

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Banzi, Massimo. 2008. *Getting Started with Arduino*. O'Reilly.
- [2] Budiharto, W Firmansyah. 2004. *Elektronika Digital dan Mikroprosesor*, Penerbit Andi, Yogyakarta.
- [3] *Liquid Crystal Display (LCD) 16x2*. Diakses Juli, 2018. dari <http://www.leselektronika.com/2012/06/liquid-crystal-display-lcd-16-x-2.html>.
- [4] Mekatronika Dasar. (tanpa tanggal). Diakses Agustus, 2018, dari <http://elektronika-dasar.web.id/matrix-keypad-4x4-untuk-mikrokontroler/>.
- [5] Mengenal Arduino Uno R3. (tanpa tanggal). Diakses Agustus, 2018, dari <http://ecadio.com/mengenal-dan-belajar-arduino-uno-r3b>.
- [7] Zaghoul, M. S. 2004. GSM-GPRS Arduino Shield (GS-001) with SIM900 chip module in wireless data transmission system for data acquisition and control of power induction furnace.
- [8] Tarif Dasar Listrik Terbaru. 2019. Dari <http://www.obengplus.com/articles/4518/1/Daftar-tarif-dasar-listrik-PLN-2019-dan-Cek-Tagihan-Listrik-Online.html> (diakses tanggal 21 februari 2019)