

**PERANCANGAN DAN REALISASI *POWER DIVIDER 2 WAY*  
PADA MODUL *TRANSMITTER* DAN *RECEIVER* DENGAN  
FREKUENSI 2,8 GHz UNTUK RADAR ASR  
*(DESIGN AND REALIZATION OF POWER DIVIDER 2 WAY IN  
TRANSMITTER AND RECEIVER WITH 2.8 GHz FREQUENCY  
FOR ASR RADAR)***

**TUGAS AKHIR**

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

Disusun oleh :

**ACHMAD YUDALIYANTO**

**1101154229**



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO**

**UNIVERSITAS TELKOM**

**BANDUNG**

**2020**