

	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	Berlaku efektif	

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**DESAIN DAN REALISASI OMNI DIREKSIONAL ANTENA PLANAR
PRINTED DIPOLE ARRAY UNTUK FREKUENSI 1090 MHZ APLIKASI
RECEIVER MODE-S**

*DESIGN AND REALIZATION OF OMNI DIRECTIONAL ANTENNA
PLANAR PRINTED DIPOLE ARRAY FOR 1090 MHZ FREQUENCY
APPLICATION RECEIVER MODE-S*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program Studi Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh :

THEODORUS EDSA LEO PRABOWO

1101160372

Bandung, Maret 2021

Pembimbing I



Dr. Bambang Setia N, S.T., M.T.

NIP. 99760188-1

Pembimbing II



Yusi Perdana S, S.T., M.T., IPM.

NIP. 20880005-3