

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Riyadhi, Adnanqays Graha. 2016. Pengontrolan Debit Air Melalui Ethernet Di Tangki Kembar Dengan Metode Proporsional Integratif Menggunakan Arduino. Bandung. Universtas Telkom
- [2] <https://www.tokopedia.com/tokoduino/gy-906-mlx90614-esf-contactless-temperature-sensor-module-for-arduino>
- [3] <http://elektronika-dasar.web.id/driver-motor-dc-1293d/> Copyright ©
Elektronika Dasar
- [4] <http://elektronika-dasar.web.id/teori-motor-dc-dan-jenis-jenis-motor-dc/>
Copyright © Elektronika Dasar
- [5] Patria, Dea Evan Cleo. 2016. Perancangan Dan Realisasi Magnet Torque Model Patch Microstrip Untuk Kendali Aktif Pada Satelit Nano Menggunakan H - Bridge Dan Pulse Width Modulation (PWM). Bandung. Universtas Telkom