

Judul:

Analisis Optimalisasi Jumlah Ring dan Kluster pada Skema Routing LoRaWAN Berbasis Variasi Model Sebaran Sensor = Optimization Analysis of the Number of Rings and Clusters in the LoRaWAN Routing Scheme Based on a Variety of Sensor Distribution Models

Pengarang/Penulis:

Raden Andhika Ajiesastra, author

Subjek:

Computer networks ; Wide area networks (Computer networks)

Nomor Panggil:

T-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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