

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Arisulistiono. 2010. Pengertian Sinyal PWM <http://www.arisulistiono.com>
Diakses Pada 7 Maret 2107
- [2] Alamsyah Irfan, dkk. 2014. *Sistem Kendali PI untuk Pengendalian Suhu pada Oven Otomatis Ikan Salai*.
<https://journal.pcr.ac.id/paper/SistemKendaliPIuntukPengendalianSuhupadaOvenOtomatisIkanSalai.pdf>
- [3] Dermanto. 2014. Pengertian dan Prinsip Kerja Dari Motor Servo
<http://trikueni-desain-sistem.blogspot.co.id/2014/03/Pengertian-Motor-Servo.html>.Diakses pada 7 Maret 2017
- [4] Muis, Saludin. 2017. *Prinsip dasar pengindraan Sensor; Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta.Teknosain.
- [5] Sri. 2015. Pengertian dan jenis-jenis Modulasi. <http://elektronika-dasar.web.id/pengertian-dan-jenis-jenis-modulasi-digital/>. Diakses pada 11 Januari 2017
- [6] Sumardi. 2013. *Perangkat Elektronika*. Yogyakarta: Graha Ilmu..
- [7] <http://joinsuccess.co.id/2011/05/pengertian-dan-dasar-logika-fuzzy.html>
(Diakses pada tanggal 6 Mei 2017 Pukul 09.00)
- [8] <https://id.ntc100.com/popular/temperature-sensor-ntc-100k.html> (Diakses pada tanggal 8 Mei 2017 Pukul 10.20)
- [9]<http://trikueni-desain-sistem.servo.co.id/2014/03/Pengertian-Motor-Servo.html>
(Diakses pada tanggal 8 Mei 2017 Pukul 10.40)