

DAFTAR PUSTAKA

- [1] RI No. 43 20Permenkes19, *SISTEM KONTROL NYALA LAMPU OTOMATIS DENGAN MENGGUNAKAN SENSOR GERAK PADA RUANG BELAJAR BERBASIS ARDUINO*, no. 2. 2019.
- [2] B. W. Tambayong, F. Y. Prasetyo, and J. V. Aruan, "Sistem Aplikasi Pengendali Lampu, AC dan TV Hotel berbasis Android," pp. 1–6, 2017.
- [3] A. R. Muzakhir, M. A. Bramantyo, and M. D. I. Djajus, "Aplikasi Pengatur Lampu Rumah Berbasis IOT," pp. 4–6, 2017.
- [4] T. Novianti and G. S. Lestari, "Rancang Bangun Aplikasi Sistem Absensi Karyawan Pada Pt. Xyz," *J. Komunika J. Komunikasi, Media dan Inform.*, vol. 7, no. 2, pp. 87–93, 2018.
- [5] novi yulia Budiarti, "sistem absensi siswa dan guru menggunakan rfid berbasis iot di smk telekomunikasi harkit ketanggungan brebes," *Sustain.*, vol. 4, no. 1, pp. 1–9, 2020.
- [6] J. A. Hall, "NodeMCU ESP8266," *ウイルス*, vol. 52, no. 1, pp. 1–5, 2002.
- [7] S. Arduino, "arduino ide." 2016.