

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Tuhan Yang Maha Esa atas limpahan rahmat dan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan berjudul "PENENTUAN LOKASI OPTIMAL *ASPHALT MIXING PLANT* WILAYAH JAWA BARAT MENGGUNAKAN METODE *MAXIMAL COVERING LOCATION PROBLEM (MCLP)*" sebagai salah satu syarat guna memperoleh gelar Sarja Teknik Logistik di Fakultas Rekayasa Industri, Universitas Telkom.

Dalam proses penulisan Tugas Akhir ini, penulis telah menerima banyak dukungan, bimbingan, dan motivasi dari berbagai pihak. Oleh karena itu, dengan kerendahan hati penulis ingin menyampaikan rasa terima kasih sebesar-besarnya kepada:

1. Ibu Dr. Femi Yulianti, S.Si., M.T., CPLM., ESLog. selaku pembimbing utama, yang telah sabar memberikan bimbingan, saran, dan masukan berharga selama penulisan Tugas Akhir ini.
2. Bapak Hendra Hendrawan, S.T., M.T. selaku pembimbing kedua yang dengan sabar telah meluangkan waktu untuk memberikan arahan dan koreksi demi kesempurnaan Tugas Akhir ini.
3. Bapak Dr. Putu Giri Artha Kusuma, S.T, M.T., CPLM., ESLog. Selaku dosen pembimbing akademik yang juga senantiasa memberikan arahan dan koreksi demi kesempurnaan Tugas Akhir ini.
4. Ibu dan Bapak Dosen Program Studi Teknik Logistik Universitas Telkom yang berjasa dalam membimbing dan memberikan ilmu sehingga penulis bisa berada sampai titik ini.
5. Bapak Baroatul Isro dan Ibu Ratna Iis Setiawati selaku orang tua penulis yang senantiasa memberikan doa, dukungan, serta fasilitas selama proses penyusunan Tugas Akhir ini.
6. Rekan-rekan seperjuangan pada Program Studi Teknik Logistik 2020 Universitas Telkom yang selama ini telah menciptakan lingkungan perkuliahan yang kondusif, *supportive*, dan menyenangkan.

Penulis menyadari bahwa Tugas Akhir ini masih banyak sekali kekurangan, baik dari segi isi maupun penyajiannya. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan saran dan kritirk yang membangun demi perbaikan Tugas Akhir ini di masa mendatang.