## Kata Pengantar

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Alhamdulilahi Rabbil 'Alamin. Segala puji dan syukur kehadirat Allah SWT, atas Rahmat dan Karunia-Nya yang berlimpah penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan judul "Simulasi Aliran Darah pada Saluran Sempit dengan Metode Smoothed Particle Hydrodynamics (SPH)". Penulisan Tugas Akhir ini ditujukan sebagai syarat kelulusan di program studi Sarjana Ilmu Komputasi, Universitas Telkom. Dalam penulisan Tugas Akhir ini penulis tidak luput dari berbagai hambatan, tetapi berkat bantuan dari berbagai pihak penulis perlahan dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini. Penulis juga menyadari bahwa Tugas Akhir ini masih memiliki banyak kekurangan karena keterbatasan kemampuan penulis. Maka dari itu, penulis terbuka dengan kritik dan saran yang membangun dari berbagai pihak demi peningkatan laporan yang lebih baik ke depannya. Penulis berharap Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi civitas akademik dan pembaca umum serta menjadi rujukan penelitian dan dapat dikembangkan.

Wassalamua'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Bandung, 28 Agustus 2017 Yang membuat pernyataan,

Diva Amalia Nadhilah