



**Model Stokastik SICR pada Hepatitis C**  
Endang Sulastri, Dr. Noorma Yulia Megawati, S.Si., M.Sc.  
Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

## TESIS

### MODEL STOKASTIK SICR PADA HEPATITIS C

( *STOCHASTIC MODEL SICR IN HEPATITIS C* )



ENDANG SULASTRI  
22/495648/PPA/06313

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

**2025**



## HALAMAN PENGESAHAN

### TESIS

### MODEL STOKASTIK SICR PADA HEPATITIS C

Telah dipersiapkan dan disusun oleh

ENDANG SULASTRI  
22/495648/PPA/06313

Telah dipertahankan di depan Tim Pengaji  
pada tanggal 6 Januari 2025

Susunan Tim Pengaji

  
Dr. Noorma Yulia Megawati, S.Si., M.Sc.  
Pembimbing Utama

Prof. Dr. Salmah, M.Si.  
Ketua Tim Pengaji

Dr. Solikhutun, S.Si., M.Si.  
Pengaji

Prof. Imam Solekhudin, S.Si., M.Si. Ph.D  
Pengaji

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
untuk memperoleh gelar *Master of Science*  
Tanggal 6 Januari 2025

Mengetahui,  
a.n. Dekan FMIPA UGM  
Prof. Dr. Sri Wahyuni, M.S.  
Wakil Dekan Bidang Pendidikan, Pengajaran  
Ketua Program Studi Magister Matematika



Prof. Drs. Roto, M.Eng., Ph.D.  
NIP. 196711171993031020