

	<b>UNIVERSITAS TELKOM</b>	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-004/001
	<b>Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257</b>	No. Revisi	00
	<b>FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR</b>	Berlaku efektif	02 Mei 2011

**LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR**

***COMPRESSED MEDICAL IMAGING BERBASIS MODEL WARNA  
YCBCR PADA SPARSITY AVERAGING REWEIGHTED ANALYSIS UNTUK  
CITRA IRIS MATA***

***COMPRESSED SENSING BASED ON YCBCR COLOR MODEL IN  
SPARSITY AVERAGING REWEIGHTED ANALYSIS FOR EYE RETINAL  
IMAGES***

**Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir**

**Program S1 Teknik Telekomunikasi**

**Fakultas Teknik Elektro**

**Universitas Telkom**

**Bandung**

Disusun oleh:


**Della Hanggana Larasati**

**1101164201**

**Bandung, 1 Agustus 2023**

**Menyetujui,**

Pembimbing I

  
**RATRI DWI ATMAJA, S.T., M.T.**  
**NIP. 10870048**

Pembimbing II



**Dr. KHAERUDIN SALEH, S.Si., M.Si.**  
**NIP. 19860006**