



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

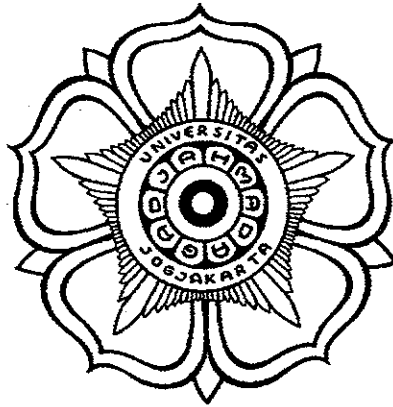
Sifat-sifat Fisis dan Mekanis Dari Coran Aluminium Dengan Variasi Silikon (Si) dan Tembaga (Cu)
Rochmat Husada , Prof. M. Noer Ilman, ST., M.Sc., Ph.D.
Universitas Gadjah Mada, 2005 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

SIFAT-SIFAT FISIS DAN MEKANIS DARI CORAN ALUMINIUM DENGAN VARIASI SILIKON (Si) DAN TEMBAGA (Cu)

No.Soaal : TKM521T/043/2005/EKST

2303



Disusun oleh :

ROCHMAT HUSADA
02/161985/ET/02906



TGA2813

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

2005



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Sifat-sifat Fisis dan Mekanis Dari Coran Aluminium Dengan Variasi Silikon (Si) dan Tembaga (Cu)
Rochmat Husada , Prof. M. Noer Ilman, ST., M.Sc., Ph.D.
Universitas Gadjah Mada, 2005 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PENGESAHAN

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

Disusun Oleh:

Nama : Rochmat Husada

NIM : 02/161985/ET/02906

Disetujui untuk diuji
Dosen Pembimbing

all
7-5-05

M. Noer Ilman, ST, MSc, PhD



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Sifat-sifat Fisis dan Mekanis Dari Coran Aluminium Dengan Variasi Silikon (Si) dan Tembaga (Cu)
Rochmat Husada , Prof. M. Noer Ilman, ST., M.Sc., Ph.D.
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, 11 Juli 2005



Rochmat Husada