

DAFTAR PUSTAKA

- Al Fayyedh, I., Romdlony, M. Z., & Nugraha, R. (2020). Perancangan Sistem Sensor Lampu Led Dengan Kendali Intensitas Cahaya Otomatis Menggunakan Fuzzy Logic Controller. *eProceedings of Engineering*, 7(2).
- Alamsyah, A. (2021). Perancangan Sistem Lampu Otomatis Berdasarkan Intensitas Cahaya Menggunakan Metode Fuzzy Logic Berbasis Arduino. *Informasi dan Teknologi Ilmiah (INTI)*, 8(1), 7-11.
- Faderi, R. I. (2022). *Prototype Pengatur Intensitas Cahaya Lampu Pada Ruangankerja Dengan Kendali Suara dan Fuzzy Logic Control* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Riau).
- Nurul Hidayati Lusita Dewi, Mimin F. Rohmah, Soffa Zahara(2021). *Prototype smart Home dengan modul nodemcu esp8266 berbasis internet of things (IoT)*. <http://repository.unim.ac.id>

