

DAFTAR PUSTAKA

- Awwaabiin Salmaa. 2021. Pengertian PHP, Fungsi dan Sintaks Dasarnya. <https://www.niagahoster.co.id/blog/pengertian-php/>. Diakses pada 5 Juli 2022.
- BikinidCard. 2020. Pengertian RFID. <https://bikinidCard.com/pengertian-rfid/>. Diakses pada 23 Desember 2021.
- Colling Jendris. 2021. “Sistem Pintu Rumah Dengan Sidik Jari Dan Telegram Berbasis Nodemcu ESP82266”. STMIK AKAKOM YOGYAKARTA. Diakses pada 13 Juni 2022.
- Triadi I Nyoman. 2017. “Skripsi Sistem Keamanan Rumah Berbasis Web Menggunakan Nodemcu ESP8266 V.3”. STMIK AKAKOM YOGYAKARTA. Diakses pada 13 Juni 2022.
- Difa Hafidh. 2020. “Sistem Presensi Siswa PKL STMIK Akakom Yogyakarta Menggunakan Sensor Fingerprint dan Nodemcu Dev Kit Berbasis Web dan Android”. Diakses pada 1 Juni 2022.
- NyebarIlmu. 2017. Apa itu Module NodeMCU ESP8266?. <https://www.nyebarilmu.com/apa-itu-module-nodemcu-esp8266/>. Diakses pada 23 Desember 2021.
- Pangestu Edwar. 2021. “Sistem Keamanan Pintu Ruangan Dan Kendali Lampu Berbasis Iot (Internet Of Things) Menggunakan Nodemcu ESP32”. STMIK Widya Cipta Dharma. Diakses pada 13 Juni 2022.
- Pintu Akses. 2018. Keuntungan Menggunakan Akses Kontrol Pintu RFID. <https://blog.mesinabsensi.co.id/keuntungan-menggunakan-akses-kontrol-pintu-rfid/>. Diakses pada 23 Desember 2021.
- Warriornux. 2019. <https://www.warriornux.com/mengenal-nodemcu-esp8266-iot/>. Diakses pada tanggal 1 Juni 2020.