

# **SIMULASI LIFT BARANG BERBASIS MIKROKONTROLER**

## **PROYEK AKHIR**

*Diajukan sebagai salah satu syarat mendapat gelar Ahli Madya*

*Program Studi D3 Teknik Elektro tahun akademik 2012/2013*



**Disusun Oleh :**

**MUHAMMAD FAJRI ARDHA  
1004587**

**DIPLOMA TIGA TEKNIK ELEKTRO**

**JURUSAN PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO**

**FAKULTAS PENDIDIKAN TEKNOLOGI DAN KEJURUAN**

**UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA**

**BANDUNG**

**2013**

# Simulasi Lift Barang Berbasis Mikrokontroler



Hak Cipta dilindungi undang-undang.

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,  
dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

## LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

“Simulasi Lift Barang Berbasis Mikrokontroler”

Oleh :

**Muhammad Fajri Ardha**

NIM 1004587

Menyetujui,

**Dosen Pembimbing**

**Drs. Yadi Mulyadi, MT**

NIP. 19630727 199302 1 001

Mengetahui,

**Ketua Prodi Diploma III Teknik Elektro  
Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Elektro**

FPTK UPI

**Dandhi Kuswardhana, MT**  
**MSIE**

NIP. 19800623 200812 1 002

**Prof. Dr. H. Bachtiar Hasan, ST,**

NIP. 19551204 198103 1 002