**KATA PENGANTAR**

Puji syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas berkat dan rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penulisan ilmiah yang berjudul Estimasi Titik Pusat Massa Tubuh Manusia Berdasarkan Data Penangkapan Gerakan Dari Alat *Motion Capture*. Penulisan ilmiah disusun untuk melengkapi syarat mencapai jenjang setara Sarjana Muda Jurusan Teknik Informatika, Fakultas Teknologi Industri, Universitas Gunadarma.

Penulisan ilmiah tidak akan terselesaikan dengan baik tanpa adanya bantuan dan dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada:

1. Prof. Dr. E. S. Margianti, SE. MM., selaku Rektor Universitas Gunadarma.
2. Prof. Drs. Ir. Bambang Suryawan, MT., selaku Dekan Fakultas Teknologi Industri, Universitas Gunadarma.
3. Prof. Dr. -Ing. Adang Suhendra, SSi., SKom., MSc., selaku Ketua Jurusan Teknik Informatika Universitas Gunadarma.
4. Meilani B. Siregar, S. Kom, MMSI, selaku koordinator PI Universitas Gunadarma.
5. Dr. Dharmayanti, ST., MMSi., selaku Dosen Pembimbing yang telah membimbing dan memberikan pengarahan selama proses penyusunan penulisan ilmiah ini.
6. Orang tua yang memberikan doa dan dukungan baik secara materi maupun moral selama kerja praktek dan proses penyusunan penulisan ilmiah ini.
7. Fery Pratama selaku asisten lab F1 Universitas Gunadarma.
8. Teman-teman seperjuangan angkatan 2016 Jurusan Teknik Informatika, Fakultas Teknologi Industri, Universitas Gunadarma.
9. Semua pihak yang telah membantu dan tidak dapat disebutkan satu per satu.

Penulis juga menyadari bahwa dalam Penulisan Ilmiah ini masih banyak kekurangan. Kritik dan saran sangat penulis harapkan demi terciptanya penulisan yang lebih baik lagi.

Penulis berharap Penulisan Ilmiah ini dapat bermanfaat bagi kita semua umumnya dan bagi penulis pribadi khususnya, serta dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, Juli 2019

Penulis