

**SUSUNAN PLANAR 2×2 ANTENA MIKROSTRIP PERSEGI
10,45 GHz UNTUK APLIKASI SENSOR RADAR DOPPLER**

***DESIGN OF 2×2 SQUARE MICROSTRIP PLANNAR ANTENNA
ARRAY 10,45 GHz FOR DOPPLER RADAR SENSOR
APPLICATION***

TUGAS AKHIR

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

Oleh

SAMUEL ANDREAS WILLIAM PRIYAMBODO ARITONANG

1101154203



FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2020