

 Telkom University	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK- PTT-FM-001/004
	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**

**PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM PENGEREMAN
REGENERATIF PADA MOBIL LISTRIK DENGAN PENGERAK BLDC
MENGGUNAKAN KONTROL LOGIKA FUZZY**

*Design and implementation of regenerative braking system on electric car
with driver BLDC using fuzzy logic controller*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir II

Program S1 Teknik Elektro

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh:

DENY FATURRAHMAN DITY

1105120030

Bandung, 22 Juni 2016

Menyetujui,

Pembimbing I



Angga Rusdinar ST, MT, PhD

NIP : 07740390-1

Pembimbing II



Kharisma Bani Adam, ST., MT.

NIP : 14881505-1