



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Efek Kombinasi Pestisida Berbahaya Aktif Metomil dan Mankozeb pada Pertumbuhan serta Aktivitas Enzim

Antioksidatif Bawang Merah (*Allium ascalonicum* L.)

INTAN ADMIA JATY, Dr. rer. nat. Andhika Puspito Nugroho

Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**EFEK KOMBINASI PESTISIDA BERBAHAYA AKTIF
METOMIL DAN MANKOZEB PADA PERTUMBUHAN
serta AKTIVITAS ENZIM ANTIOKSIDATIF BAWANG
MERAH (*Allium ascalonicum* L.)**

SKRIPSI



Disusun Oleh :

Intan Admia Jaty
18/429366/BI/10132

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2022**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Efek Kombinasi Pestisida Berbahaya Aktif Metomil dan Mankozeb pada Pertumbuhan serta Aktivitas Enzim
Antioksidatif Bawang Merah (*Allium ascalonicum* L.)
INTAN ADMIA JATY, Dr. rer. nat. Andhika Puspito Nugroho
Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**EFEK KOMBINASI PESTISIDA BERBAHAYA AKTIF
METOMIL DAN MANKOZEB PADA PERTUMBUHAN
serta AKTIVITAS ENZIM ANTIOKSIDATIF BAWANG
MERAH (*Allium ascalonicum* L.)**

SKRIPSI

Disusun untuk memenuhi persyaratan untuk mencapai derajat Sarjana Sains
Program Studi Biologi Universitas Gadjah Mada

Disusun Oleh:

Intan Admia Jaty

18/429366/BI/10132

Dosen Pembimbing Skripsi:

Dr. rer. nat. Andhika Puspito Nugroho, S.Si., M.Si.

NIP. 197608082000031001

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2022**