

PENGARUH KEBERADAAN KUMBANG PREDATOR *Menochilus sexmaculatus*
TERHADAP PERILAKU MAKAN *Diaphorina citri* YANG DIAMATI
MENGUNAKAN *ELECTRICAL PENETRATION GRAPH* (EPG)



SKRIPSI

OLEH:

ERNIA WIDYASTUTI

21/483099/PN/17568

FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2025

SKRIPSI

PENGARUH KEBERADAAN KUMBANG PREDATOR *Menochilus sexmaculatus* TERHADAP PERILAKU MAKAN *Diaphorina citri* YANG DIAMATI MENGGUNAKAN *ELECTRICAL PENETRATION GRAPH* (EPG)

Oleh
Ernia Widyastuti
21/483099/PN/17568

Telah diuji pada tanggal:
10 April 2025

Skripsi ini diterima sebagai sebagian persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana Pertanian

Pembimbing Utama

Tanda Tangan

Tanggal

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



15. 04. 2025

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



15-04-2025

Prof. Dr. Ir. Witjaksono, M. Sc.



15 April 2025

Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada
Ketua Departemen Hama dan Penyakit Tumbuhan



Prof. Dr. Witjaksono, S.P., M.Sc., Ph.D
Tanggal: 15 - 04 - 2025