

***Judul:***

Simulasi Rugi-rugi Penetrasi pada Frekuensi Teknologi 5G (26 GHz) untuk Skenario Propagasi Luar ke Dalam Ruangan (Outdoor to Indoor Area) = Simulation of Penetration Loss at 5G Technology Frequency (26 GHz) for Propagation Scenario Outdoor to Indoor Area.

***Pengarang/Penulis:***

Trivia Anggita, author

***Subjek:***

Network performance (Telecommunication)

***Nomor Panggil:***

T-Pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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