

	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-004/001
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Terusan Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	00
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN	Berlaku Efektif	02 Mei 2011

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

DETEKSI LEBAR DAERAH ALIRAN SUNGAI CITARUM BERDASARKAN
PENGOLAHAN CITRA MELALUI *GOOGLE EARTH* MENGGUNAKAN
METODE *REGION GROWING*
(*DETECTION OF THE WIDTH CITARUM RIVER AREA TROUGH GOOGLE
EARTH IMAGE PROCESSING USING REGION GROWING METHOD*)

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program Studi Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh :

VANESA DITALIA

1101144257

Bandung, 28 Juni 2019

Menyetujui ,

Pembimbing I



Dr. Ir. Bambang Hidayat, DEA, IPM

NIP : 07510002

Pembimbing II



Sofia Sa'idah, S.T., M.T.

NIP : 16890082-3