

**LEMBAR PENGESAHAN  
TUGAS AKHIR**

**PERANCANGAN DAN REALISASI ANTENA *ULTRA  
WIDEBAND* DENGAN *DEFECTED GROUND STRUCTURE*  
UNTUK MENDETEKSI TUMOR PARU**

***DESIGN AND REALIZATION ULTRA WIDEBAND ANTENNA  
WITH DEFECTED GROUND STRUCTURE FOR LUNG  
TUMOUR DETECTION***

**Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir  
Program Studi Teknik Telekomunikasi  
Fakultas Teknik Elektro  
Universitas Telkom**

**Di susun oleh:  
RIZKY PUTRA PRATAMA  
1101164533**

**Bandug, 30 Juli 2020**

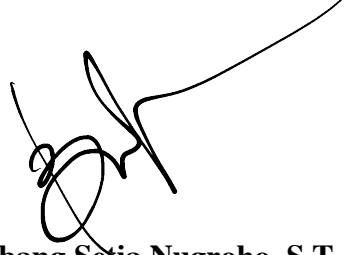
**Pembimbing I**



**Dr. Levy Olivia Nur, S.T., M.T.**

NIP. 14780033

**Pembimbing II**



**Dr. Bambang Setia Nugroho, S.T., M.T.**

NIP. 17810068 / 16810056