



Pengaruh waktu dan intensitas defoliiasi tanaman jagung terhadap mutu dan hasil benih kedelai dalam sistem tumpangsari

DRIYUNITHA, Dr. Ir. Prapto Yudono, MSc

Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta dan <http://ed.e-post.id/yugm.ac.id/>

JAGUNG TERHADAP MUTU DAN HASIL BENIH KEDELAI DALAM SISTEM TUMPANGSARI

TESIS
Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan
Mencapai Derajat Sarjana S-2

Program Studi Agronomi

Jurusan Ilmu-Ilmu Pertanian



Diajukan Oleh :
Driyunitha
(16992/II-3/ 1951/01)

Kepada
PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2003



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengaruh waktu dan intensitas defoliiasi tanaman jagung terhadap mutu dan hasil benih kedelai dalam

sistem tumpangsari

DRIYUNITHA, Dr.Ir. Prapto Yudono, MSc

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

Tesis

PENGARUH WAKTU DAN INTENSITAS DEFOLIASI TANAMAN JAGUNG TERHADAP MUTU DAN HASIL BENIH KEDELAI DALAM SISTEM TUMPANGSARI

dipersiapkan dan disusun oleh

Driyunitha

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

pada tanggal 28 Agustus 2003

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

Dr. Ir. Prapto Yudono, M.Sc

Pembimbing Pendamping I

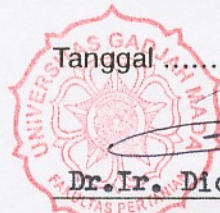
Ir. Rohmanti Rabaniyah, MS

Pembimbing Pendamping II

Anggota Dewan Penguji Lain

Dr. Ir. Didik Indradewa

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



Tanggal 23 September 2003

Dr. Ir. Didik Indradewa

Pengelola Program Studi : Agronomi