

DAFTAR PUSTAKA

- Arifaldy Satriadi, W. d. (2019). *PERANCANGAN HOME AUTOMATION BERBASIS NodeMCU. TRANSIENT, VOL. 8, NO. 1, MARET 2019, e-ISSN:2685-0206*, 64-71.
- Efendi, Y. (2018). *INTERNET OF THINGS (IOT) SISTEM PENGENDALIAN LAMPU. Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer, Vol. 4, No. 1, April 2018*, 19-26.
- JauhariArifin, L. N. (2016). *PERANCANGAN MUROTTAL OTOMATIS MENGGUNAKAN MIKROKONTROLLER ARDUINO MEGA 2560. Jurnal Media Infotama Vol. 12 No. 1, Februari 2016*, 89-8.
- Kurniawan. (2018). *Purwarupa IoT Kendali Lampu Gedung. Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer, Vol. 4, No. 1, April 2018*, 19-26.
- Lila Setiyani, K. S. (2019). *PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI IoT (INTERNET OF THINGS) PADA. Jurnal SIMETRIS, Vol. 10 No. 2 November 2019*, 459-466.
- M Reza Hidayat, C. B. (2018). *PERANCANGAN SISTEM KEAMANAN RUMAH BERBASIS IoT. Vol. 7, No. 2, September 2018, P-ISSN 2089-1245, E-ISSN 2655-4925*, 139-148.
- Nurul Hidayati Lusita Dewi, M. F. (2019). *PROTOTYPE SMART HOME DENGAN MODUL NODEMCU ESP8266 BERBASIS.*
- Wicaksono, M. F. (2017). *IMPLEMENTASI MODUL WIFI NODEMCU ESP8266 UNTUK SMART HOME. Jurnal Teknik Komputer Unikom – Komputika – Volume 6, No.1 - 2017*, 6.

