

**PERANCANGAN DAN REALISASI SLOTTED LINE PADA
FREKUENSI KERJA (100 MHz – 200 MHz) SEBAGAI MEDIA
PEMBELAJARAN SALURAN TRANSMISI**

*Design and Realization of Slotted Line at Frequency (100 MHz – 200 MHz) for
Transmission Line Learning Media*

PROYEK AKHIR

**Disusun sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan Program Studi Diploma-3
Teknik Telekomunikasi Fakultas Ilmu Terapan Universitas Telkom**

oleh :

ZAHARAH TRICAHYANI ARDIAN

6705150152



D3 TEKNIK TELEKOMUNIKASI

FAKULTAS ILMU TERAPAN

UNIVERSITAS TELKOM

2018