



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Penelitian Sifat Fisis dan Mekanis Piston Yamaha, Hasil Pengecoran Pasir Cetak Dengan Bentonit 7% Serta Variasi Tepung Arang 0,5%, 1%, 5%, 2%  
Vincentius Yani Hernala, Ir. Samsudin

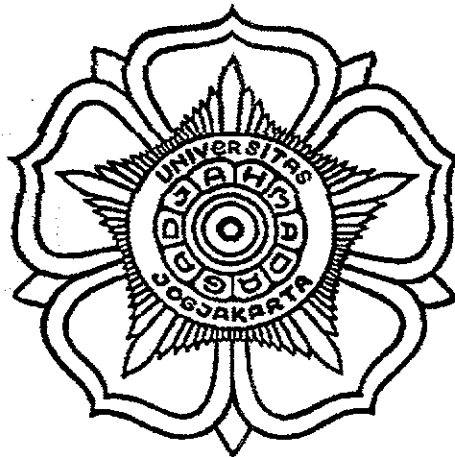
Universitas Gadjah Mada, 2005 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

2301

**PENELITIAN SIFAT FISIS DAN MEKANIS PISTON YAMAHA,  
HASIL PENGECORAN PASIR CETAK DENGAN BENTONIT  
7 % SERTA VARIASI TEPUNG ARANG 0,5 %, 1 %, 1,5 %, 2 %**

**No. Soal: TKM 521T / 076 / 2005 / EKST**



Disusun Oleh :

**Vincentius Yani Hernala**  
**02/158375/ET/02717**



TGA2816

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