

DESAIN DAN IMPLEMENTASI KONTROL KESEIMBANGAN KENDARAAN RODA DUA DENGAN METODA KONTROL LOGIKA SAMAR BERBASIS MIKROKONTROLER

(Design and Implementation of Balance Control of Two Wheeled Vehicle Using Fuzzy Logic Control Method Based on Microcontroller)

TUGAS AKHIR

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

Disusun oleh:

BONAVENTURA DHIMAS GUTAMA
115090103



**DEPARTEMEN ELEKTRO DAN KOMUNIKASI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2013**