



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 TUGAS AKHIR

KONTROL PERGERAKAN ROBOT MOBIL MELALUI JARINGAN WIRELESS MENGGUNAKAN SISTEM OPERASI ANDROID

*CONTROLLING MOVEMENT OF ROBO-MOBILE VIA WIRELESS NETWORK
USING ANDROID OPERATING SYSTEM*

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

Disusun oleh :
CARLOS PATRISIAN PANGGABEAN
1105090061

Bandung, 31 Oktober 2014
Menyetujui,

Pembimbing I

Erwin Susanto S.T., M.T., Ph.D.

NIP 07740391-1

Pembimbing II

Budi Setiadi S.T., M.T.

NIP : 198008202008011007