 Telkom University	UNIVERSITASTELKOM	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 Mei2011

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**ANTI SWING WIRELESS OVERHEAD CRANE MENGGUNAKAN
METODE KOMBINASI FUZZY LOGIC DAN PD SYSTEM**

*(ANTI SWING WIRELESS OVERHEAD CRANE USING FUZZY
LOGIC AND PD SYSTEM COMBINATION METHOD)*

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

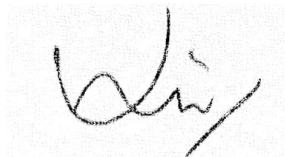
Disusun oleh :

**LULUK ANJAR RAHMAWATI
1105134166**

Bandung, 24 Januari 2017

Menyetujui,

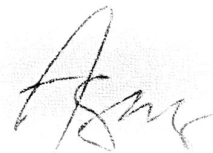
Pembimbing I



EKKI KURNIAWAN S.T., M.T.

NIP : 1469000-1

Pembimbing II



AGUNG SURYA S.T., M.T.

NIP : 14821468-1