

KATA PENGANTAR

Dengan penuh kerendahan hati dan rasa syukur yang mendalam, penulis ingin mengungkapkan ucapan terima kasih yang tulus kepada Tuhan Yang Maha Esa atas anugerah dan kesempatan yang luar biasa dalam menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul "Sistem Pendukung Keputusan untuk Menentukan Jasa Pengiriman Barang Terbaik dengan Metode Weighted Sum Model." Tugas Akhir ini memiliki peran penting sebagai syarat kelulusan Program Sarjana Komputer (S1) Jurusan Teknik Informatika, dan penulis menyadari sepenuhnya betapa berharga dan berarti setiap langkah dalam perjalanan ini.

Tak dapat disangkal bahwa perjalanan menuju penyelesaian Tugas Akhir ini tidaklah mudah, dan penulis sungguh-sungguh menyadari bahwa kesuksesan ini tidak akan terwujud tanpa bantuan, arahan, dan saran berharga yang diberikan oleh berbagai pihak selama proses penulisan. Dengan rendah hati, penulis merasa sangat bersyukur dan terhormat atas dukungan yang telah diberikan oleh individu-individu luar biasa, yang dengan ikhlas berkontribusi dalam upaya menyelesaikan Tugas Akhir ini.

Oleh karena itu, melalui kesempatan ini, penulis dengan penuh rasa terima kasih ingin menyampaikan penghargaan setinggi-tingginya kepada semua individu yang telah menjadi pilar keberhasilan penyelesaian Tugas Akhir ini. Terutama, apresiasi yang besar diberikan kepada:

1. Bapak Dr. Ir. Arief Kusuma AP, MBA, yang dengan kepemimpinan yang bijaksana sebagai Rektor Universitas Esa Unggul, telah memberikan wadah dan dukungan dalam mewujudkan impian akademis penulis.
2. Ibu Dr. Vitri Tundjungsari, ST, M.Sc, pimpinan fakultas yang memiliki tugas memimpin penyelenggaraan pendidikan, penelitian, dan pengabdian pada masyarakat (Dekan) Fakultas Ilmu Komputer.
3. Bapak Muhamad Bahrul Ulum, S.Kom, M.Kom, selaku Kepala Program Studi Teknik Informatika, yang bertanggung jawab atas pengelolaan dan koordinasi program studi tertentu di jurusan atau fakultas.

4. Ibu Hani Dewi Ariessanti, S.Kom, M.Kom, yang dengan kesabaran dan pengetahuan telah memberikan arahan dan masukan yang sangat berarti bagi kemajuan penelitian sebagai Dosen Pembimbing.
5. Ibu Popong Setiawati, S.Kom.MMSI, yang memberikan perhatian dan dukungan mendalam selama perjalanan akademis penulis sebagai Dosen Pembimbing Akademik.
6. Seluruh Tim Dosen Pengajar Fakultas Ilmu Komputer, yang telah berbagi ilmu pengetahuan dan pengalaman berharga yang membentuk landasan pengetahuan penulis.
7. Keluarga dan sahabat-sahabat tercinta, yang selalu hadir dengan dukungan, semangat, dan doa yang memotivasi penulis untuk terus berjuang mencapai cita-cita.
8. Semua Anggota Keluarga Besar Fakultas Ilmu Komputer, terutama Angkatan 2019, yang tidak bisa disebutkan satu per satu namanya namun memberikan dukungan yang luar biasa.
9. Toko Optik Agung Jaya, sebuah toko yang telah memberikan persetujuan untuk melakukan penelitian.
10. Segenap insan yang, meski tak dapat disebutkan setiap namanya secara spesifik, sungguh berarti peran dan kontribusinya dalam memberikan doa, nasehat, dan motivasi tulus yang luar biasa, merupakan kekuatan pendorong yang tak ternilai harganya dalam meraih kesuksesan dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini. Keikhlasan dan semangat dukungan dari mereka telah memberikan sinar terang dalam setiap langkah penulisan, menerangi jalan yang dilalui penulis dalam mengatasi berbagai tantangan dan rintangan.

Dalam penelitian ini, penulis dengan sadar mengakui bahwa Tugas Akhir ini belum mencapai tingkat kesempurnaan yang maksimal, sehingga masih terdapat ruang untuk penyempurnaan lebih lanjut. Oleh karena itu, penulis merasa sangat terbuka dan berharap mendapatkan masukan serta saran yang konstruktif dari berbagai pihak yang berkompeten. Dengan dukungan dan masukan tersebut, diharapkan penelitian Tugas Akhir ini dapat mengalami peningkatan kualitas yang signifikan dan mencapai tingkat kesempurnaan yang lebih baik.

Di akhir laporan ini, penulis ingin menyampaikan rasa terima kasih atas perhatiannya. Penulis memiliki harapan yang sangat kuat bahwa Laporan Tugas Akhir ini akan berdampak positif dalam memberikan manfaat yang luas dan berkelanjutan bagi berbagai pihak, termasuk para calon peneliti yang akan terlibat dalam bidang ini di masa mendatang. Dengan menyajikan isi yang kaya dan mendalam, diharapkan Laporan Tugas Akhir ini dapat menjadi suatu sumber berharga yang mampu memperluas wawasan pengetahuan para pembaca, terutama dalam hal aspek-aspek baru dan terkini yang terkait dengan bidang penelitian ini.

Jakarta, 17 Juli 2023



Rizky Dipahiyat Alghipari

(2019-0801-093)