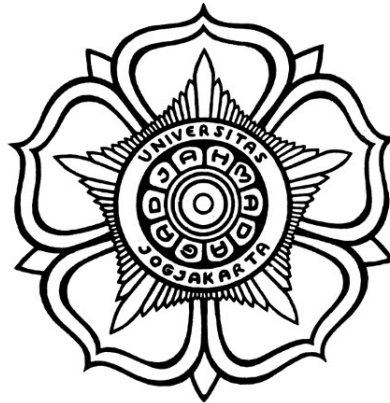


SKRIPSI

**EFEKTIVITAS METODE RECURSIVE FEATURE ELIMINATION
DALAM ANALISIS REGRESI ZERO-INFLATED BELL UNTUK
PREDIKSI CHURN PADA LAYANAN TELEKOMUNIKASI**

**EFFECTIVENESS OF THE RECURSIVE FEATURE ELIMINATION
METHOD IN ZERO-INFLATED BELL REGRESSION ANALYSIS FOR
CHURN PREDICTION IN TELECOMMUNICATIONS SERVICES**



Disusun Oleh :

Arinda Novalia Virdaningrum

21/480822/PA/20911

**PROGRAM STUDI STATISTIKA
DEPARTEMEN MATEMATIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

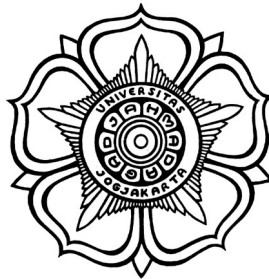
2025

SKRIPSI

**EFEKTIVITAS METODE RECURSIVE FEATURE ELIMINATION
DALAM ANALISIS REGRESI ZERO-INFLATED BELL UNTUK
PREDIKSI CHURN PADA LAYANAN TELEKOMUNIKASI**

**EFFECTIVENESS OF THE RECURSIVE FEATURE ELIMINATION
METHOD IN ZERO-INFLATED BELL REGRESSION ANALYSIS FOR
CHURN PREDICTION IN TELECOMMUNICATIONS SERVICES**

Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Memperoleh Derajat Sarjana Sains
Statistika



Disusun Oleh :

Arinda Novalia Virdaningrum

21/480822/PA/20911

**PROGRAM STUDI STATISTIKA
DEPARTEMEN MATEMATIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2025

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

EFEKTIVITAS METODE *RECURSIVE FEATURE ELIMINATION*
DALAM ANALISIS REGRESI *ZERO-INFLATED BELL* UNTUK
PREDIKSI CHURN PADA LAYANAN TELEKOMUNIKASI

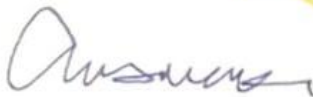
Telah dipersiapkan dan disusun oleh

ARINDA NOVALIA VIRDANINGRUM

21/480822/PA/20911

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 23 Januari 2025

Susunan Tim Penguji



Prof. Dr. Abdurrahkman, M.Si
Pembimbing Utama



Atina Husnaqilati, M.Sc., Ph.D.
Ketua Tim Penguji

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



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



Rahmasari Nur Azizah, S.Si., M.Sc.
Penguji