



# PRINSIP KERJA SYSTEM HYDRAULIC

## EXCAVATOR PC - 100

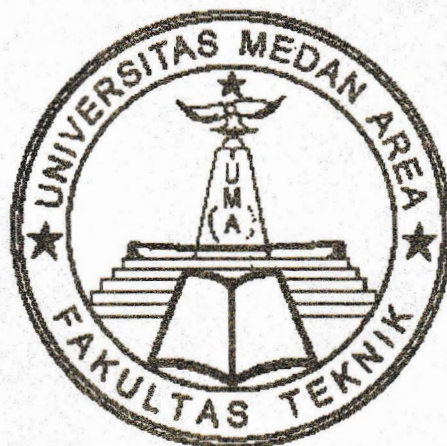
### ANALISA KECAPATAN / ANALISA BEBAN

#### SKRIPSI

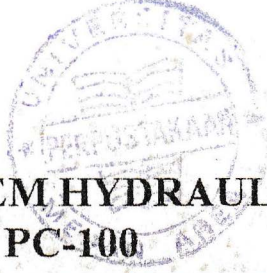
*Diajukan Untuk Melengkapi Tugas-Tugas  
Dan Memenuhi Syarat-Syarat Untuk Mencapai  
Gelar Sarjana Teknik*

OLEH

MUHAMMAD  
Stb : 968130052



UNIVERSITAS MEDAN AREA  
FAKULTAS TEKNIK JURUSAN MESIN  
MEDAN  
2002



**PRINSIP KERJA SYSTEM HYDRAULIC  
EXCAVATOR PC-100  
ANALISA KECEPATAN / ANALISA BEBAN**

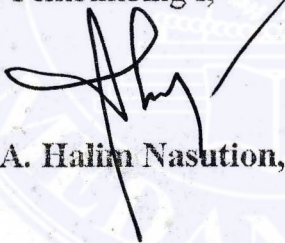
Diajukan Untuk Melengkapi Tugas -tugas  
Dan Memenuhi Syarat-syarat Untuk Mencapai  
Gelar Sarjana Teknik.

Oleh :

**M U H A M M A D**  
**NO. STB : 00.813.0008**

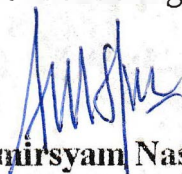
Menyetujui  
Komisi Pembimbing :

Pembimbing I,



( Ir. A. Halim Nasution, MSc )

Pembimbing II,



( Ir. Amirsyam Nasution, MT )

Mengetahui :



Program Studi,

JURUSAN  
MESIN  
FAKULTAS TEKNIK

( Ir. Amirsyam Nasution, MT )



Dekan,

( Ir. H. Yusri Nasution, SH )

Tanggal Lulus :