

SKRIPSI

PREDIKSI HARGA MINYAK MENTAH WTI MENGGUNAKAN GABUNGAN ARSITEKTUR GRU DENGAN PENANGANAN *OUTLIER*

WTI CRUDE OIL PRICE PREDICTION USING COMBINED GRU ARCHITECTURE WITH OUTLIER TREATMENT

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat Sarjana Sains
Statistika



Nisrina Firdha Nabila

19/442602/PA/19351

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

2023

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

**PREDIKSI HARGA MINYAK MENTAH WTI MENGGUNAKAN GABUNGAN
ARSITEKTUR GRU DENGAN PENANGANAN OUTLIER**

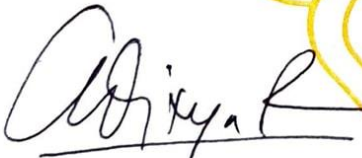
Telah dipersiapkan dan disusun oleh

NISRINA FIRDHA NABILA

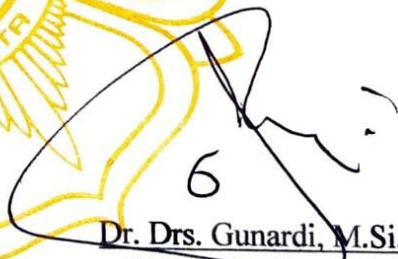
19/442602/PA/19351

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 30 Mei 2023

Susunan Tim Penguji



Dr. Adhitya Ronnie Effendie, M.Sc.
Pembimbing Skripsi




Dr. Drs. Gunardi, M.Si.
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 I



Drs. Danardono, MPH., Ph.D.
Penguji II