

SKRIPSI

2350

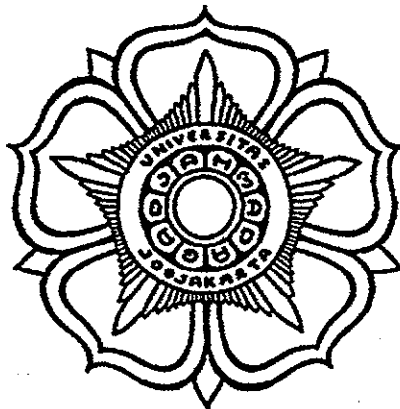
PERANCANGAN MESIN GERINDA PISAU FRAIS

DENGAN JUMLAH GIGI PISAU GENAP ANTARA 6 s.d. 24

DAN

DIAMETER MAKSIMAL PISAU 40 MM

Nomor Soal : TKM 522T/ 100/ 2005/ EKST



TGA2737

Disusun oleh :

PIUS V. CAHYO ARDI ANDONO
03/172929/ ET/ 03501

**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 : PIUS V. CAHYO ARDI ANDONO
NIM : 03/172929/ ET/ 03501

Disetujui untuk diuji,
Dosen Pembimbing



Ir. Arief Darmawan.
NIP. 130 358 859

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, 29 Agustus 2005



Pius V. Cahyo Ardi Andono