

**PERANCANGAN DAN REALISASI ANTENA MIKROSTRIP
PATCH DIAMOND PADA FREKUENSI 500-3000 MHZ
UNTUK APLIKASI RADAR PENEMBUS DINDING**
*DESIGN AND REALIZATION OF DIAMOND PATCH MICROSTRIP
ANTENNA ON FREQUENCY 500-3000 MHZ FOR THROUGH
WALL RADAR APPLICATION*

TUGAS AKHIR

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

Disusun Oleh :

Raditya Aprilyan Taviyasa

1101130162



PRODI S1 TEKNIK TELEKOMUNIKASI

FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

2017