

LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan judul :

**OPTIMASI *STANDBY SYSTEM AVAILABILITY* PADA SISTEM
REDUNDANT SCREW COMPRESSOR 444 CX DENGAN VARIASI
JUMLAH *MAINTENANCE CREW* MENGGUNAKAN METODE
*CONTINUOUS TIME MARKOV CHAIN (CTMC)***

(Studi Kasus : PT. Holcim Indonesia)

Telah disetujui untuk mengikuti Sidang Tugas Akhir Program Studi Strata-1
Teknik Industri Fakultas Rekayasa Industri Institut Teknologi Telkom

Oleh:

SUCI SITI GUSTIANI

112080173

Bandung, 29 Februari 2012

Menyetujui :

Pembimbing I

Pembimbing II

(Sutrisno, Ir., MSAE.)

(RD. Rohmat Saedudin, ST., MT.)