

	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	Berlaku efektif	

LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

RANCANG BANGUN PROTOTIPE KONTROL SALINITAS AIR TAMBAK UDANG MENGGUNAKAN METODE FUZZY DAN JARINGAN SENSOR NIRKABEL

*SHRIMP POND SALINITY CONTROL PROTOTYPE DESIGN USING
FUZZY METHOD AND WIRELESS SENSOR NETWORK*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir II
Program S1 Teknik Telekomunikasi
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom

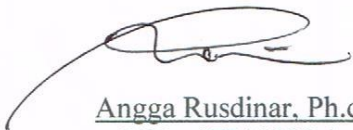
Disusun oleh :

Anugrah Ikhsani Yusuf
1105120140

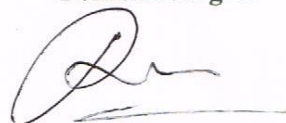
Bandung, 22-9-2016.....

Menyetujui,

Pembimbing I


Angga Rusdinar, Ph.d
 NIP : 07740390-1

Pembimbing II


Ramdhan Nugraha, S.pd.,MT
 NIP : 14861327-1