

	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-001/004
	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

**DETEKSI PERUBAHAN GARIS PANTAI MENGGUNAKAN METODE
WAVELET NEURAL NETWORK BACKPROPAGATION**

*DETECTION OF SHORELINE CHANGE USING WAVELET NEURAL
NETWORK BACKPROPAGATION METHOD*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir II

Program S1 Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh :

Mohammad Akram Ardi

1101100012

Bandung,.....^{21 April 2015}.....

Menyetujui,

Pembimbing I



Angga Rusdinar ST.,MT.,Ph.D.
NIP:07740390-1

Pembimbing II



21/4 '15

Nur Andini ST.,MT.
NIP:14881321-1