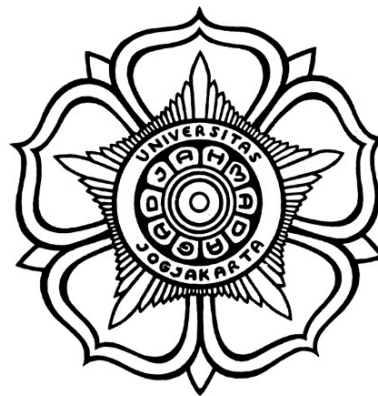


SKRIPSI

**ANALISIS DETEKSI KECURANGAN PADA KLAIM ASURANSI
KENDARAAN MENGGUNAKAN ALGORITMA *MACHINE LEARNING***

**(*ANALYSIS OF FRAUD DETECTION IN VEHICLE INSURANCE
CLAIM USING MACHINE LEARNING ALGORITHMS*)**



Almarizti Hidayani
19/442447/PA/19196

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

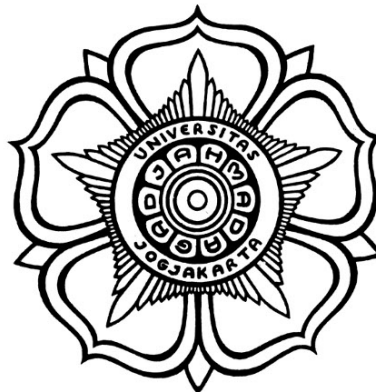
2025

SKRIPSI

**ANALISIS DETEKSI KECURANGAN PADA KLAIM ASURANSI
KENDARAAN MENGGUNAKAN ALGORITMA *MACHINE LEARNING***

**(*ANALYSIS OF FRAUD DETECTION IN VEHICLE INSURANCE
CLAIM USING MACHINE LEARNING ALGORITHMS*)**

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Sarjana Program Sarjana Program Studi Ilmu Aktuaria



Almarizti Hidayani
19/442447/PA/19196

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

2025

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

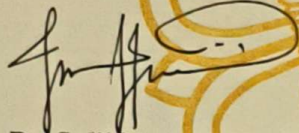
**ANALISIS DETEKSI KECURANGAN PADA KLAIM ASURANSI
KENDARAAN MENGGUNAKAN ALGORITMA MACHINE LEARNING**

Telah dipersiapkan dan disusun oleh

Almarizti Hidayani
19/442447/PA/19196

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 24 Januari 2025

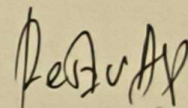
Susunan Tim Penguji



Dr. Solikhatus, S.Si., M. Si.
Pembimbing Utama



Drs. Danardono, MPH., Ph.D.
Ketua Tim Penguji



Restu Ananda Putra, S.Si., M.Aktr.
Penguji

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



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