

Bab I LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan Judul:

PERFORMANCE ASSESMENT BERBASIS RELIABILITY PADA UNIT RESIDUE CATALYTIC CRACKING DENGAN MENGGUNAKAN METODE RELIABILITY, AVAILABILITY & MAINTAINABILITY ANALYSIS (RAM) DAN METODE COST OF UNRELIABILITY

Studi kasus : PT. Pertamina RU-VI Balongan

Oleh

ULIANNA SITORUS

112090179

Telah Disetujui dan Disahkan untuk mengikuti Sidang Tugas Akhir
Program Studi Strata-1 Teknik Industri
Fakultas Teknik Universitas Telkom

Bandung, 26 November 2013

Menyetujui,

Pembimbing I

Pembimbing II

(Ir. Sutrinso, MSAE)

(Rd. Rohmat Saedudin, ST., MT)