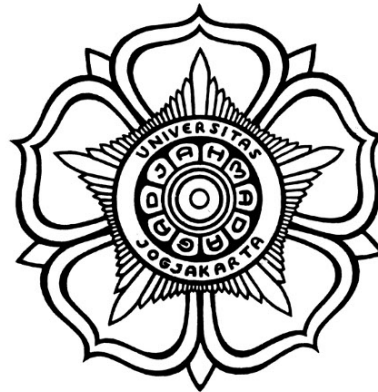


TESIS

**PENYELESAIAN SISTEM PERSAMAAN MATRIKS FUZZY DENGAN
BENTUK $\tilde{X}A = \tilde{B}$**

(*SOLUTION OF FUZZY MATRIX EQUATION $\tilde{X}A = \tilde{B}$*)



Widya Rizky Fadhilla
19/448827/PPA/05910

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

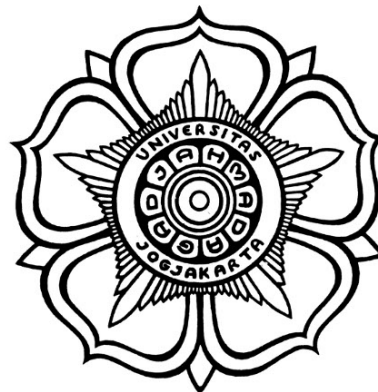
2023

TESIS

**PENYELESAIAN SISTEM PERSAMAAN MATRIKS FUZZY DENGAN
BENTUK $\tilde{X}A = \tilde{B}$**

(*SOLUTION OF FUZZY MATRIX EQUATION $\tilde{X}A = \tilde{B}$*)

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Master of Science Matematika



Widya Rizky Fadhilla
19/448827/PPA/05910

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

2023



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Penyelesaian Sistem Persamaan Matriks Fuzzy dengan Bentuk $XA=B$

Widya Rizky Fadhilla, Dr. Drs. Budi Surodjo, M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN PENGESAHAN

TESIS

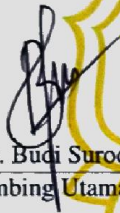
PENYELESAIAN SISTEM PERSAMAAN MATRIKS FUZZY DENGAN BENTUK $\tilde{X}A = \tilde{B}$

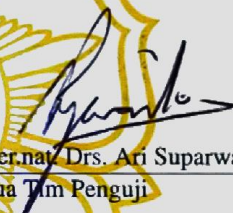
Telah dipersiapkan dan disusun oleh


Widya Rizky Fadhilla
19/448827/PPA/05910


Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 4 Juli 2023

Susunan Tim Penguji

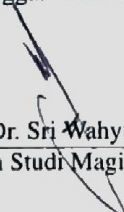

Dr. Drs. Budi Surodjo, M.Si.
Pembimbing Utama


Dr. rer. nat/ Drs. Ari Suparwanto, M.Si.
Ketua Tim Penguji


Dr. Sutopo, S.Si., M.Si.
Penguji


Dr. Indarsih, M.Si.
Penguji

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar *Master of Science*
Tanggal 4 Juli 2023


Prof. Dr. Sri Wahyuni, S.U
Ketua Program Studi Magister Matematika

Mengetahui,
a.n. Dekan FMIPA UGM

Wakil Dekan Bidang Pendidikan, Pengajaran
dan Mahasiswa



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