



<b>UNIVERSITAS TELKOM</b>	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-001/004
<b>Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257</b>	No. Revisi	00
<b>FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN</b>	Berlaku efektif	2011

## LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

### DESAIN DAN IMPLEMENTASI DETEKTOR PENCEMARAN AIR SUNGAI MENGUNAKAN *WIRELESS* SENSOR NETWORK

*DESIGN AND IMPLEMENTATION OF RIVER POLLUTION DETECTORS USING  
WIRELESS SENSOR NETWORK*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir II

Program S1 Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh :

**AR MARGANS TANJUNG**

**1101130045**

Bandung, *21 Agustus 2018*

Menyetujui,

Pembimbing I

Dr. Ir. Rendy Munadi, M.T.

NIP: 93610006

Pembimbing II

Danu Dwi Sanjoyo, S.T., M.T.

NIP: 14880082