

	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-001/004
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	00
	FORMULIR PERNYATAAN ORISINALITAS	Berlaku efektif	02 Mei 2011

LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR dengan judul :

**DESAIN DAN IMPLEMENTASI SISTEM *MOVING SURVEILLANCE*
CAMERA BERBASIS *SEQUENTIAL KERNEL DENSITY*
APPROXIMATION DAN *EXTENDED KALMAN FILTER***

*“DESIGN AND IMPLEMENTATION OF MOVING SURVEILLANCE CAMERA
BASED ON SEQUENTIAL KERNEL DENSITY APPROXIMATION AND
EXTENDED KALMAN FILTER”*

Oleh :

Andy Ruhendy Putra L.

NIM: 1104100023

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program S1 Sistem Komputer

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Pembimbing 1

Pembimbing 2

Agung Nugroho Jati, ST. MT.

NIP : 10880616-1

Ledya Novamizanti, ST. MT.

NIP : 10830587-1