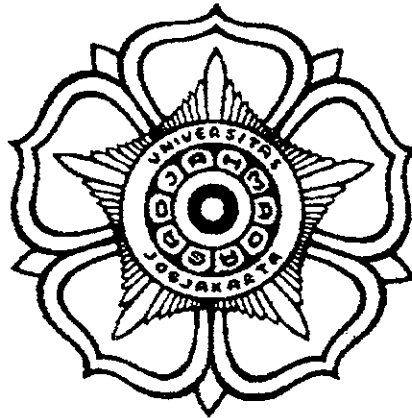


SKRIPSI

PERANCANGAN POMPA PENYUPLAI AMMONIA
PADA INDUSTRI PUPUK SINTETIS
DENGAN HEAD 120 M DAN KAPASITAS 222 M³/H

No. Soal :TKM 541 T/Pompa dan Kompresor /Pjt / II/12 / 15.12/ 2005

2399



TGA2534

Disusun Oleh :

Seghesti Damar Cahyono
00/139019/TK/25911

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 : Seghesti Damar Cahyono

NIM. : 00/139019/TK/25911

Disetujui untuk diuji,

Dosen Pembimbing

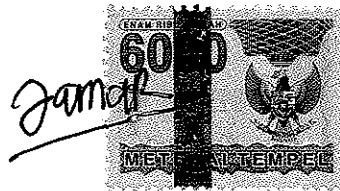


Ir. Prajitno, M. T.
NIP. 130935061

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 yang secara tertulis disebutkan sumbernya dalam naskah dan dalam daftar pustaka.

Yogyakarta, Oktober 2005



(Seghesti Damar Cahyono)