



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

KENDALI OPTIMAL MODEL PENYAKIT DEMAM BERDARAH
Anggun Citra Listiyani, Dr. Noorma Yulia Megawati, S.Si., M.Sc., M.Act.Sc.
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

KENDALI OPTIMAL MODEL PENYAKIT DEMAM BERDARAH

(OPTIMAL CONTROL OF DENGUE INFECTION)

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Sarjana Matematika Program Sarjana Program Studi Matematika



ANGGUN CITRA LISTIYANI
19/439197/PA/19020

**PROGRAM SARJANA PROGRAM STUDI MATEMATIKA
DEPARTEMEN MATEMATIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2023



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

KENDALI OPTIMAL MODEL PENYAKIT DEMAM BERDARAH
Anggun Citra Listiyani, Dr. Noorma Yulia Megawati, S.Si., M.Sc., M.Act.Sc.
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

KENDALI OPTIMAL MODEL PENYAKIT DEMAM BERDARAH

Telah dipersiapkan dan disusun oleh

ANGGUN CITRA LISTIYANI
19/439197/PA/19020

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 10 Oktober 2023

Susunan Tim Penguji

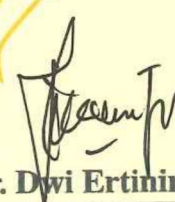

Noormat
Dr. Noorma Yulia M., S.Si., M.Sc., M.Act.Sc.
Pembimbing Utama

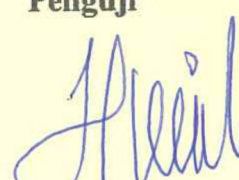
Dr. Solikhatun, S.Si., M.Si.
Ketua Tim Penguji

Mengetahui,
a.n. Dekan FMIPA UGM
Wakil Dekan Bidang Pendidikan, Pengajaran
dan Kemahasiswaan



Prof. Drs. Roto, M.Eng., Ph.D.
N.P. 196711171993031029


Dr. Dwi Ertiningsih, S.Si., M.Si.
Penguji


Iwan Ernanto, S.Si., M.Sc.
Penguji