	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**

**RANCANG BANGUN SISTEM KENDALI REM SEBAGAI PENYESUAI JARAK
PADA MOBIL LISTRIK DENGAN METODE FUZZY LOGIC**

(Design and Implementation of Brake Control System as Object Distance Adjusters on Electric Car With Fuzzy Logic Method)

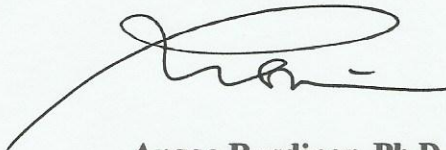
Disusun Oleh:

Hilda Heldiana

1105110067

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


Pembimbing I



Angga Rusdinar, Ph.D.

NIK : 07740390-1

Pembimbing II



Erwin Susanto, Ph.D.

NIK : 07740391-1