



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Penelitian Ketahanan Aus Rekondisi Naf Pada Bull Gear CC 201 Menggunakan E7018  
Firman Septriandi Tarigan, Ir. Mudijjana, M. Eng.  
Universitas Gadjah Mada, 2005 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**SKRIPSI**

2264

**PENELITIAN KETAHANAN AUS REKONDISI  
NAF PADA BULL GEAR CC 201  
MENGUNAKAN E7018**

**No. Soal : TKM 558 AT / I / 2004 / 2005 / MDJ / IX / 1 / 22.11 / 2004**



**Disusun Oleh :**

**FIRMAN SEPTRIANDI TARIGAN**  
**99/130341/TK24577**



TGA2968

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

## 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 :

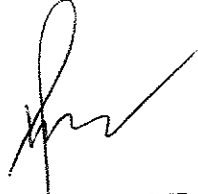
Nama : Firman Septriandi Tarigan

NIM : 99/130341/TK/24577

Telah diperiksa dan disetujui untuk diuji.

Dosen Pembimbing,

*ace*  
*21/3/25*



Ir. Mudjijana, M. Eng.

NIP. 131 283 322



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Penelitian Ketahanan Aus Rekondisi Naf Pada Bull Gear CC 201 Menggunakan E7018  
Firman Septriandi Tarigan, Ir. Mudijjana, M. Eng.  
Universitas Gadjah Mada, 2005 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## 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, 07 Maret 2005

Materai 6000



Firman Septriandi Tarigan