

**DAFTAR PUSTAKA**

- Arifianto, Deny. 2018. *Rancang Bangun Sistem Numerical Control untuk AntiMikrobal Fotodinamik Terapi Secara In Vitro*. Surabaya: Universitas Airlangga.
- Aldianto, A. 2015. *Prototype mesin CNC berbasis Arduino uno dengan software grbl controller*. Jakarta: Universitas Mercubuana.
- Pradana, Dityo Kurniawan, 2011. *Rancang Bangun CNC Milling Machine Home Made untuk membuat PCB*. Depok: Universitas Gunadarma.
- <http://github.com/gnea/wiki/Grbl-v1.1-configuration> (diakses 1 Januari 2020)
- Erwin Susanto., Franky Chandra., Eduardo Gonnelli., Suhariningsih. (2018, Juni). Residual Current Measurement using Helmholtz Coil Configuration with different Current Flow. *International Journal of Electrical and Computer Engineering (IJECE)*. 8(3). 1432-1441. DOI:10.11591/ijece.v8i3.pp1432-1441.
- Mansur, Ilyas Yusuf, Marzuki. 2019. *Rancang Bangun Mesin CNC Drilling Menggunakan Sistem Kontrol GRBL Untuk Pembuatan Lubang PCB*. Aceh: Politeknik Negeri Lhokseumawe.
- Irvan Pranata, Satyo Nuryadi. 2018. *Rancang Bangun Cetak PCB Berbasis Arduino Menggunakan Metode CNC*. Yogyakarta : Universitas Teknologi Yogyakarta.