

	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-004/001
	Jl. Telekomunikasi No. 1		
	Tert. Dsuh Batu Bandung 40257	No. Revisi	00
FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR			

**LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR**

**PENGARUH PENGISIAN ULANG SUBSTRAT SUSU BASI PADA ABR  
(ANAEROBIC BAFFLED REACTOR) DENGAN PROSES SEMI  
KONTINYU TERHADAP PRODUKSI GAS METANA**

*THE IMPACT OF REFILLING SOUR MILK AS SUBSTRAT USING ABR  
(ANAEROBIC BAFFLED REACTOR) WITH SEMI CONTINUOUS PROCESS  
TO METHANE GAS PRODUCTION*

Disusun oleh:

**Wildan Fauzan**

**1108124102**

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

**Program Studi Sarjana Teknik Fisika**

**Fakultas Teknik Elektro**

**Universitas Telkom**

**Bandung, 28 Februari 2017**

Menyetujui,

**Pembimbing 1**



**M. Ramdhan Krom, S.Si., M.Si.**  
NIP : 99720166-1

**Pembimbing 2**



**Ahmad Qurthobi, ST., M.T.**  
NIP : 14851265-1