

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

LEMBAR PENGESAHAN

**OPTIMALISASI PARAMETER PEMINDAI SINGLE KOIL SECARA
EKSPERIMENTAL UNTUK MENGUKUR KEDALAMAN POSISI
LOGAM DALAM TANAH**

***OPTIMIZING THE SCANNING PARAMETER OF SINGLE COIL
EXPERIMENTALLY TO MEASURE THE DEPTH OF METAL POSITION
ON SOIL***

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program Studi S1 Teknik Fisika

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh:

NABILA VANIA UTAMI

1104150130

Bandung, 24 Juni 2020

Pembimbing I



Dr. Dudi Darmawan, S.Si., M.T.

NIP. 99740049

Pembimbing II,



Ahmad Qurthobi, S. T., M. T.

NIP. 14850010