

KOMPOSISI DAN TINGKAT PARASITASI PARASITOID  
LALAT BUAH (DIPTERA: TEPHRITIDAE) PADA  
AUGMENTARIUM DI LAHAN SALAK (*Salacca zalacca* (Gaertn.)  
Voss) KECAMATAN TURI, KABUPATEN SLEMAN



OLEH

FAHMI MEGA NARENDRA

19/445878/PN/16393

FAKULTAS PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024

## SKRIPSI

KOMPOSISI DAN TINGKAT PARASITASI PARASITOID  
LALAT BUAH (DIPTERA: TEPHRITIDAE) PADA  
AUGMENTARIUM DI LAHAN SALAK (*Salacca zalacca* (Gaertn.)  
Voss) KECAMATAN TURI, KABUPATEN SLEMAN



OLEH

FAHMI MEGA NARENDRA

19/445878/PN/16393

FAKULTAS PERTANIAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA

2024

SKRIPSI

KOMPOSISI DAN TINGKAT PARASITASI PARASITOID LALAT BUAH  
(DIPTERA: TEPHRITIDAE) PADA AUGMENTARIUM DI LAHAN SALAK  
(*Salacca zalacca* (Gaertn.) Voss) KECAMATAN TURI, KABUPATEN SLEMAN

OLEH

FAHMI MEGA NARENDRA

19/445878/PN/16393

Telah diuji pada tanggal:

17 Januari 2024

Skripsi ini diterima sebagai sebagian persyaratan untuk memperoleh gelar Sarjana Pertanian

Tanda tangan

Tanggal

Pembimbing Utama

Dr. Suputa, S.P., M.P.

Penguji I

Prof. Ir. Edhi Martono, M.Sc., Ph.D.

Penguji II

Dr. Deni Pranowo, S.Si, M.Si.

Mengetahui,

Ketua Departemen Hama dan Penyakit Tumbuhan  
Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada



Tri Joko, S.P., M.Sc., Ph.D.

Tanggal: 29/01/2024