

LEMBAR PENGESAHAN

**DESAIN DAN IMPLEMENTASI KESTABILAN KECEPATAN DAYA ANGKAT DAN
DAYA GESER PADA CRANE MENGGUNAKAN LOGIKA FUZZY**

***(DESIGN AND IMPLEMENTATION POWER LIFT AND SLIDE MOVEMENT SPEED
STABILITY ON CRANE USING FUZZY LOGIC)***

**Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir
Program S1 Teknik Elektro
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom**

Oleh :

Rahmad Hidayat

1105091078

Bandung, Februari 2015

Disetujui dan disahkan oleh :

Pembimbing I

Pembimbing II

Mas Sarwoko, IR.,MSc.

NIP: 09440560-3

Unang Sunarya, ST.,MT.

NIP: 10840629-1