



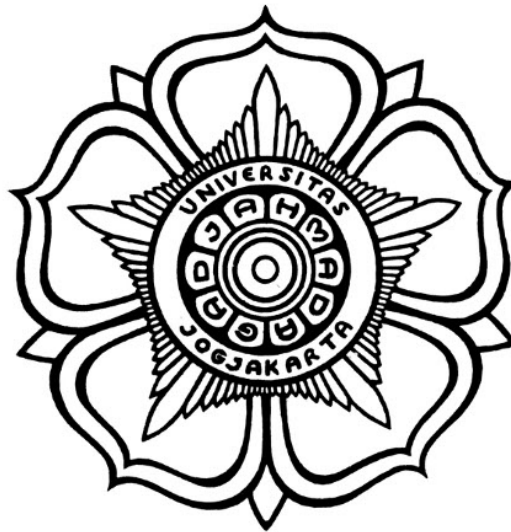
EKSPLORASI FITUR PADA ALGORITMA PREDIKSI FUNGSI SEKUENS RNA TOEHOLD SWITCH
KAYLA QUEENAZIMA SANTOSO, Dr.Eng. Ir. Igi Ardiyanto, S.T., M.Eng., IPM., SMIEEE.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

EKSPLORASI FITUR PADA ALGORITMA PREDIKSI FUNGSI SEKUENS RNA *TOEHOLD SWITCH*

SKRIPSI



Disusun oleh:

KAYLA QUEENAZIMA SANTOSO

456076

**PROGRAM STUDI TEKNIK BIOMEDIS
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**



HALAMAN PENGESAHAN

**EKSPLORASI FITUR PADA ALGORITMA PREDIKSI FUNGSI SEKUENS RNA
TOEHOLD SWITCH**

SKRIPSI

Diajukan sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh

Gelar Sarjana Teknik

pada Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi Fakultas Teknik

Universitas Gadjah Mada



Disusun oleh :

Kayla Queenazima Santoso
20/456076/TK/50206

Telah disetujui dan disahkan

pada tanggal, 05 Juli 2024

Dosen Pembimbing I

Dr.Eng. Ir. Igi Ardiyanto, S.T., M.Eng., IPM.,
SMIEEE.

NIP. 198701092020121005

Dosen Pembimbing II

Image not found or type unknown



NIP.

