

## KATA PENGANTAR

Segala Puji Syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa atas berkat, bimbingan dan kasih karunia-NYA yang dilimpahkan kepada peneliti, sehingga akhirnya peneliti dapat menyelesaikan penelitian Tugas Akhir ini yang berjudul “DETEKSI TANDA KEHIDUPAN PADA KORBAN BENCANA ALAM DENGAN BANTUAN UAV MEMAKAI ALGORITMA MASK R-CNN DAN OPEN POSE”. Adapun tujuan dari penelitian Tugas Akhir ini adalah untuk memenuhi syarat kelulusan pada program studi S1 Teknik Komputer Fakultas Teknik Elektro di Universitas Telkom.

Peneliti menyadari bahwa penyusunan Tugas akhir ini ini jauh dari kata sempurna, ketidaksempurnaan tersebut disebabkan oleh kemampuan, pengetahuan serta pengalaman peneliti yang masih terbatas. Oleh karena itu kritik dan saran yang memasang sangat peneliti harapkan bagi kemajuan dimasa yang akan datang.

Peneliti juga ingin mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang terkait dalam penelitian tugas akhir ini. Semoga dengan adanya tugas akhir ini, penelitian selanjutnya akan memberikan keluaran yang jauh lebih baik dari penelitian yang sudah dilakukan oleh peneliti.

Akhir kata, peneliti berharap semoga Tugas Akhir ini dapat memberikan manfaat sebanyak banyaknya bagi yang membutuhkan dan menjadi kebaikan bagi pembaca dan dunia Pendidikan.

Bandung, 5 Februari 2023



Garry Abel Diaraja H