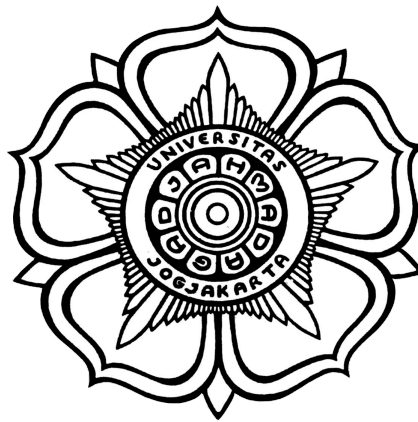


SKRIPSI

**PREDIKSI STRUKTUR SEKUNDER PROTEIN MENGGUNAKAN
ARSITEKTUR *DEEP LEARNING* BERBASIS MODEL *STATE SPACE***



R Ferdian Dita Nugraha

21/476963/PA/20622

**PROGRAM STUDI S1 ILMU KOMPUTER
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2024

SKRIPSI (RISET AKADEMIK)

**PREDIKSI STRUKTUR SEKUNDER PROTEIN MENGGUNAKAN
ARSITEKTUR DEEP LEARNING BERBASIS MODEL STATE SPACE**

Telah dipersiapkan dan disusun oleh

R. Ferdian Dita Nugraha

21/476963/PA/20622

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 03 Maret 2025

Susunan Tim Penguji



Drs. Medi, M.Kom.

Ketua Penguji



Dr. Mardhani Riasetiawan, SE
Ak, M.T

Anggota Penguji



Prof. Dr.-Ing. Mhd. Reza M. I. Pulungan, S.Si.,

M.Sc

Pembimbing

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



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