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

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**IMPLEMENTASI UNSCENTED KALMAN FILTER PADA
PROTOTYPE SISTEM NAVIGASI GPS DIBANTU SENSOR
ACCELEROMETER DAN GYROSCOPE**

*IMPLEMENTATION OF UNSCENTED KALMAN FILTER ON GPS
NAVIGATION SYSTEM PROTOTYPE WITH ACCELEROMETER AND
GYROSCOPE SENSORS*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir II

Program S1 Teknik Komputer

Fakultas Teknik Elektro

Disusun oleh :

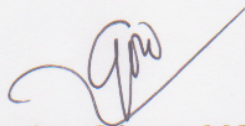
Josua Dion Tamba

1103152138

Bandung, 16 agustus 2019

Menyetujui,

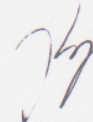
Pembimbing 1



Ir. Agus Virgono M.T.

NIP : 93660027

Pembimbing 2



Randy Erfa Saputra, S.T., M.T.

NIP : 15870030