

**ANALISIS FAKTOR - FAKTOR YANG MEMPENGARUHI TINGKAT  
STRESS MAHASISWA DALAM MENYELESAIKAN SKRIPSI  
MENGUNAKAN REGRESI LOGISTIK ORDINAL**

**SKRIPSI**



**UIN SUNAN AMPEL  
S U R A B A Y A**

Disusun Oleh  
**YUNIA LAILA PUTRI**  
**H72219038**

**PROGRAM STUDI MATEMATIKA  
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN AMPEL  
SURABAYA**

**2024**

## PERNYATAAN KEASLIAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini,

Nama : YUNIA LAILA PUTRI

NIM : H72219038

Program Studi : Matematika

Angkatan : 2019

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan plagiat dalam penulisan skripsi saya yang berjudul "ANALISIS FAKTOR - FAKTOR YANG MEMPENGARUHI TINGKAT STRESS MAHASISWA DALAM MENYELESAIKAN SKRIPSI MENGGUNAKAN REGRESI LOGISTIK ORDINAL". Apabila suatu saat nanti terbukti saya melakukan tindakan plagiat, maka saya bersedia menerima sanksi yang telah ditetapkan.

Demikian pernyataan keaslian ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Surabaya, 03 Januari 2024

Yang menyatakan,

  
**YUNIA LAILA PUTRI**  
**NIM. H72219038**

# LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING

Prpoposal skripsi oleh

Nama : YUNIA LAILA PUTRI  
NIM : H72219038  
Judul proposal skripsi : Analisis Faktor - Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Stress Mahasiswa Dalam Menyelesaikan Skripsi Menggunakan Regresi Logistik Ordinal

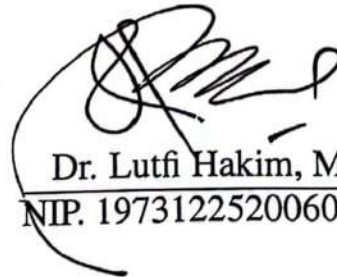
telah diperiksa dan disetujui untuk diujikan.

Pembimbing I



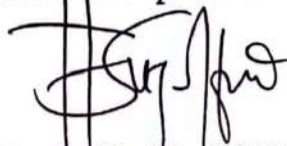
Aris Fanani, M.Kom  
NIP. 198701272014031002

Pembimbing II



Dr. Lutfi Hakim, M.Ag  
NIP. 197312252006041001

Mengetahui,  
Ketua Program Studi Matematika  
UIN Sunan Ampel Surabaya



Yuniar Farida, M.T  
NIP. 197905272014032002

## PENGESAHAN TIM PENGUJI SKRIPSI


Skripsi oleh

Nama : YUNIA LAILA PUTRI  
NIM : H72219038  
Judul Skripsi : Analisis Faktor - Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Stress Mahasiswa Dalam Menyelesaikan Skripsi Menggunakan Regresi Logistik Ordinal

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji  
pada tanggal 03 Januari 2024

Mengesahkan,  
Tim Penguji


Penguji I

  
Nurissaidah Ulinuha, M.Kom  
NIP. 199011022014032004

Penguji II

  
Wika Dianita Utami, M.Sc  
NIP. 19920610201812003

Penguji III

  
Aris Fanani, M.Kom  
NIP. 198701272014031002

Penguji IV

  
Dr. Lutfi Hakim, M.Ag  
NIP. 197312252006041001

Mengetahui,

Dekan Fakultas Sains dan Teknologi  
UIN Sunan Ampel Surabaya



  
Saepul Hamdani, M.Pd  
NIP. 196507312000031002





KEMENTERIAN AGAMA  
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN AMPEL SURABAYA  
PERPUSTAKAAN

Jl. Jend. A. Yani 117 Surabaya 60237 Telp. 031-8431972 Fax.031-8413300  
E-Mail: perpus@uinsby.ac.id

LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI  
KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai sivitas akademika UIN Sunan Ampel Surabaya, yang bertanda tangan di bawah ini, saya:

Nama : YUNIA LAILA PUTRI  
NIM : H72219038  
Fakultas/Jurusan : SAINTEK / MATEMATIKA  
E-mail address : yunialaila11@gmail.com

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Perpustakaan UIN Sunan Ampel Surabaya, Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif atas karya ilmiah :

Skripsi  Tesis  Desertasi  Lain-lain (.....)

yang berjudul :

ANALISIS FAKTOR - FAKTOR YANG MEMPENYARUHI TINGKAT STRESS  
MAHASISWA DALAM MENYELESAIKAN SKRIPSI MENGGUNAKAN  
REGRESI LOGISTIK ORDINAL

beserta perangkat yang diperlukan (bila ada). Dengan Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif ini Perpustakaan UIN Sunan Ampel Surabaya berhak menyimpan, mengalih-media/format-kan, mengelolanya dalam bentuk pangkalan data (database), mendistribusikannya, dan menampilkan/mempublikasikannya di Internet atau media lain secara *fulltext* untuk kepentingan akademis tanpa perlu meminta ijin dari saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan atau penerbit yang bersangkutan.

Saya bersedia untuk menanggung secara pribadi, tanpa melibatkan pihak Perpustakaan UIN Sunan Ampel Surabaya, segala bentuk tuntutan hukum yang timbul atas pelanggaran Hak Cipta dalam karya ilmiah saya ini.

Demikian pernyataan ini yang saya buat dengan sebenarnya.

Surabaya, 15 JANUARI 2024

Penulis

( YUNIA LAILA PUTRI )

























