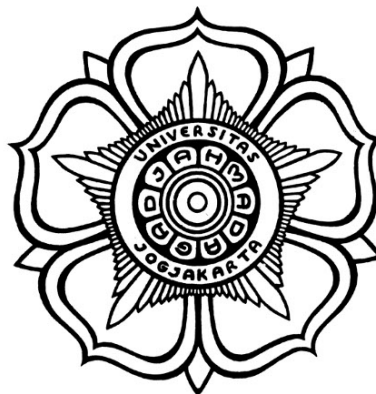


SKRIPSI

**PENGAPLIKASIAN REGRESI LOGISTIK DAN *DECISION TREE*
DALAM MENDETEKSI *FRAUD* ASURANSI KESEHATAN**

**(*APPLICATION OF LOGISTIC REGRESSION AND DECISION TREE
IN DETECTING HEALTH INSURANCE FRAUD*)**

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Sarjana 1 Program Sarjana Program Studi Ilmu Aktuaria



Ignatius Baskoro Wijoyo
19/442452/PA/19201

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

2023

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI


**PENGAPLIKASIAN REGRESI LOGISTIK DAN *DECISION TREE*
DALAM MENDETEKSI *FRAUD* ASURANSI KESEHATAN**

Telah dipersiapkan dan disusun oleh


**Ignatius Baskoro Wijoyo
19/442452/PA/19201**

**Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 27 Maret 2023**

Susunan Tim Penguji

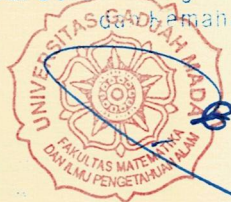


Dr. Drs. Gunardi, M.Si.
Pembimbing Utama

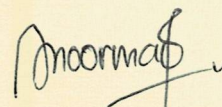


Drs. Danardono, MPH., Ph.D.
Ketua Tim Penguji

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



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



Dr. Noorma Yulia Megawati, S.Si. M.Sc.
Penguji