

LEMBAR PENGESAHAN

**PERANCANGAN DAN MONITORING MODEL PINTU AIR
OTOMATIS PADA ALIRAN SUNGAI BERBASIS
MIKROKONTROLER**
*DESIGN AND MONITORING THE PROTOTYPE OF AUTOMATIC
WATER DOOR ON RIVER FLOW BASED ON
MICROCONTROLLER*

Disusun Oleh:

Adly Gilang Kurnia

611090032

Telah disetujui dan disahkan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya
Fakultas Elektro dan Komunikasi
Institut Teknologi Telkom

Bandung, Juni 2012

Pembimbing I

Pembimbing II

Mohammad Ramdhani ST., MT.

NIP: 02730260-1

Sugondo Hadiyoso, ST

NIP: 10870728-3