

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Listrik Indonesia. (2016, 23 Maret). *Konsumsi Listrik Gedung di Jakarta vs Jepang, Siapa Lebih Boros?*. Diperoleh 30 Oktober 2019, dari http://listrikindonesia.com/konsumsi_listrik_gedung_di_Jakarta_vs_Jepang_siapa_lebih_boros_1211.htm
- [2] Tamam, I. B., Koerniawan, T., & Ichsan, M.N. (2017). “Analisa Pembangunan Saluran Transmisi 275 Kv Antara GI Kiliranjao dan GI Payakumbuh”. *Jurnal Energi & Kelistrikan* Vol 9 No.1, 93.
- [3] Aripriharta, & Rahardjo, B. (Februari 2008). “ANALISIS BESAR POTENSI PENGHEMATAN ENERGI PADA KASUS KELISTRIKAN RUMAH TANGGA YANG MENERAPKAN SISTEM MANAJEMEN ENERGI MODEL ON-DEMAND”.
- [4] Prasetyo, S.S., & Kusumarini, Y. (2016). “Studi Efisiensi dan Konservasi Energi Pada Interior Gedung P Universitas Kristen Petra”. *JURNAL INTRA* Vol.4 No. 1, 36-45.
- [5] Agrath, S. (2019). *Perancangan Smart 3 Phase Power Meter berbasis Arduino*. Diperoleh 1 November 2019, dari <http://repositori.usu.ac.id/handle/123456789/15940>.
- [6] Putra, I. G., Giriantari, I. A., & Jasa, L. (2017, September-Desember). “*Monitoring Penggunaan Daya Listrik Sebagai Implementasi Internet of Things Berbasis Wireless Sensor Network*”. Vol.16, No. 03.
- [7] Karisma, H. (2013). “Pemanfaatan Mikrokontroler Arduino Sebagai Alat Ukur Arus”.
- [8] Permadi, Y. Y. (2016). *Sistem Online Monitoring Besaran Listrik 3 Fasa Berbasis Single Board Computer BCM 8235*. Vol 4, No 1.
- [9] User Manuals v1.0 3-phase multi-function power meter.
- [10] Saputri, T.A. (14 Agustus 2018). “Smart Home Raspberry Pi dengan Framework Cayenne Berbasis Internet of Things (IoT)”.
- [11] Builder Indonesia. (2018, Juli 30). *Beda Listrik 1 Phase dan 3 Phase, Fungsi dan Kegunaannya*. Diperoleh 5 November 2019, dari <https://www.builder.id/beda-listrik-1-phase-dan-3-phase/>

[12] Bitar. (2019, April 13). *Arus Listrik: Pengertian, Hambatan, dan Rumus*. Diperoleh 5 November 2019, dari <https://www.gurupendidikan.co.id/arus-listrik/>

[13] Wong, D. (2016, Maret 15). *Bagaimana Cara Kerja Internet of Things (IoT)*. Diperoleh 6 November 2019, dari <https://www.progresstech.co.id/blog/internet-of-things/>