**DAFTAR PUSTAKA**

**Rusmadi, Dedy, 2001, Mengenal Elektronika, Hal : 143**

Kurniadi, Dedy. 2008. Aplikasi Robot Line Follower Berbasis Mikrokontroler ATMEGA 8535 pada Restoran Jepang. Laporan Akhir, Politeknik Negeri Sriwijaya.

Wardana, Lingga. 2006. *Belajar Sendiri Mikrokontroler AVR Seri ATMEGA 8535*

*Simulasi, Hardware, dan Aplikasi*. Andi Offset. Yogyakarta.

<http://fahmizaleeits.wordpress.com/2010/07/25/merancang-rangkaian-sensor-garis/>

diakses 28 April 2014

<http://id.wikipedia.org/wiki/ATMega853>

diakses 28 April 2014

<http://ishadyhobbyaero.com/product-detail/723/zippy-flightmax-2s1800mah-40c.html>

diakses 28 April 2014

<http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/14252/1/09E00102.pdf>

diakses 4 Mei 2014

http://staff.ui.ac. id/internal/040603019/material/DCMotorPaperandQA.pdf)

diakses 4 Mei 2014

<http://www.docstoc.com/docs/54362619/LineFollower>

diakses 24 Mei 2014

<http://www.google.co.id/search?q=Gambar+Bentuk+dan+Simbol+Mosfet> diakses diakses 7 Juni 2014

<http://www.scribd.com/Onedhes%20Sheva/d/29846109-Photo-Dioda>

diakses 7 Juni 2014