

Daftar Pustaka

Aji, Basuki. 2015. *Pengatur Suhu Oven dengan Kendali PID Berbasis Mikrokontroler AT-MEGA 32 (skripsi)*, Purwokerto: Universitas Muhammadiyah Purwokerto.

Defriyadi, Yopi Sukita. 2014. *Pengendali Intensitas Cahaya, Suhu, dan Kelembapan pada Rumah Kaca dengan Metode PID (papper - skripsi)*, Bengkulu: Universitas Bengkulu.

Dwiyaniti, Murie. 2013. *Tuning Parameter PID dengan Metode Ciancone pada Plant Heat Exchanger (papper - skripsi)*, Jakarta : Politeknik Negeri Jakarta.

Hermawan, Rudi. 2014. *Rahasia Membuat Mesin Tetes Berkualitas*, Yogyakarta: Pustaka Baru Press .

Ogata, Katsuhiko. 1997. *Modern Control Engineering Third Edition*, University of Minnesota:Prentice Hall.

Prangbakti, Gunawan. 2011. *Rancang bangun mesin penetas telur otomatis berbasis mikrokontroler (skripsi)*, Purwokerto: Universitas Muhammadiyah Purwokerto.

Taufiq, Arif Johar. 2004. *Teknik Kontrol Digital (diktat ajar)*, Purwokerto: Universitas Muhammadiyah Purwokerto.

<http://playground.arduino.cc/Code/PIDLibrary>
Diakses pada hari Jum'at, 4 september 2015.

<http://www.droboticonline.com/download/Data-Sheet-DHT11.pdf>
Diakses pada hari kamis, tanggal 3 september 2015.

<http://www.atmel.com/Download/Data-Sheet-Book-ATMega328.pdf>
Diakses pada hari senin, tanggal 14 Januari 2016.

<http://www.instructables.com/id/Arduino-controlled-light-dimmer-The-circuit/?ALLSTEPS>
Diakses pada hari Jum'at, tanggal 4 september 2015.