PERANCANGAN JARINGAN 5G MENGGUNAKAN MODEL PROPAGASI 3GPP TR38.900 DAN SUI PADA FREKUENSI 26 GHz DI KOTA SURAKARTA

Tugas Akhir

diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar sarjana dari Program Studi Teknik Telekomunikasi Direktorat Kampus Purwokerto

Universitas Telkom

18101010 DWI YOGHA SETYA NUGRAHA



Program Studi Sarjana Teknik Telekomunikasi Direktorat Kampus Universitas Telkom Purwokerto

2025