

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Tuhan Yesus Kristus atas berkat-Nya yang sangat besar, sehingga skripsi yang berjudul : “Optimasi Biaya Pengendalian Persediaan Alat Suntik (*Sput*) Dengan Metode Optimisasi Robust Menggunakan Aplikasi Python Di RSUD Dr. Pirngadi” ini dapat terselesaikan dengan baik. Skripsi ini ditulis untuk memenuhi salah satu syarat agar memperoleh gelar Sarjana Matematika di Universitas Negeri Medan.

Dalam Penyusunan Skripsi ini, penulis tidak terlepas dari bimbingan dan bantuan dari berbagai pihak sehingga skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik. Oleh karena itu, dengan kerendahan hati dan rasa hormat penulis mengucapkan terimakasih kepada:

1. Bapak Dr. Syamsul Gultom, S.KM., M.Kes., selaku Rektor Universitas Negeri Medan.
2. Ibu Prof Dr. Fauziah Harahap, M.Si., selaku Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan.
3. Bapak Dr. Pardomuan Sitompul, M.Si., selaku Ketua Jurusan Universitas Negeri Medan dan Bapak Lasker P. Sinaga, M.Si., selaku Sekretaris Jurusan Matematika.
4. Ibu Dr. Hamidah Nasution, M.Si. selaku Ketua Program Studi Matematika.
5. Bapak Tri Andri Hutapea, S.Si., M.Sc., selaku dosen Pembimbing Skripsi yang telah memberikan banyak bimbingan, petunjuk, serta nasehat sejak awal pembuatan skripsi ini.
6. Ibu Dr. Faiz Ahyaningsih, M.Si., Bapak Lasker P. Sinaga, M.Si., Bapak Didi Febrian, S.Si., M.Sc., selaku dosen penguji yang telah banyak memberikan masukan dan saran dalam penyusunan skripsi ini.
7. Bapak Dr. Pardomuan Sitompul, M.Si., selaku dosen Pembimbing Akademik yang telah banyak membantu penulis sejak awal perkuliahan.
8. Seluruh Dosen dan Staf Pegawai Administrasi Jurusan Matematika FMIPA Universitas Negeri Medan yang telah membantu penulis menyelesaikan skripsi ini dan memberikan bimbingan sejak mengikuti perkuliahan.

9. Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Pirngadi, yang telah memberikan izin dan tempat kepada penulis untuk melakukan penelitian.
10. Yang istimewa kepada kedua Orang Tua terkasih Bapak Sauddin Saragih dan Ibu Esterlina Purba serta ketiga Abang saya, Jaya Esron Handayani Saragih, Laxwik Jefrison Saragih, (+) Satriadi Arjun Saragih dan Adik Sri Pebriani saragih untuk kasih sayang, doa, serta dukungan moral maupun finansial terbaik sehingga penulis mampu menyelesaikan pendidikan dan memperoleh gelar sarjana.
11. Seluruh keluarga penulis yang selalu memberi dukungan dan semangat dalam penulisan skripsi ini.
12. Keluarga besar Matematika Nondik A angkatan 2018 yang telah melewati banyak hal bersama sejak awal perkuliahan dan telah memberikan dukungan serta semangat dalam menyelesaikan skripsi ini.
13. Teman teman penulis selama perkuliahan yaitu Aliza, Asmita, Elisabet, Liyanti, Mega, Millenia, Nia, Okta, Rifka, dan Rohna yang selalu menghibur dan memberikan bantuan serta semangat kepada penulis untuk menyelesaikan skripsi ini.
14. Teman-teman organisasi UK.KMK St.Martinus Unimed, Kost Putri 86, dan DFJ Fellowship 12 terimakasih atas doa dan dukungannya.
15. Teman-teman bimbingan skripsi dari Bapak Tri Andri Hutapea, S.Si., M.Sc, Julius dan Novandri atas dukungannya.
16. Semua pihak yang telah membantu dan memberikan masukan serta arahan kepada penulis dalam penyelesaian skripsi ini.

Semoga Tuhan Yang Maha Kuasa membalas semua yang telah diberikan Bapak/Ibu serta saudara/i, kiranya kita tetap dalam lindungan-Nya. Tulisan ini jauh dari kesempurnaan, untuk itu, kritik dan saran yang bersifat membangun sangat diharapkan. Semoga tulisan ini bermanfaat dan menambah wawasan bagi kita semua. Akhir kata, penulis ucapkan terima kasih.

Medan, Juli 2023

Penulis,



Rotua Ignasia Saragih



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY