

SKRIPSI

PENGARUH CHLORAMPHENICOL TERHADAP EFEKTIVITAS EKSTRAK TEH

KLONA PGL 10 DALAM MENGHAMBAT INFEKSI

Onion yellow dwarf virus

Diajukan kepada

Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada

untuk memenuhi sebagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar

Sarjana Pertanian

Oleh

ANNA KRISNA NARESWARI

19/439295/PN/15957

FAKULTAS PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

SKRIPSI

Pengaruh Chloramphenicol terhadap Efektivitas Ekstrak Teh Klonal PGL 10 dalam Menghambat Infeksi *Onion yellow dwarf virus*

Oleh

Anna Krisna Nareswari

(19/439295/PN/15957)

Telah diuji pada:

10 Februari 2023

Skripsi ini diterima sebagai persyaratan untuk memperoleh gelar Sarjana Pertanian

Pembimbing Utama

Tanda tangan

Tanggal

Prof. Dr. Ir. Susanto Somowiyarjo, M.Sc.



12-04-2023

Penguji I

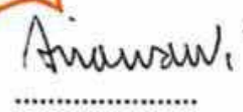
Dr. Ir. Sri Sulandari, S.U.



13-04-2023

Penguji 2

Dr. Adyatma Irawan Santosa, S.P., M.Sc.



13-04-2023

Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada
Ketua Departemen Hama dan Penyakit Tumbuhan



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

Tanggal : 13-04-2023