

**PERANCANGAN DAN REALISASI ANTENA MIKROSTRIP *PATCH*  
BERBENTUK *L ARRAY* PADA FREKUENSI 9,4 GHz UNTUK APLIKASI  
RADAR CUACA**

***DESIGN AND REALIZATION ARRAY L-SHAPED PATCH MICROSTRIP  
ANTENNA AT 9,4 GHz FREQUENCY FOR WEATHER RADAR  
APPLICATION***

**TUGAS AKHIR**

Disusun sebagai salah satu persyaratan dan memperoleh gelar Sarjana Teknik  
pada program studi Teknik Telekomunikasi

Universitas Telkom

Disusun oleh :

**Fajar Gunawan**

**1101154101**



**Universitas  
Telkom**

**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO**

**UNIVERSITAS TELKOM**

**BANDUNG**

**2019**