



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**

**OPTIMASI PARAMETER KOIL UNTUK MENINGKATKAN KUAT
MEDAN MAGNET PADA SUMBER MEDAN MAGNET BERBASIS
SOLENOIDA**

***COIL PARAMETER OPTIMIZATION FOR INCREASING MAGNETIC FIELD
ON SOLENOID BASED MAGNETIC FIELD SOURCE***

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

**Disusun oleh :
Annisa Fardhani Bahalwan
1104152184**

**Bandung, 27 Juni 2019
Menyetujui,**

Pembimbing I,

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

NIP 99740049

Pembimbing II,

Dr. Eng. Asep Suhendi, S.Si., M.Si.

NIP 15800021