Skripsi:

Aplikasi Matriks Leslie dalam Memprediksi Jumlah dan Laju Pertumbuhan Populasi Perempuan di Kota Medan pada Tahun 2025

Nama

:Fithri Nuchabibie

NIM

:4151230008

Program Studi

:Matematika

Jurusan

:Matematika

Menyetujui; Dosen Pembimbing Skripsk

Dr. Mulyono, M.Si. NIP. 19711231 199903 1 010

Mengetahui:

Fakultas AllPA Unimed

Dekan.

Jurusan Matematika-

Ketua,

Dr. Fauziyah Harahap, M.Si. NIP, 19660728 199103 2 002 Dr. ParddinuanSitompul, M.Si. NIP. 19691126 199702 1001

Tanggal Lulus: 12 Februari 2020

RIWAYAT HIDUP

SNEG

Saya selaku penulis bernama lengkap Fithri Nurhabibie, lahir pada 30 Januari 1998 di Medan. Saya merupakan putri satusatunya dari seorang ayah yang bernama Bambang Hariyanto dan seorang Ibu yang bernama Nurhasanah. Penulis pertama kali masuk pendidikan di SD Negeri 009 Batam pada tahun 2003 dan lulus pada tahun 2009. Pada tahun yang sama

penulis melanjutkan pendidikan ke jenjang menengah di SMP Negeri 21 Batam dan lulus pada tahun 2012. Kemudian pada tahun 2012 penulis melanjutkan pendidikan di SMA Negeri 5Batam dan lulus pada tahun 2015. Pada tahun 2015, penulis diterima di Program Studi Matematika Jurusan Matematika Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan melalui jalur Seleksi Nasional Masuk Perguruan Tinggi Negeri (SNMPTN). Penulis pernah mengikuti organisasi kemahasiswaan yaitu Unit Kegiatan Mahasiswa Islam (UKMI) Ar-Rahman sebagai anggota dan Kesatuan Aksi Mahasiswa Muslim Indonesia (KAMMI). Penulis lulus dalam Ujian Mempertahankan Skripsi pada tanggal 12 Februari 2020 dan mendapat gelar Sarjana Sains (S.Si.).



HALAMAN PERNYATAAN ORIGINALITAS

Saya menyatakan dengan sebenarnya hahwa naskah skripsi ini adalah hasil Varya saya sendiri, dan semua sumber, baik yang dikutip maupan yang dikutip naskah saya nyatakan benar dalam sumber kutipan dan daftar pustaka

Apabita di kemudian hari diketahui dan dapat dibuktikan bahwa ternyata di tahun naskah skripsi ini terdapat unsur-unsur jiplakan atau plagiasi maka saya bersedia jika skripsi ini dibaafkan serta diproses sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku (ULJ No. 20 Tahun 2003, pasal 25 ayat 2 dan paral 70)

Medan,

February 2020

Yang Menyatakan

TEMPEL TEMPEL

6000

Esthri Nurhabibie

NIM 4151230008



HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR SKRIPSI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai sivitas akademik Universitas Negeri Medan, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Fithri Nurhabibie

NIM : 4151230008

Program Studi : Matematika

Fakultas : Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

Jenis Karya : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Negeri Medan Hak Bebas Royalti Noneksklusif (Non-exclusive Royalty-Free Right) atas karya ilmiah saya yang berjudul: "Aplikasi Matriks Lesliedalam Memprediksi Jumlah dan Laju Pertumbuhan Populasi Perempuan di Kota Medan pada Tahun 2025". Dengan Hak Bebas Royalti Noneksklusif ini Universitas Negeri Medan berhak menyimpan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (database), merawat, dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya untuk dapat dipergunakan semestinya.

THE

Dibuat di Medan

Pada Tanggal:

Yang Menyatakan

Fithri Nurhabibie

NIM. 4151230008