

**PERILAKU MAKAN *Diaphorina citri* PADA TANAMAN JERUK PURUT (*Citrus hystrix*) DAN KEMUNING (*Murraya paniculata*) YANG DIMONITOR MENGGUNAKAN *ELECTRICAL PENETRATION GRAPH* (DC-EPG)**

**SKRIPSI**

Diajukan Kepada Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada untuk Memenuhi  
Persyaratan yang Diperlukan untuk Memperoleh Gelar Sarjana

**OLEH**

**MUKHLAS ABDURRAHMAN**

19/445885/PN/16400

**FAKULTAS PERTANIAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2023**

SKRIPSI

PERILAKU MAKAN *Diaphorina citri* PADA TANAMAN JERUK PURUT (*Citrus hystrix*) DAN KEMUNING (*Murraya paniculata*) YANG DIMONITOR MENGGUNAKAN *ELECTRICAL PENETRATION GRAPH* (DC-EPG)

Oleh

MUKHLAS ABDURRAHMAN

19/445885/PN/16400

Telah diuji pada:

Kamis, 06 April 2023

Skripsi ini diterima sebagai sebagian persyaratan  
untuk memperoleh gelar Sarjana Pertanian

Pembimbing Utama

Tanda Tangan

Tanggal

Alan Soffan, S.P., M.Sc., Ph.D.

18 April 2023

Pembimbing Pendamping

Prof. Dr. Ir. Siti Subandiyah, M.Agr.Sc.

17 April 2023

Penguji

Dr. Ir. Nugroho Susetya Putra, M.Si.

17 April 2023

Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada  
Ketua Departemen Hama dan Penyakit Tumbuhan

Dr. Ir. Joko, S.P., M.Sc.

Tanggal : 18 April 2023