



<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

### PENDETEKSI KEMURNIAN BENSIN C<sub>8</sub>H<sub>18</sub> DAN C<sub>10</sub>H<sub>24</sub> DI SPBU PERTAMINA BERBASIS SENSOR WARNA PORTABEL

Disusun oleh:

**ADITYA EKA PUTRA**

**1105130087**

Tugas Akhir Ini telah Disetujui untuk Diajukan dalam Sidang Tugas Akhir  
Sarjana Teknik pada

**PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO  
FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO  
UNIVERSITAS TELKOM**

Bandung, 6 Juni 2017

Disetujui oleh

**Pembimbing I**

**Ramdhan Nugraha, S.Pd., M.T.**

NIK : 14860031

**Pembimbing II**

**Ir. Porman Pangaribuan, M.T.**

NIK : 91640015