

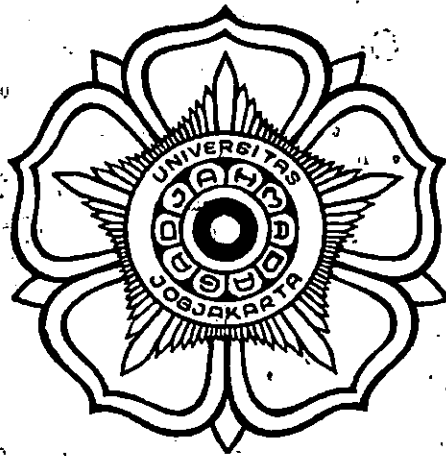


Pengaruh panjang bambu pada proses pengawetan dengan cara tekanan
ANAM, Tuch Fatul, Ir. H. Morisco, PhD
Universitas Gadjah Mada, 2003 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PENGARUH PANJANG BAMBU PADA PROSES PENGAWETAN DENGAN CARA TEKANAN

TESIS

Untuk memenuhi sebagian persyaratan
untuk mencapai derajat Magister Teknik
Jurusan Ilmu-Ilmu Teknik
Program Studi Teknik Sipil



diajukan oleh:

TUCH FATUL ANAM
15253/I-1/1476/00

kepada

**PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2003



Pengaruh panjang bambu pada proses pengawetan dengan cara tekanan
ANAM, Tuch Fatul, Ir. H. Morisco, PhD

Universitas Gadjah Mada, 2003 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

1286 MILIK PERPUSTAKAAN PASCASARJANA UGM
INV : 1736 /H/ 2003
LABEL : T 624.011.12 Ana p
T.SUBJ: <i>Bambu, bambuan</i> <i>kebon- pengawetan</i>

x1.77



Pengaruh panjang bambu pada proses pengawetan dengan cara tekanan
ANAM, Tuch Fatul, Ir. H.:Morisco, PhD

Universitas Gadjah Mada, 2003 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Tesis

PENGARUH PANJANG BAMBU PADA PROSES PENGAWETAN DENGAN CARA TEKANAN

dipersiapkan dan disusun oleh

TUCH FATUL ANAM

15253/I-1/1476/00

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji.

pada tanggal : **31 JANUARI 2003**

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama


Ir. H. Morisco, Ph.D

Pembimbing Pendamping


Dr. Ing. Ir. Andreas Triwiyono

Anggota Dewan Penguji Lain


Dr. Ir. Fitri Mardiono, M.Sc

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Magister

Tanggal 05 Maret '03



Ir. H. Morisco, Ph.D

Pengelola Program Studi : Teknik Sipil