

LEMBAR PENGESAHAN

Proyek Akhir dengan judul :

PERANCANGAN DAN REALISASI PENGENDALI POWER WINDOW BERDASARKAN KUALITAS UDARA DALAM RUANG KENDARAAN YANG TERTUTUP BERBASIS MIKROKONTROLER

(Design and Realization of The Power Window Controller Based on Air Quality in The Vehicle Based on Microcontroller)

Disusun Oleh:

**ANISA RAHMY
611090110**

Telah Disetujui dan Disahkan Sebagai Syarat Proyek Akhir
Program D3 Teknik Telekomunikasi Fakultas Elektro dan Komunikasi
Institut Teknologi Telkom

Bandung, September 2012

Disahkan oleh:

Pembimbing I

Pembimbing II

M. Sarwoko, Ir, MT
NIK : 09440560-3

Sugondo Hadiyoso, ST, MT
NIK : 10870728-3