

	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 SISTEM KARAKTERISASI KURVA I-V
BERBASIS OP-AMP UNTUK PENGUKURAN BIPOLAR JUNCTION
TRANSISTOR (BJT)**

*DESIGN AND REALIZATION OF OP-AMP BASED I-V CURVE
CHARACTERIZATION SYSTEM FOR BIPOLAR JUNCTION TRANSISTOR
(BJT) MEASUREMENT SYSTEM*

Telah disetujui dan disahkan untuk mengikuti sidang Tugas Akhir

**Program Studi Teknik Fisika
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom**

Disusun oleh :

Muhammad Fakhri Mauludin

1104154116

Bandung, 21 Agustus 2019

Pembimbing 1



Dr. ISMUDIATI PURI H., S.Si, M.Sc.

NIP : 00760012

Pembimbing 2



Dr. ENG. ASEP SUHENDI, S.Si, M.Si.

NIP: 15800021