



DAFTAR PUSTAKA

12. DAFTAR PUSTAKA

- A. Furqon, A.B. Prasetijo, E.D. Widiyanto, Rancang Bangun Sistem *Monitoring* dan Kendali Daya Listrik pada Rumah Kos Menggunakan *NodeMCU* dan *Firebase* Berbasis *Arduino*, Jurnal Ilmiah Elektronika, E-ISSN : 2615-7772, Vol. 18 No. 2 (2019).
- B. Prayitno, P. Palupiningsih. Prototipe Sistem Monitoring Penggunaan Daya Listrik Peralatan Elektronik Rumah Tangga Berbasis *Internet of Things*, Jurnal Pengkajian dan Penerapan Teknik Informatika, E-ISSN : 2655-5018, Vol. 12 No. 1 (2019).
- D.H. Manik, R. Nandika, P. Gunoto, Penerapan *Internet of Things* (IoT) Pada Sistem *Monitoring* Pemakaian Daya Listrik Rumah Tangga Berbasis *Mikrokontroler* dan *Website*, Jurnal Sigma Teknik, E-ISSN : 2599-0616, Vol. 4 No. 2 (2021).
- Ivan Safril Hudan, Tri Rijanto (2019). Rancang Bangun Sistem *Monitoring* Daya Listrik Pada Kamar Kos Berbasis *Internet of Things* (IoT), Jurnal Teknik Elektro UNESA, ISSN : 2252-5017, Vol. 8 No. 1 (2019).
- J. Riyanto, F. Nurlaila, H. Haerudin. Rancang Bangun Sistem Monitoring Ruang Kelas Berbasis *Internet of Things* pada Universitas Pamulang, Jurnal Informatika Universitas Pamulang, ISSN : 2541-1004, Vol. 5 No. 4 (2020).
- K. Hamamni, M. Mukhsim, D. Siswanto. (2020). Prototipe Sistem Monitoring Biaya Penggunaan Listrik Pada Rumah Kos Berbasis IoT. Journal Of Application And Science On Electrical Engineering, E-ISSN : 2721-320X, Vol. 1 No. 02 (2020).
- M.F. Pela, R. Pramudita. Sistem Monitoring Penggunaan Daya Listrik Berbasis *Internet of Things* pada Rumah dengan Menggunakan Aplikasi *Blynk*, Infotech : Journal of Technology Information, E-ISSN : 2620-5181, Vol. 7 No.1 (2021).
- MA. Gumilang, H. Rakhmad. (2020). Rancang Bangun *Monitoring* Daya Listrik untuk Aplikasi Sistem Tenaga Surya Berteknologi *Smart Grid* pada Skala Rumah Tinggal. Jurnal Teknologi Informasi dan Terapan, ISSN : 2580-2291, Vol. 7 No. (2020).
- S. Mustafa, U. Muhammad, Rancang Bangun Sistem Monitoring Penggunaan Daya Listrik Berbasis Smartphone, Jurnal Media Elektrik, E-ISSN : 2721-9100, Vol. 17 No. 3 (2020).
- S.I. Haryudo, R.D. Alfian, N. Kholis, Rancang Bangun Alat *Monitoring* Pemakaian Tarif Listrik dan Kontrol Daya Listrik pada Rumah Kos Berbasis *Internet of Things*, Jurnal Teknik Elektro UNESA, ISSN : 2252-5017, Vol. 10 No. 3 (2021).