

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

**PENGENDALIAN TEGANGAN GENERATOR OKSIHIDROGEN
MENGUNAKAN METODE KONTROL PID**

***VOLTAGE REGULATION OF OXYHYDROGEN GENERATOR
USING PID CONTROL METHOD***

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

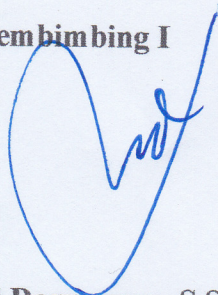
Disusun oleh :

Hanafi Rusmantika
1108131080

Bandung, 18 Juli 2019

Menyetujui,

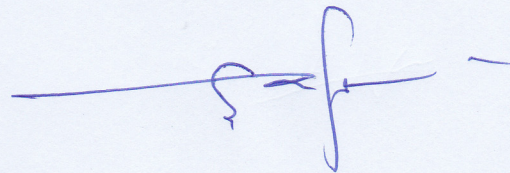
Pembimbing I



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

NIK. 99740049

Pembimbing II



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

NIK. 13800042