

LEMBAR PENGESAHAN

Proyek Akhir dengan judul:

**PERANCANGAN DAN REALISASI ALAT PENDETEKSI
KADAR CO₂ PORTABEL DENGAN MICROCONTROLLER
AVR ATMEGA8535**

*(DESIGN AND REALIZATION OF PORTABLE CARBON DIOXIDE GAS
DETECTION BASED ON MICROCONTROLLER
AVR ATMEGA8535)*

Disusun Oleh:

**ILHAM ANANTO YUWONO
611061001**

Telah diperiksa dan disahkan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ahli
Madya Teknik pada Jurusan Teknik Elektro Institut Teknologi Telkom, pada:

Bandung, Februari 2009

Menyetujui

Pembimbing I

Pembimbing II

(M. RAMDHANI,ST.,MT)
NIK : 02730260-1

(ANGGA RUSDINAR,ST.,MT)
NIK : 07740390-1