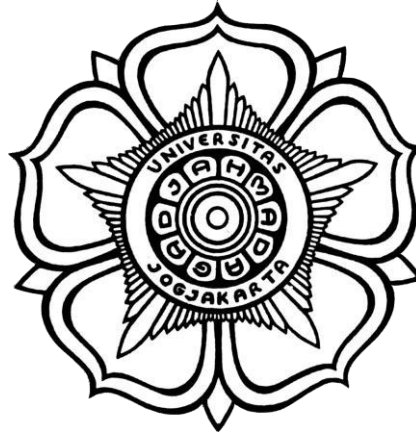


SKRIPSI

**ANALISIS RISIKO KLAIM PENYAKIT JANTUNG BPJS KESEHATAN
MENGGUNAKAN METODE K-MEANS *CLUSTERING* DAN DBSCAN**

***HEART DISEASE RISK ANALYSIS OF BPJS KESEHATAN USING K-
MEANS CLUSTERING AND DBSCAN METHODS***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat
memperoleh derajat Sarjana Sains Statistika



Gita Yasinastiti

18/427696/PA/18656

**PROGRAM STUDI STATISTIKA
DEPARTEMEN MATEMATIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI


ANALISIS RISIKO KLAIM PENYAKIT JANTUNG BPJS KESEHATAN MENGGUNAKAN METODE K-MEANS *CLUSTERING* DAN DBSCAN


Telah dipersiapkan dan disusun oleh

GITA YASINASTITI
18/427696/PA/18656

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 12 April 2023

Susunan Tim Penguji

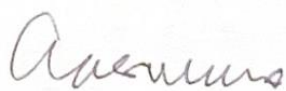

Danang Teguh Qoyyimi, M.Sc., Ph.D.
Pembimbing



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

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



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


Dr. Abdurakhman, S.Si., M.Si.
Penguji


Dr. Dwi Ertiningsih, M.Si.
Penguji