

DAFTAR PUSTAKA

- [1] W. Wendanto, D. J. N. Salim, and D. W. T. Putra, "Rancang Bangun Sistem Keamanan Smart Door Lock Menggunakan E-KTP (Elektronik Kartu Tanda Penduduk) Dan Personal Identification Number Berbasis Arduino Mega R3," *Go Infotech J. Ilm. STMIK AUB*, vol. 25, no. 2, p. 133, 2019.
- [2] Hazarah, "Rancang Bangun Smart Door Lock Menggunakan Qr Code Dan Solenoid," *J. Teknol. Inf. dan Terap.*, vol. 4, no. 1, pp. 5–10, 2019.
- [3] H. HERIANSYAH, R. E. R, D. A. S, and S. ISTIQPHARA, "Sistem Kunci Pintu Otomatis Kelas Perkuliahan Berbasis Android Terintegrasi Sistem Informasi Akademik," *MIND J.*, vol. 5, no. 2, pp. 121–134, 2021.
- [4] ahmad nabawi nabawi, *Esp32 Cam Qr Code Scanner Light Control, Mengendalikan Rangkaian Elektronik dengan Sensor Qr Code.* indonesian: www.youtube.com, 2021.
- [5] iB Project, *Cara membuat kunci pintu menggunakan e-KTP atau buka kunci pintu menggunakan e-KTP.* Indonesian: www.youtube.com, 2021.
- [6] immersa-lab.com. (2018)"Pengertian, fungsi dan cara kerja relay" <https://www.immersa-lab.com/pengertian-relay-fungsi-dan-cara-kerja-relay.htm/2018/04/02/>
- [7] teknikelektronika.com. (2020)" Prinsip Kerja DC Power Supply" <https://teknikelektronika.com/prinsip-kerja-dc-power-supply-adaptor/>
- [8] www.belajaronline.net. (2020)"Pengertian Buzzer Elektronika Beserta Fungsi Dan Prinsip Kerjanya" <https://www.belajaronline.net/2020/10/pengertian-buzzer-elektronika-fungsi-prinsip-kerja.html>
- [9] panduanteknisi.com. (2022)" Trafo step down pengertian cara kerja dan fungsi" <https://panduanteknisi.com/trafo-step-down-pengertian-cara-kerja-fungsi.html>

- [10] djonews.com. (2019)” Pengertian Adaptor, Fungsi dan Kegunaan Adaptor” <https://djonews.com/pengertian-adaptor-serta-fungsi-dan-kegunaan-adaptor/>
- [11] indobot.co.id. (2022)” Mengenal ESP32-Cam dan bagaimana cara menggunakannya” [https://indobot.co.id/blog/mengenal-esp32-cam-dan-bagaimana-cara-menggunakannya/#:~:text=ESP32%2DCAM%20merupakan%20salah%20satu,Things\)%20yang%20membutuhkan%20fitur%20kamera](https://indobot.co.id/blog/mengenal-esp32-cam-dan-bagaimana-cara-menggunakannya/#:~:text=ESP32%2DCAM%20merupakan%20salah%20satu,Things)%20yang%20membutuhkan%20fitur%20kamera)
- [12] teknikelektronika.com. (2020)” Pengertian Relay dan Fungsinya” <https://teknikelektronika.com/pengertian-relay-fungsi-relay/>