

DAFTAR PUSTAKA

- T. Yuniahastuti, I.2019.“Aplikasi lampu flip-flop menggunakan Arduino Uno sebagai pendukung mata kuliah algoritma dan pemrograman pada mahasiswa teknik elektro UNIPMA,”
- Kho, Dickson. 2019. Prinsip Kerja DC Power Supply. Retrieved from: <https://teknikelektronika.com/prinsip-kerja-dc-power-supplyadaptor> di akses 31 Des 2020
- Kadir, Abdul. 2014, Panduan Praktis Mempelajari Aplikasi Mikrokontroler dan Pemrogramannya menggunakan Arduino. Yogyakarta : Penerbit Andi
- Lab Elektronika (2016). High current motor driver H-bridge module IBT-2 menggunakan arduino
- U. Pratiwi. “Kontrol suhu berbasis arduino dengan interface Matlab sebagai alat bantu praktikum fisika dasar,” JPSE, pp. 14-25