

KATA PENGANTAR

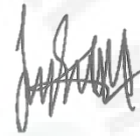
Puji dan Syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa yang sudah melimpahkan rahmat, taufik, maupun hidayahNya sehingga penulis bisa menyelesaikan skripsi ini secara baik. Skripsi ini mempunyai judul **“Aplikasi Manajemen Lapangan Futsal dan Pencarian Lapangan Terdekat (Shortest Path) Berbasis Android Menggunakan Algoritma Dijkstra”**, sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan Program Sarjana (S1) Program Studi Ilmu Komputer, Universitas Negeri Medan. Penulis sadar bahwasannya skripsi ini tidak mungkin terselesaikan tanpa terdapatnya bantuan, dukungan, bimbingan serta nasehat dari sejumlah pihak selama penulisan skripsi ini. Penulis dalam kesempatan ini menyampaikan terimakasih terhadap Bapak Prof. Dr. Baharuddin, S.T, M.Pd., selaku Rektor Universitas Negeri Medan, Ibu Prof. Dr. Fauziah Harahap, M.Si., sebagai Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Bapak Dr. Pardomuan Sitompul, M.Si., sebagai ketua jurusan Matematika, Bapak Lasker Pangarapan Sinaga, S.Si, M.Si sebagai sekretaris jurusan Matematika, Bapak Said Iskandar Al Idrus, S.Si, M.Si, selaku ketua Program Studi Ilmu Komputer, Bapak Debi Yandra Niska S.Kom., M.Kom. selaku Dosen Pembimbing Skripsi, terimakasih atas bimbingan, motivasi, serta arahan yang luar biasa sehingga seluruh tahapan pada penulisan skripsi ini bisa dilewati secara baik, Bapak Dr. Mulyono, M.Si, selaku dosen penguji I, Bapak Said Iskandar Al Idrus, S.Si, M.Si., selaku dosen penguji II, dan Ibu Dinda Kartika S.Pd, M.Si, selaku Dosen penguji III yang sudah banyak memberi masukan maupun saran perbaikan mulai dari perencanaan hingga penyelesaian penyusunan penelitian dan skripsi ini, Bapak Dr. Hermawan Syahputra, M.Si, selaku Dosen pembimbing Akademik. Semua Dosen/Staff/Pegawai Jurusan Matematika FMIPA Universitas Negeri Medan khususnya Prodi Ilmu Komputer yang sudah memberi bantuan terhadap penulis untuk menyelesaikan skripsi ini serta bimbingan kepada penulis sejak awal perkuliahan, terkhusus kepada Keluarga Besar khususnya Ayah Tamba Rerak Sitorus S.E, Ibu Hernytha Fier Napitupulu S.Sos, kepada Kakak saya Intan Nurpaula Sitorus S.Si dan adik saya Lasthree Putri Natalie Sitorus yang senantiasa memberika dukungan, bantuan dan doa sehingga penulis bisa menyelesaikan Skripsi ini di Universitas Negeri Medan, Sahabat saya yang terkasih Sri Damayanti Sitanggung, Monica Simanungkalit, Anisa Damayanti Daulay, Henni Ismawati Ritornga yang telah memberi banyak nasehat maupun arahan serta senantiasa ada pada saat suka dan duka. Kepada Howard Thomson Sihite yang memberikan bantuan, semangat, doa dan dukungan selama proses menyelesaikan skripsi ini, teman saya Rifaldo, Luthfi, dan Alyak yang banyak memberikan bantuan kepada penulis sehingga dapat melewati rangkain mata kuliah di bangku perkuliahan, Juga kepada teman-teman Ilmu Komputer Tahun 2018 atas segala pelajaran, kenangan, yang telah dilewati selama kurang lebih 4 tahun, dan Terimakasih kepada semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu yang telah membantu peneliti untuk menyelesaikan Skripsi ini.

Penulis menyadari bahwasannya skripsi ini masih mempunyai banyak keterbatasan maupun kekurangan. Akan tetapi, penulis mengharapkan kritik

maupun saran yang membangun, penulis juga mengharapkan skripsi ini bisa memiliki manfaat serta menambah wawasan untuk kita semuanya. Akhir kata, penulis sampaikan Terimakasih. Semoga Tuhan Yang Maha Esa membalas semua kebaikan yang telah diberikan Bapak/Ibu serta saudara/i, kiranya kita tetap dalam lindungannya. 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, 19 Juli 2023

Penulis,



Jufita Sari Sitorus
4183550001

