

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**MENENTUKAN LAJU KERUSAKAN/KEGAGALAN
PADA POMPA DENGAN MENGGUNAKAN
METODE FMEA & RCM**

Diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan
dalam menyelesaikan Sarjana Teknik (S-1)

EVALUATION

Tugas ini telah diperiksa dan disetujui oleh

Pembimbing Tugas Akhir

Pembimbing Utama

Pembimbing Kedua

(Ir. Alfino Alwie M. Sc)

(Ir. Yuriadi Kusuma M.Eng)

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**MENENTUKAN LAJU KERUSAKAN/KEGAGALAN
PADA POMPA DENGAN MENGGUNAKAN
METODE FMEA & RCM**

Diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan
dalam menempuh gelar Sarjana Strata satu (S-1)

EVALUATION

Tugas ini telah diperiksa dan disetujui oleh :

EVALUATION

EVALUACIÓN

EVALUATION

Koordinator Tugas Akhir,

(Nanang Ruhayat,ST.MT)

LEMBAR PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

NAMA : BUDI LISTIYONO

NIM : 013 011 023

JURUSAN : TEKNIK MESIN

FAKULTAS : TEKNOLOGI INDUSTRI

PERGURUAN TINGGI : UNIVERSITAS MERCU BUANA

Menyatakan dengan sesungguhnya – sungguhnya dan sebenar – benarnya bahwa Tugas Akhir yang saya buat dan susun ini adalah hasil pemikiran serta karya saya sendiri. Tugas Akhir ini tidak dibuat oleh pihak lain, duplikat baik sebagian atau keseluruhan. Kutipan – kutipan diambil hanya dari referensi yang telah disebutkan sumbernya.

Jakarta, Maret 2007

Yang membuat pernyataan

(BUDI LISTIYONO)