

	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**

**RANCANG BANGUN ALAT PENDETEKSI LOGAM PADA
KERUPUK SANGRAI MENGGUNAKAN SENSOR JARAK
INDUKTIF**

***(DESIGN METAL DETECTOR ON ROASTING CRACKERS
USING INDUCTIVE PROXIMITY SENSORS)***

**Telah disetujui dan disahkan sebagai Buku Tugas Akhir
Program Studi S1 Teknik Fisika
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom**

**Disusun oleh:
DIAN NOVITA STYANINGRUM
1104170007**

Pati, 22 September 2021

Pembimbing I



Dra. Endang Rosdiana. M.Si

NIP. 17640056-4

Pembimbing II



Dr. Rahmat Awaludin Salam. M.Si

NIP. 14890058