

Judul:

Implementasi Indoor Smart Parking pada Mobil Menggunakan System-On-Chip NodeMCU ESP32 Wi-Fi dengan Monitoring Melalui Android = Implementation of Indoor Smart Parking on Cars Using NodeMCU ESP32 Wi-Fi System-On-Chip with Monitoring Through Android

Pengarang/Penulis:

Afdal Ridho Arman, author

Subjek:

Parking facilities -- Design and construction

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

- [Deskripsi Bibliografi](#)
- [Abstrak](#)
- [Dokumen Yang Mirip](#)
- [Universitas Indonesia Library](#)