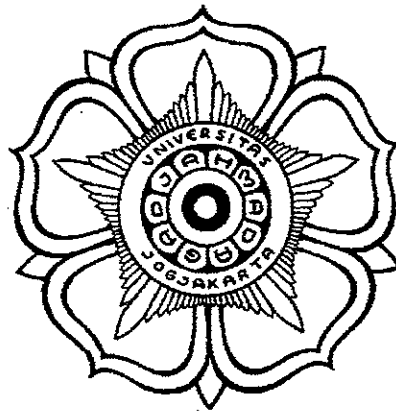


SKRIPSI

2206

**PERANCANGAN KOMPRESOR TORAK YANG DAPAT
MENGHASILKAN UDARA KERING DENGAN KAPASITAS 25 KG/JAM
PADA TEKANAN 10 BAR**

NOMOR SOAL : TKM 541T/II/2003/2004/Md.S/4/06.04/2004



TGA2790

Disusun oleh:

MASAGUS FERIADI
99/129247/TK/24063

**PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
JURUSAN TEKNIK MESIN FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2005**

PENGESAHAN

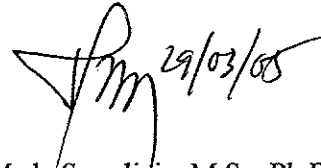
Diajukan untuk memenuhi persyaratan
Guna memperoleh gelar **SARJANA**
di Program Studi Teknik Mesin,
Jurusan Teknik Mesin Fakultas Teknik
Universitas Gadjah Mada
Yogyakarta

Disusun oleh :

Nama : Masagus Feriadi

NIM : 99/129247/TK/24063

Disetujui untuk diuji,
Dosen Pembimbing



Ir. I Made Suardjaja, M.Sc, Ph.D
NIP : 130895702

PERNYATAAN

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

Yogyakarta, 26 Maret 2005




Masagus Feriadi