

Skripsi:

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

Nama : Fithri Nurhabibie
NIM : 4151230008
Program Studi : Matematika
Jurusan : Matematika

Menyetujui:
Dosen Pembimbing Skripsi,

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

Mengetahui:

Fakultas MIPA Unimed
Dekan,

Dr. Fauziyah Harahap, M.Si.
NIP. 19660728 199103 2 002

Jurusan Matematika
Ketua,

Dr. Pardonuan Sitompul, M.Si.
NIP. 19691126 199702 1 001

Tanggal Lulus: 12 Februari 2020

RIWAYAT HIDUP



Saya selaku penulis bernama lengkap Fithri Nurhabibie, lahir pada 30 Januari 1998 di Medan. Saya merupakan putri satu-satunya 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 5 Batam 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.).

THE
Character Building
UNIVERSITY

HALAMAN PERNYATAAN ORIGINALITAS

Saya menyatakan dengan sebenarnya bahwa naskah skripsi ini adalah hasil karya saya sendiri, dan semua sumber, baik yang dikutip maupun yang dikutip dalam naskah saya nyatakan benar dalam sumber kutipan dan daftar pustaka. Apabila di kemudian hari diketahui dan dapat dibuktikan bahwa ternyata di dalam naskah skripsi ini terdapat unsur-unsur jiplakan atau plagiasi maka saya bersedia jika skripsi ini dibatalkan serta diproses sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku (UU No. 20 Tahun 2003, pasal 25 ayat 2 dan pasal 7(1)).

Medan, Februari 2020

Yang Menyatakan



Esthi Nurhabibie
NIM 4151230008

THE
Character Building
UNIVERSITY

**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.



Dibuat di Medan

Pada Tanggal :

Yang Menyatakan

Fithri Nurhabibie

NIM. 4151230008