## **DAFTAR PUSTAKA**

- Ambar Rencono Wati (2000). Desain dan Analisa Pemanas Induksi. *Abstrak Hasil penelitian Universitas Katolik Soegijapranata*. Semarang: Teknik Elektro Fakultas Teknologi Industri.
- Yukovany Zhulkarnaen. (2013). Perancangan dan Pembuatan Pemanas Induksi dengan Metode Pancake Coil Berbasis Mikrokontroller ATMEGA 8535. Diakses pada 18 Desember 2017 dari https://media.neliti.com/media/publications/118024-ID-none.pdf.
- Baskara Internalis. (2007). Metal Oxide Semiconductor Field Effect Transistor.

  Diakses pada 20 Desember 2017 dari <a href="https://mosfet.com">https://mosfet.com</a>.
- George Simon Ohm. (1787-1854). Komponen Elektronika. Diakses pada 22 Desember 2017 dari <a href="https://resistor.com">https://resistor.com</a>.
- Michael Faraday. (1791-1867). Pengatur Keseimbangan. Diakses pada 27 Desember 2017 dari <a href="https://capacitor.com">https://capacitor.com</a>.
- Habibi. (2007). Gelombang Tegangan Pada Beban. Diakses pada 12 Januari 2018 dari <a href="https://inverter.com">https://inverter.com</a>.

