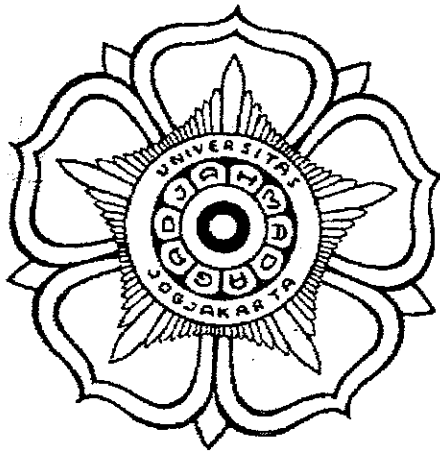


SKRIPSI

2298
REKALKULASI KONSEPTUAL PRESTASI MOTOR TURBIN GAS
CFM56-3C1 PADA PESAWAT TERBANG BOEING 737-400
(Studi Lapangan di PT. Garuda Maintenance Facility Aero Asia)

No. Soal : TKM 518T/I / 2002 / 2003 / STN / VII / 3 / 14.09 / 2002



Disusun Oleh :

Otto Satria Nugraha
94/96199/TK/18852



TGA2784

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
JURUSAN TEKNIK MESIN FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2005

PENGESAHAN

Diajukan untuk memperoleh persyaratan
guna memperoleh gelar **SARJANA**
di Program Studi Teknik Mesin
Jurusan Teknik Mesin Fakultas Teknik
Unviversitas Gadjah Mada
Yogyakarta


Disusun Oleh :

Nama : Otto Satria Nugraha

NIM : 94/18852/TK/18852

Disetujui untuk diuji,

Dosen Pembimbing


Ir. Sutrisno, MSME., P.hD

NIP. 130 895 705

PERNYATAAN

Penulis menyatakan dengan sesungguhnya bahwa skripsi ini adalah asli hasil karya penulis dan tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di Perguruan Tinggi, dan sepanjang pengetahuan penulis juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau dipublikasikan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis disebutkan sumbernya dalam naskah dan dalam daftar pustaka.

Yogyakarta, 30 Maret 2005

Penulis



Otto Satria Nugraha Soemantri