

DAFTAR PUSTAKA

1. ArduinoMega2560Datasheet.pdf
2. <http://forum.arduino.cc/index> / diakses 2 Oktober 2018
3. Kenjo, T.,1995. Power Electronics For The Microprosesor Age, United State By Oxford University Press Inc., New York.
4. Muhammad H Rashid, Power Electronic Circuit, Device, and Application, 3rd ed. Burlington: Elsevier Inc, 2011
5. Pandu Sandi Pratama and Agung Warsito, "Perancangan Modul Pemicuan Thyristor Untuk Berbagai Aplikasi Penyearah Terkontrol Dengan Menggunakan Mikrokontroler ATMEGA8535," Teknik Elektro, Universitas Diponegoro, Semarang, 2008.
6. Penyearahgelombang(online).Tersedia:"<https://www.academia.edu/13244673/Penyearah-3-fasa-setengah-gelombang>".
7. Syahwil,2013. Panduan Mudah Simulasi dan Praktik Mikrokontroler Arduino. Yogyakarta.
8. Tarmizi, "Desain Sistem Kontrol Sudut Penyalaan Thyristor Komutasi Jaringan Berbasis Mikrokontroler PIC 16F877," Jurnal Rekayasa Elektrika , vol. 9, no. 1, pp. 16-23, April 2010