

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Harisman, A. "Sistem Pengendalian Akses Masuk Lokasi Secara Nirkabel Berbasis IoT".
- [2] Ratama, N. dan Aji, D.B. (2021). "Aplikasi Patroli Satuan Pengamanan Menggunakan Teknik QR Code Berbasis Android (studi kasus: PT. Elnusa Tbk.)". "Jurnal Of Artificial Intelligence and Innovative Applications. Vol.2, No.1
- [3] Winarsih. (2020). "Implementasi RFID dan NODEMCU untuk data kunjungan perpustakaan Berbasis IoT".
- [4] Subiantoro. (2018). "Perancangan Sistem Absensi Pegawai Berbasis Web Studi Kasus : Kantor Kecamatan Purwodadi". Vol.6, No.2 . Universitas BSI.
- [5] Sumardi. (2016). "Dasar Teori NodeMcu" .
- [6] Abdul D. A. (2015). "Apa itu Guard Tour Patrol System?".
- [7] Sibero. (2013). "Dasar teori Web". Dapat Diakses [File 10-BAB-II-Landasan-Teori.pdf \(bsi.ac.id\)](#) .
- [8] Adani, M.R. (2020). "Mengenal Apa Itu Internet Of Things dan Contoh Penerapannya".
- [9] Unikom. E. "Analisis Dan Perancangan" Dapat Diakses [jbptunikompp-gdl-giarsandik-36747-1-unikom_g-1.pdf](#) .
- [10] En. Wiki.P. "Pengertian Kabel Jumper". Dapat Diakses [Jump wire - Wikipedia](#) .
- [11] UIN Malang. "Hasil Perancangan". Dapat Diakses [04560013 Bab 6.pdf \(uin-malang.ac.id\)](#) .