

## DAFTAR PUSTAKA

Andrianto, Heri, "Pemrograman Mikrokontroler AVR ATmega16", Penerbit Informatika Bandung, Bandung, 2015.

Andrianto, Heri dan Darmawan, Aan, "Arduino Belajar Cepat dan Pemrograman", Penerbit Informatika Bandung, Bandung, 2016.

Kadir, Abdul, "Pemrograman Arduino Menggunakan ArduBlock", Penerbit ANDI, Yogyakarta, 2017.

Rangkuti, Syahban, "Arduino dan Proteus", Penerbit Informatika Bandung, Bandung, 2016.

Wicaksono, Handy, "Programmable Logic Controller", Graha Ilmu, Yogyakarta, 2009.

Wicaksono, Mochammad Fajar dan Hidayat, "Mudah Belajar Mikrokontroler Arduino" Penerbit Informatika Bandung, Bandung, 2017.

<https://multimeter-digital.com/pengertian-dan-penggunaan-turbidity-meter.html>

(Diakses pada Bulan Mei 2018)

[https://www.dfrobot.com/wiki/index.php/Turbidity\\_sensor\\_SKU:\\_SEN0189](https://www.dfrobot.com/wiki/index.php/Turbidity_sensor_SKU:_SEN0189)

(Diakses pada Bulan Mei 2018)

<http://artikel-teknologi.com/pompa-2-macam-macam-pompa/>

(Diakses pada Bulan Mei 2018)

<https://www.coursehero.com/file/p1nnum/Solenoid-valve-akan-bekerja-bila-kumparan-coil-mendapatkan-tegangan-arus/>

(Diakses pada Bulan Mei 2018)