

**PENGARUH KOMPOS GULMA SIAM (*Chromolaena odorata*) TERHADAP
POPULASI DAN PERILAKU MAKAN *Pentalonia nigronervosa* YANG
DIMONITOR MENGGUNAKAN *ELECTRICAL PENETRATION GRAPH* (EPG)**



SKRIPSI

OLEH

KEKEN HAYATI FLOURIDA NINGRUM

19/442795/PN/16201

**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2023

SKRIPSI

PENGARUH KOMPOS GULMA SIAM (*Chromolaena odorata*) TERHADAP
POPULASI DAN PERILAKU MAKAN *Pentalonia nigronervosa* YANG
DIMONITOR MENGGUNAKAN *ELECTRICAL PENETRATION GRAPH* (EPG)



SKRIPSI

OLEH

KEKEN HAYATI FLOURIDA NINGRUM

19/442795/PN/16201

FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2023

SKRIPSI

PENGARUH KOMPOS GULMA SIAM (*Chromolaena odorata*) TERHADAP
POPULASI DAN PERILAKU MAKAN *Pentalonia nigronervosa* YANG
DIMONITOR MENGGUNAKAN *ELECTRICAL PENETRATION GRAPH* (EPG)

Oleh

KEKEN HAYATI FLOURIDA NINGRUM

19/442795/PN/16201

telah diuji pada tanggal:
26 Juni 2023

Skripsi ini diterima sebagai sebagian persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana Pertanian

Pembimbing Utama

Tanda Tangan

Tanggal

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

18 Juli 2023

Pembimbing Pendamping

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

18 Juli 2023

Penguji

Prof. Dr. Ir. Edhi Martono, M.Sc.

18 Juli 2023

Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada

Ketua Departemen Hama dan Penyakit Tumbuhan



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

Tanggal : 18 Juli 2023