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

LEMBAR PENGESAHAN

**SISTEM PENGENALAN GARIS UNTUK NAVIGASI AGV
(AUTOMATED GUIDED VEHICLE) DENGAN MENGGUNAKAN
SENSOR MAGNET**

***LINE RECOGNIZING SYSTEM FOR AGV (AUTOMATED GUIDED
VEICHEL) NAVIGATION USING MAGNETIC SENSOR***

Rumaisa Ramadhani

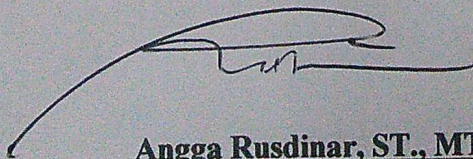
Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir
Program S1 Teknik Elektro
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom

Oleh :

Rumaisa Ramadhani
1105120075

Bandung, 20 Juni 2016

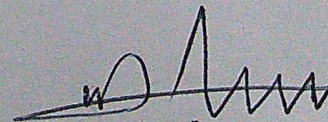
Pembimbing 1



Angga Rusdinar, ST., MT., Ph.D

NIP. 07740390-1

Pembimbing 2



Unang Sunarya, ST., MT.

NIP. 10840629-1