	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**

**STUDI PENGARUH PELARUT ORGANIK TERHADAP PRODUKSI GAS
HIDROGEN MENGGUNAKAN GENERATOR TIPE DRY CELL
DENGAN KOH SEBAGAI KATALIS**

*STUDY OF ORGANIC SOLVENT EFFECT ON HIDROGEN PRODUCTION
USING DRY CELL TYPE GENERATOR WITH KOH AS CATALYST*


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

Disusun Oleh :
NOVITA FATKHUROMAH
1104144099

Bandung, 25 Juli 2018

Pembimbing I,

Pembimbing II,




Reza Fauzi Iskandar, S.Pd., M.T.

Dr. Eng. Indra Wahyudin F., S.Si., M.Si

NIDN: 0413088004

NIP : 14840062