, Agung, Ahmad Agus Setiawan, S.T., M.Sc., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2014 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Anonim, 2009, *Datasheet*, freescale Semikonduktor, inc. All Right Reserved,

ATmega328P

Decy Nataliana, Nandang Taryana dan Aam Ahamd M, 2011, “*Perancangan Prototype Deteksi kecepatan Kendaraan Menggunakan RFID Berbasis Mikrokontroler Atmega 8535*”, Jurusan Teknik Elektro Institut Teknologi Nasional - Bandung

Wahyu Widada dan Sri Kliwati, 2007, “*Measurement Of Vehicle Acceleration Performance Using Three-Axial Accelerometer*”, Lembaga Penerbangan dan Antariksa Nasional LAPAN, Bogor, Indonesia.

Hall, Shane. 2010. “*How to Use the Likert Scale in Statistical Analysis.*” Online, diunduh 31 Oktober, 2014.