

**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