

**PERANCANGAN DAN ANALISIS ANTENA MIMO 8×8 ARRAY MENGGUNAKAN
PATCH CIRCULAR DAN *PATCH RECTANGULAR* DENGAN *SLOTTED-PATCH*
UNTUK AKSES RADIO 5G FREKUENSI 15 GHZ**

*(DESIGN AND ANALYSIS MIMO 8×8 ARRAY USING PATCH CIRCULAR AND PATCH
RECTANGULAR WITH SLOTTED-PATCH ANTENNA FOR RADIO ACCESS 5G
FREQUENCY 15 GHZ)*

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada Program Studi
Teknik Telekomunikasi Fakultas Teknik Elektro Universitas Telkom

Oleh :

FAJAR WAHYU ARDIANTO

1101144223



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2018**