

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan rahmat dan karuniaNya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik. Skripsi ini disusun untuk memenuhi sebagian syarat yang diperlukan untuk mencapai gelar Sarjana Matematika di Program Studi Matematika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA), Universitas Negeri Medan (Unimed).

Penyusunan skripsi ini telah melalui jalan panjang yang melelahkan dan berbagai tahapan sesuai dengan prosedur standar yang berlaku di FMIPA Unimed, mulai dari tahap penentuan topik penelitian, penyusunan dan seminar proposal, pelaksanaan penelitian, penyusunan skripsi, dan ujian mempertahankan skripsi. Pemilihan topik penelitian didasarkan pada masalah kesehatan yang sangat sering ditemui dalam kehidupan sehari-hari yang berhubungan dengan gangguan saluran pencernaan atas yaitu penyakit dispepsia dengan judul **Model Transportasi dengan Metode Revised Distribution (RDI) dan Stepping Stone Pada Distribusi Beras Di Perum BULOG Sub Divre Medan**

Penulis menyadari bahwa penyusunan skripsi ini tidak akan dapat terselesaikan tanpa dukungan dari berbagai pihak, baik secara langsung maupun tidak langsung. Melalui kesempatan ini, penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan skripsi. Ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya disampaikan kepada Bapak Prof. Dr. Syamsul Gultom, SKM., M.Kes., selaku Rektor Universitas Negeri Medan, Ibu Prof. Dr. Fauziah Harahap, M.Si., selaku Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, Bapak Dr. Pardomuan Sitompul, M.Si., selaku Ketua Jurusan Matematika, Bapak Lasker Pangarapan Sinaga, S.Si., M.Si., selaku Sekretaris Jurusan Matematika Universitas Negeri Medan, Ibu Dr. Hamidah Nasution, M.Si., selaku Ketua Program Studi Matematika Universitas Negeri Medan, Ibu Chairunisah, S.Si, M.Si., selaku dosen Pembimbing Skripsi yang telah banyak memotivasi dan membimbing penulis dalam menyelesaikan

skripsi ini, serta membimbing penulis juga dalam perkuliahan, Bapak Dr. Pardomuan Sitompul, M.Si., Ibu Susiana, S.Si, M.Si., dan Ibu Faridawaty Marpaung, S.Si, M.Si., selaku dosen penguji atau narasumber yang telah banyak memberikan masukan dan saran dalam penyusunan skripsi ini, Ibu Susiana, S.Si, M.Si., selaku dosen Pembimbing Akademik, Bapak Rudy Adlyn, selaku Pimpinan Perum BULOG Cabang Medan, Pengawai Perum BULOG Cabang Medan, yang telah memberikan izin dan tempat kepada penulis untuk melakukan penelitian, seluruh dosen dan staf pegawai administrasi Jurusan Matematika FMIPA Universitas Negeri Medan yang telah membantu penulis menyelesaikan ini dan memberikan bimbingan kepada penulis semenjak mengikuti perkuliahan. Teristimewa kepada Ayahanda terkasih Sulaiman S.Pd dan Ibunda tercinta Kurnalia S.Pd untuk semua kasih sayang, doa, ajaran, motivasi, material, dan jerih payah sehingga penulis dapat menyelesaikan pendidikan di Universitas Negeri Medan. Serta sepupu tersayang Nurintan yang selalu memberikan dukungan penuh bagi penulis, kepada Keluarga Besar baik dari Ibu maupun dari Ayah. Terkhusus kepada sahabat-sahabat dekat yang selalu memberikan dukungan dan teman-teman seperjuangan PSM A 2016. Kepada pak Glen, kak Cintia, kak Ika yang telah membimbing penulis selama penelitian di Perum BULOG Cabang Medan.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih memiliki kekurangan dan keterbatasan. Namun, sembari mengharapkan kritik dan saran yang membangun, penulis mengharapkan skripsi ini dapat bermanfaat dan menambah wawasan bagi kita semua. Akhir kata, penulis ucapkan terima kasih.

Medan, Januari 2022

Penulis,

Nurhaliza

NIM. 4161230019