

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa, karena atas rahmat-Nya laporan magang ini dapat terselesaikan dengan baik. Laporan ini disusun sebagai salah satu syarat penyelesaian program magang di CoE STAS RG. Selama magang, penulis berkesempatan untuk terlibat dalam proyek yang berhubungan dengan pengembangan teknologi pengolahan citra pada sistem pengukuran volume objek secara otomatis. Penulis dapat menyelesaikan Proyek Akhir yang berjudul “Penggunaan Integrasi Sensor *Fusion* Dan *Computer Vision* Dalam Pengukuran Dimensi Dan Berat Suatu Objek” ini dengan tepat waktu.

Penyusun laporan ini tidak terlepas dari bantuan, dukungan, serta bimbingan berharga dari berbagai pihak. Penulis ingin mengucapkan rasa hormat dan terimakasih kepada:

1. Bapak Devie Ryana Suchendra, S.T., M.T. selaku Kaprodi D3Teknologi Komputer.
2. Ibu Giva Andriana Mutiara, S.T., M.T., Ph.D. selaku dosen ketua CoE STAS-RG.
3. Bapak Muhammad Rizqy Alfarisi, S.ST, M.T. selaku dosen pembimbing lapangan magang.
4. Bapak Devie Ryana Suchendra, S.T., M.T. selaku dosen pembimbing akademik.
5. Keluarga yang selalu memberikan dukungan dan doa selama proses magang.
6. Tim STAS-RG yang selalu memberikan dukungan selama proses magang.

Penulis menyadari bahwa pelaksanaan magang dan penyusunan laporan ini masih jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun

sebagai bahan acuan agar penulis lebih baik lagi di masa yang akan datang. Semoga penyusun laporan ini bermanfaat bagi semua pihak.

Bandung, 18 Juli 2024


Penulis