

DESAIN DAN REALISASI *LOW NOISE AMPLIFIER (LNA)*
UNTUK APLIKASI *DIGITAL VIDEO BROADCASTING-*
SECOND GENERATION TERRESTRIAL (DVB-T2)

*Design and Realization of Low Noise Amplifier (LNA) for Digital Video
Broadcasting-Second Generation Terrestrial (DVB-T2) Applications*

PROYEK AKHIR

**Disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya
Pada Program Studi Diploma-3 Teknologi Telekomunikasi
Fakultas Ilmu Terapan Universitas Telkom**

Oleh:

ASEP KARYANA

6705161174



**D3 TEKNOLOGI TELEKOMUNIKASI
FAKULTAS ILMU TERAPAN
UNIVERSITAS TELKOM
2019**