



<b>UNIVERSITAS TELKOM</b>	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-004/001
<b>Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257</b>	No. Revisi	00
<b>FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR</b>	Berlaku efektif	02 Mei 2011

**LEMBAR PENGESAHAN  
TUGAS AKHIR**

**DETEKSI AREA HUTAN BERBASIS CITRA *GOOGLE EARTH*  
MENGUNAKAN METODE *GREY-LEVEL-CO-OCCURRENCE MATRIX*  
(*GLCM*) DAN *SUPPORT VECTOR MACHINE (SVM)*.  
*FOREST AREA DETECTION BASED ON GOOGLE EARTH IMAGE USING  
GREY-LEVEL-CO-OCCURRENCE MATRIX (GLCM) AND SUPPORT  
VECTOR MACHINE (SVM) METHODS.***

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

Disusun oleh:

**Arisalsabila Wahyu Bawono  
1101154148**

**Bandung, 16 Januari 2019  
Menyetujui,**

Pembimbing I

Dr. Ir. Bambang Hidayat, IPM  
NIK: 07510002

Pembimbing II

Dr. Sigit Nugroho, S.Si, MT.  
NIP: 197702162012121004