	<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</b>	Berlaku efektif	02 Mei 2011

## LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

### DESAIN DAN IMPLEMENTASI SISTEM *OBJECT TRACKING* PADA *BALANCING ROBOT* MENGGUNAKAN *HOUGH TRANSFORM*

#### *Design and Implementation Object Tracking System on Balancing Robot Using Hough Transform*

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

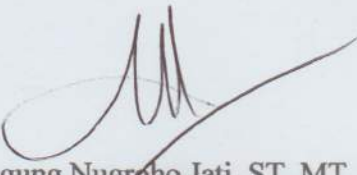
Disusun oleh:

**Tidar Haryo Sularso**  
 1104090087

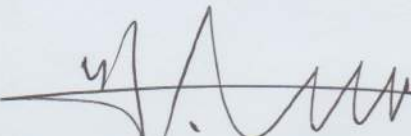
Bandung, Juni 2015

Menyetujui,

Pembimbing I

  
 Agung Nugroho Jati, ST., MT.  
 NIK: 10880616-3

Pembimbing II

  
 Unang Sunarya, ST., MT.  
 NIK: 10840629-1