



UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-004/001
Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	00
FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	Berlaku Efektif	2 Mei 2011

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**ANALISIS DAN SIMULASI PENGARUH JENIS INSULATOR TERMAL
PADA DINDING TANKI AIR PANAS TERHADAP LAJU PENURUNAN
SUHU AIR DALAM TANKI**

***ANALYSIS AND SIMULATION OF THE INFLUENCE OF TYPE
THERMAL INSULATORS ON THE WALLS OF HOT WATER TANKS
TOWARD THE RATE OF DECREASE IN WATER TEMPERATURE
INSIDE THE TANK***

Disusun

oleh:

DYAN FRANCO SINULINGGA

1108130011

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program S1 Teknik Fisika

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Bandung, 23 Januari 2018

Menyetujui,

Dosen Pembimbing 1

M Ramdhan Kirom, S.Si., M.Si.

NIP: 99720052

Dosen Pembimbing 2

Tri Ayodha Ajiwiguna, S.T., M.Eng.

NIP: 14860028