

**RANCANG BANGUN KESTABILAN DAYA ANGKAT PADA SISTEM
ALAT BERAT MENGGUNAKAN ALGORITMA LOGIKA FUZZY
BERBASIS MIKROKONTROLER**

*DESIGN AND IMPLEMENTATION POWER LIFT STABILITY ON HEAVY
EQUIPMENT SYSTEM USING FUZZY LOGIC ALGORITHM BASED ON
MICROCONTROLLER*

**Disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik
pada Program Studi Teknik Elektro Fakultas Teknik Elektro**

Universitas Telkom

Disusun oleh :

ANDY PRASETYA

1105070003



**Telkom
University**

FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2014