

	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

PERANCANGAN DAN REALISASI ANTENA MIKROSTRIP

REKTANGULAR PADA FREKUENSI X-BAND UNTUK

ELECTRONIC SUPPORT MEASURE (ESM)

(DESIGN AND REALIZATION ANTENNA MICROSTRIP

RECTANGULAR ON X-BAND FREQUENCY FOR

ELECTRONIC SUPPORT MEASURE (ESM))

Telah disetujui dan disahkan sebagai Proposal Tugas Akhir

Program Studi Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh :

MUHAMMAD FAISAL BUDIMAN

1101164250

Bandung, 25 Februari 2021

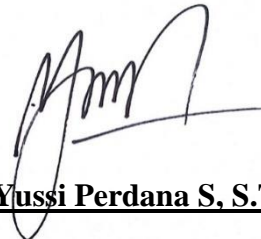
Pembimbing I

Pembimbing II



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

NIP : 99760188-1



Yussi Perdana S, S.T., M.T., IPM.

NIP : 20880005-3