

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadiran Tuhan Yang Maha Esa atas rahmat dan karunia-Nya sehingga Tugas Akhir dengan judul “Perancangan Rute Kendaraan Pengangkut Sampah Menggunakan Metode *Hybrid Genetic Algorithm* untuk Meminimasi Biaya Bahan Bakar pada Unit Swakelola Sampah Banjar Tegeh” dapat diselesaikan. Adapun tujuan dari penulisan Tugas Akhir ini adalah untuk memenuhi syarat menyelesaikan program studi S-1 Teknik Industri di Telkom University. Penulis menyadari penyelesaian Tugas Akhir ini tidak terlepas dari dukungan berbagai pihak yang terlibat secara langsung dan tidak langsung. Penulis secara khusus ingin menyampaikan terima kasih kepada:

1. Tuhan Yang Maha Esa atas segala anugerah, rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis diberikan kelancaran dan kemudahan dalam menyelesaikan proposal tugas akhir ini.
2. Bapak Ari Yanuar Ridwan, S.T., M.T. selaku dosen pembimbing satu yang bersedia membimbing dan memberikan arahan.
3. Bapak Dr. Putu Giri Artha Kusuma, S.T., M.T. selaku dosen pembimbing dua yang bersedia membimbing dan memberikan arahan.
4. Bapak Gede selaku Ketua Yayasan Banjar Tegeh Sari yang bersedia untuk diwawancara dan memberikan data untuk penelitian ini.
5. Orang tua dan keluarga saya yang selalu mendukung dan memberikan doa sehingga Tugas Akhir ini dapat diselesaikan.

Penulis juga menyadari bahwa Tugas Akhir ini masih jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun akan penulis nantikan demi kesempurnaan tugas akhir ini.

Bandung, 14 Agustus 2023

Penulis