

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

LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

SISTEM PENGENALAN POSISI PADA LINGKUNGAN TERTUTUP MENGUNAKAN METODE *FEATURE DETECTION* BERDASARKAN SENSOR RP-LIDAR 360⁰ LASER SCANNER A1M1

*(Localization System on Closed Environment Using Feature Detection Based on RPLIDAR
360⁰ Laser Scanner A1M1)*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program S1 Teknik Elektro

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh :

Dhimas Prabudi Wicaksa

1105120004

Bandung, 31 Mei 2016

Menyetujui,

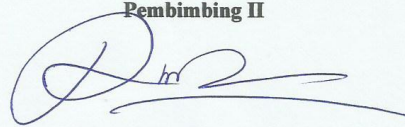
Pembimbing I



ANGGA RUSDINAR, Ph.D

(NIP : 07740390-1)

Pembimbing II



RAMDHAN NUGRAHA, S.pd., M.T.

(NIP : 14861327-1)