



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Prediksi Struktur Sekunder Protein menggunakan N-Grams dan Convolutional Neural Network
Annisa Rizqiana, Afiahayati, S.Kom., M.Cs., Ph.D
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

PREDIKSI STRUKTUR SEKUNDER PROTEIN MENGGUNAKAN N-GRAMS DAN CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK

***PROTEIN SECONDARY STRUCTURE PREDICTION USING N-GRAMS AND
CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK***



ANNISA RIZQIANA
21/475974/PPA/06145

**PROGRAM STUDI S2 ILMU KOMPUTER
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Prediksi Struktur Sekunder Protein menggunakan N-Grams dan Convolutional Neural Network
Annisa Rizqiana, Afiahayati, S.Kom., M.Cs., Ph.D
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN PENGESAHAN

TESIS

PREDIKSI STRUKTUR SEKUNDER PROTEIN MENGGUNAKAN N-GRAMS DAN CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK

Telah dipersiapkan dan disusun oleh

ANNISA RIZQIANA
21/475974/PPA/06145

Telah dipertahankan didepan Dewan Pengaji
pada tanggal
21 November 2023

Susunan Dewan Pengaji

Pembimbing Utama

Afiahayati, S.Kom., M.Cs., Ph.D
NIP. 197608102002121003

Ketua Dewan Pengaji

Prof. Dra. Sri Hartati, M.Sc., Ph.D
NIP. 111198709201711101

Anggota

Dr. Yohanes Suyanto, M.I.Kom.
NIP. 198011122005012002

Anggota

Aina Musdholifah, S.Kom., M.Kom. Ph.D
NIP. 197511012002121002

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar *Master of Computer Science*
Tanggal, 21 November 2023

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

Aina Musdholifah, S.Kom., M.Kom., Ph.D
Pengelola Program Studi Magister Ilmu Komputer

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