



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

METODE MULTIPLEX RT-PCR UNTUK DETEKSI SIMULTAN CRINIVIRUS DAN BEGOMOVIRUS PADA TANAMAN TOMAT

ESTI PRASETYA N, Dr. Ir. Sedyo Hartono, M.P; Dr. Ir. Sri Sulandari, S.U

Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

METODE *MULTIPLEX* RT-PCR UNTUK DETEKSI SIMULTAN *CRINIVIRUS* DAN *BEGOMOVIRUS* PADA TANAMAN TOMAT

TESIS

Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat master

Program Studi Fitopatologi



disusun oleh

Esti Prasetya Ningrum

16/403803/PPN/04100

Kepada

PROGRAM PASCASARJANA
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2018