	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

**ANALISA PERBANDINGAN KINERJA *ROUTING* PROTOKOL PADA
WIRELESS SENSOR NETWORK (WSN) DENGAN METODE *GRADIENT BASED
APPROACH* DAN *GEOGRAPHIC BASED APPROACH*
COMPARATIVE ANALYSIS OF ROUTING PROTOCOL PERFORMANCE ON
WIRELESS SENSOR NETWORK (WSN) WITH GRADIENT BASED APPROACH AND
GEOGRAPHIC BASED APPROACH METHOD**

Telah disetujui dan disahkan Tugas Akhir

Program S1 Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh :

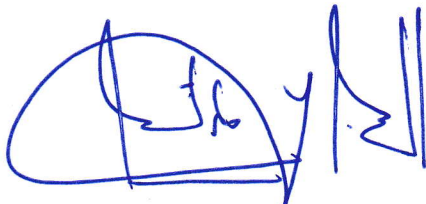
MIFTAHUL KHAIRAT SUKMA

1101100094

Bandung, Februari 2015

Menyetujui,

Pembimbing I



Indrarini Dyah Irawati, S.T., M.T.

NIK: 07780394-1

Pembimbing II



Hafidudin, S.T., M.T.

NIK: 95680132-1