

	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	02 Mei 2011

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

PERANCANGAN PROTOTIPE KAKABAN OTOMATIS UNTUK PROSES PEMIJAHAN IKAN AIR TAWAR

DESIGN PROTOTYPE OF AUTOMATIC KAKABAN FOR FRESHWATER FISH BREEDING PROCESS

Oleh

RIFQI RAMADHAN

NIM 1105134130

Bandung, 15 Oktober 2018

Tugas Akhir ini telah Disetujui untuk Diajukan dalam Sidang Tugas Akhir Sarjana Teknik
Pada

**PROGRAM STUDI S1 TEKNIK ELEKTRO
FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM**

Pembimbing I



Dr. Ir. Sony Sumaryo, M.T

NIP : 93670031-1

Pembimbing II



Estananto, S.T., M.Sc., M.B.A

NIP : 14740022-1