

## **Kata Pengantar**

Puji dan syukur senantiasa penulis panjatkan kepada Allah Subhanahu wa Ta'ala, karena atas nikmat dan karunia-Nya penulis diberikan kemudahan dan kelancaran sehingga dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul " Studi Algoritma Terbaik pada *Denoising Sinyal Accelerometer dan Gyroscope* " sebagai syarat kelulusan pada program studi Sarjana Informatika Universitas Telkom. Ucapan terima kasih penulis sampaikan kepada pihak-pihak yang telah membantu, mendukung dan memotivasi selama proses pengerjaan Tugas Akhir ini. Tentunya penulis menyadari terdapat banyak kekurangan dalam penulisan Tugas Akhir ini baik dikarenakan keterbatasan pengetahuan maupun kurangnya pengalaman yang dimiliki oleh penulis. Oleh karena itu, segala bentuk kritik dan saran yang bersifat membangun sangat diharapkan oleh penulis demi terciptanya kesempurnaan dalam penulisan laporan Tugas Akhir kedepannya. Penulis berharap Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi penulis khususnya dan umumnya bagi para pembaca. Selain itu, penulis juga berharap Tugas Akhir ini dapat menjadi rujukan sebagai bahan penelitian yang lebih lanjut.

Bandung, Januari 2020

Penulis