

**PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM PENEREMAN  
REGENERATIF PADA MOBIL LISTRIK DENGAN PENGGERAK BLDC  
MENGUNAKAN KONTROL LOGIKA FUZZY**

*DESIGN AND IMPLEMENTATION OF REGENERATIVE BRAKING SYSTEM  
ON ELECTRIC CAR WITH DRIVER BLDC USING  
FUZZY LOGIC CONTROLLER*

**TUGAS AKHIR**

Diajukan sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada  
Program Studi Teknik Elektro Universitas Telkom

Oleh:

**Deny Faturrahman Dity**

**1105120030**



**PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO  
FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO  
UNIVERSITAS TELKOM  
BANDUNG  
2016**