

	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-004/001
	JI. 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

PERANCANGAN DAN ANALISIS
ALGORITMA PROPORTIONAL-INTEGRAL-DERIVATIVE
UNTUK MEMINIMASI TIME DIFFERENCE ERROR LORAN-C

*DESIGN AND ANALYSIS OF PROPORTIONAL-INTEGRAL-DERIVATIVE
ALGORITHM FOR MINIMIZING LORAN-C TIME DIFFERENCE ERROR*

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

Disusun oleh :

Katamso

1101090006

Bandung, 26 Desember 2014

Disahkan oleh :

Pembimbing I



Bambang Hidayat, Ir.,Dr.

NIP : 07510368-3

Pembimbing II



Unang Sunarya, ST.MT

NIP : 10840629-1