

## DAFTAR PUSTAKA

1. Waqar T, Abid M, Zahid R, S.M. Haseeb, S. Mubarak A, Ashad M, Shujat K, Saad IW. 2012. Building Management System for IQRA University. Asian Journal Of Engineering, Science & Technology. 2(2).
2. Hidayat NI, Esti P. 2018. Monitoring Tegangan, Arus, dan Daya Secara Real Time Untuk Perbaikan Faktor Daya Secara Otomatis Pada Jaringan Listrik Satu Fase Berbasis Arduino. Jurnal Teknologi Terapan. 2(1).
3. "Building Management System". Wikipedia.org. Oktober 2013. 17 Juli 2019. <[https://en.wikipedia.org/wiki/Building\\_management\\_system](https://en.wikipedia.org/wiki/Building_management_system)>
4. "Cara Mengakses Sensor Tegangan 220 V ZMPT101B". Nyebarilmu.com. 17 Agustus 2017. 10 Februari 2020. <<https://www.nyebarilmu.com/cara-mengakses-sensor-tegangan-220v-zmpt101b/>>
5. "Tutorial Arduino Mengakses Sensor Arus". Nyebarilmu.com. 20 Agustus 2017. 10 Februari 2020. <<https://www.nyebarilmu.com/tutorial-arduino-mengakses-sensor-arus/>>
6. "Tutorial Arduino Module Bluetooth HC-05". Nyebarilmu.com. 6 Desember 2019. 10 Februari 2020. <<https://www.nyebarilmu.com/tutorial-arduino-module-bluetooth-hc-05/>>
7. "Cara Mengakses Mosule Micro SD menggunakan Arduino". Nyebarilmu.com. 21 April 2018. 10 Februari 2020. <<https://www.nyebarilmu.com/cara-mengakses-module-micro-sd-menggunakan-arduino/>>
8. "Control 8 Channel Relay With Bluetooth". Belajararduino.com. 16 Oktober 2016. 10 Februari 2010. <<http://www.belajararduino.com/2016/10/control-8-channel-relay-with-bluetooth.html>>