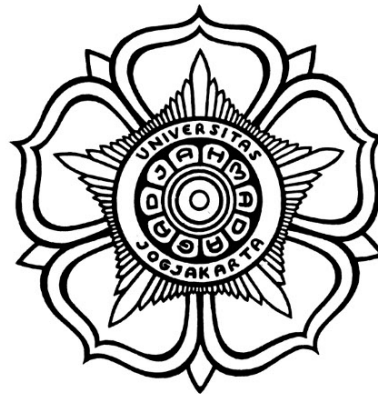


TESIS

**OPERATOR LINEAR PREKOMPAK DAN OPERATOR BILINEAR
PREKOMPAK PADA RUANG BERNORMA ASIMETRIK**

**(*PRECOMPACT LINEAR OPERATORS AND PRECOMPACT BILINEAR
OPERATORS ON ASYMMETRIC NORMED SPACES*)**



KLATENIA SELAWATI
21/485607/PPA/06218

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

2023

HALAMAN PENGESAHAN

TESIS

OPERATOR LINEAR PREKOMPAK DAN OPERATOR BILINEAR
PREKOMPAK PADA RUANG BERNORMA ASIMETRIK

Telah dipersiapkan dan disusun oleh


KLATENIA SELAWATI
21/485607/PPA/06218

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 11 Juli 2023


Susunan Tim Penguji




Prof. Dr. Ch. Rini Indrati, M.Si.
Pembimbing Utama



Atok Zulijanto, S.Si., M.Si., Ph.D.
Ketua Tim Penguji




Dewi Kartika Sari, S.Si., M.Sc., Ph.D.
Penguji



Dr. Al. Sujijana, M.Sc.
Penguji

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar *Master of Science*
Tanggal 11 Juli 2023



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

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



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