

LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan Judul:

**PERANCANGAN SISTEM PENJADWALAN JOB SHOP DAN MESIN PARALEL
UNTUK MEMINIMASI MAKESPAN DENGAN MENGGUNAKAN
PENDEKATAN ALGORITMA GENETIKA
(STUDI KASUS PT PINDAD PERSERO)**

Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Menyelesaikan Program Studi Strata-1
Fakultas Rekayasa Industri Institut Teknologi Telkom

Disusun oleh :

**Muchamad Agung Yanuar
112051053**

Bandung, 14 September 2009

Menyetujui,
Pembimbing Tunggal

(DR. Dida Diah Damayanti, Ir, MEng)