

**SIMULASI PERANCANGAN DAN ANALISIS *MASSIVE*
MIMO ARRAY MIKROSTRIP *PATCH RECTANGULAR*
DUALBAND 3,5 GHZ DAN 26 GHZ UNTUK KOMUNIKASI 5G**

***SIMULATION OF DESIGN AND ANALYSIS MASSIVE MIMO
ARRAY MICROSTRIP RECTANGULAR PATCH DUALBAND
3.5 GHZ AND 26 GHZ FOR 5G COMMUNICATIONS***

TUGAS AKHIR

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan
Program Studi Strata 1 Teknik Telekomunikasi

Disusun oleh :

LUTHFI MUHAMMAD RAMADHAN

1101154334



**Universitas
Telkom**

**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG**

2019