

DAMPAK PENCEMARAN UDARA OLEH EMISI GAS SO₂ DAN NO₂ KENDARAAN BERMOTOR TERHADAP RESISTENSI POHON TANJUNG (*Mimusop elengi L*) SEBAGAI VEGETASI PELINDUNG DI KOTA YOGYAKARTA

Tesis

untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Sarjana S-2

Program Studi Ilmu Lingkungan
Jurusan Antar Bidang



diajukan oleh :

Surya Marizal
NIM. 18295/IV-7/468/02

Kepada
PROGRAM PASCA SARJANA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2004

MILIK PERPUSTAKAAN FAKULTAS GEOGRAFI U. G. M.	
Dit. dima	: 19 - 06 - 2004
Inv.	: 11403 / G / 04 TS
Class,	: Ilmu Lingkungan
Cat.	: IL / 1403 / SUR
Selesai diproses	: 21 - 06 - 2004

Codangan



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Dampak pencemaran udara oleh emisi gas SO₂ dan NO₂ kendaraan bermotor terhadap resistensi pohon tanjung (*mimusop elengi* L) sebagai vegetasi pelindung di kota Yogyakarta

Surya Marizal, Prof. Dr. Shalihuddin Djatal Tandjung, M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2004 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Tesis

DAMPAK PENCEMARAN UDARA OLEH EMISI GAS SO₂ DAN NO₂ KENDARAAN BERMOTOR TERHADAP RESISTENSI POHON TANJUNG (*Mimusop elengi* L) SEBAGAI VEGETASI PELINDUNG DI KOTA YOGYAKARTA

dipersiapkan dan disusun oleh

Surya Marizal

NIM. 18295/IV-7/468/02

telah dipertahankan di depan Dewan penguji
pada tanggal 4 Juni 2004

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

Prof.DR. Shalihuddin Djatal Tandjung, M.Sc.

Anggota Dewan Penguji Lain

Prof. Drs. Kasto, M.A.

Pembimbing Pendamping

DR. H. A. Sudibyakto, M.S.

Drs. M. Nasir, M.Sc.

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

Tanggal 17 Juni 2004



DR. H. A. Sudibyakto, M.S.

Pengelola Program Studi : Ilmu Lingkungan