

FORECASTING THE SALES OF SUBSIDIZED FERTILIZER USING THE SARIMA METHOD AND STL METHOD



KRISHNAMURTI DADI PRATOMO

18/425521/PA/18413

COMPUTER SCIENCE STUDY PROGRAMME

DEPARTMENT OF COMPUTER SCIENCE AND ELECTRONICS

FACULTY OF MATHEMATICS AND NATURAL SCIENCES

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI (RISET AKADEMIK)

**FORECASTING THE SALES OF SUBSIDIZED FERTILIZER USING THE
SARIMA METHOD AND STL METHOD**

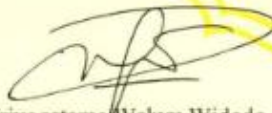
Telah dipersiapkan dan disusun oleh

Krishnamurti Dadi Pratomo

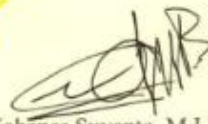
18/425521/PA/18413

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 08 Agustus 2024

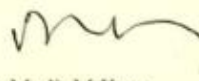
Susunan Tim Penguji



Triyogatama Wahyu Widodo, S.Kom, M.Kom
Ketua Penguji



Dr. Yohanes Suyanto, M.I.Kom.
Anggota Penguji



Drs. Medi, M.Kom.
Pembimbing

Mengetahui,
Dekan FMIPA UGM
Wakil Dekan Bidang Pendidikan, Pengajaran
dan Kemahasiswaan



Prof. Drs. Roto, M.Eng., Ph.D.
NIP. 195711171983031020