

## **DAFTAR PUSTAKA**

- [1] Asep Muhamad Alipudin, Didik Notosudjono, Dimas Bangun Fiddiansyah, “Rancang Bangun Alat Monitoring Biaya Listrik Terpakai Berbasis Internet Of Things (IoT)”, Universitas Pakuan Bogor, 2018.
- [2] Ifan Safril Hudan, Tri Rijianto, “Rancang Bangun Sistem Monitoring Daya Listrik Pada Kamar Kost Berbasis Internet of Things (IoT)”, Fakultas Teknik. Universitas Negeri Surabaya. 2019.
- [3] Fahdi Ruamta Sebayang, A.Rachman Hasibuan, “Analisis Perbaikan Faktor Daya Beban Resistif, Induktif, Kapasitif Generator Sinkron 3 Fasa Menggunakan Metode Pottier”, Universitas Sumatera Utara Medan, 2013.
- [4] Innovatorsguru. (2018). Ac Digital Multi-function Meter Using PZEM 004T. Diakses pada 20 Desember 2019 dari <https://innovatorsguru.com/ac-digital-multifunction-meter-using-pzem-004t/>.
- [5] Learningsharing. (2019). Data Logger Arduino, Simpan Data ke MikroSD atau SD Card. Diakses pada 12 Januari 2020 dari <https://mikroavr.com/data-logger-microsd-arduino/>.
- [6] YouTube. “Antares Tutorial – ESP8266: Februari 21, 2019.” Klip Video Daring. YouTube. Web. 1 Desember 2019.