

**PERENCANAAN JARINGAN 4G UNTUK COVERAGE AREA DENGAN
PENDEKATAN DUA MODEL PROPAGASI RADIO**

PROYEK AKHIR

Diajukan sebagai syarat untuk memperoleh Ahli Madya

Di Program Studi Teknik Telekomunikasi

Akademi Teknik Telekomunikasi Sandhy Putra Jakarta



Disusun Oleh:

LINA IRVIN ANISA

15160044

PROGRAM STUDI TEKNIK TELEKOMUNIKASI

AKADEMI TEKNIK TELEKOMUNIKASI SANDHY PUTRA JAKARTA

2019

**4G NETWORK PLANNING FOR COVERAGE AREA USING THE TWO
RADIO PROPAGATION MODEL APPROACH**

FINAL PROJECT

Proposed as a requirement to obtain Associate Expert

At Majoring of Telecommunication Engineering

Telecommunication Engineering Academy Sandhy Putra Jakarta



By:

LINA IRVIN ANISA

15160044

MAJORING OF TELECOMMUNICATION ENGINEERING

TELECOMMUNICATION ENGINEERING ACADEMY

SANDHY PUTRA JAKARTA

2019