## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur sudah selayaknya selalu diucapkan kepada Allah SWT karena hanya dengan kuasa-Nya penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana pada program studi S1 Ilmu Komputasi di Universitas Telkom. Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada seluruh pihak yang telah memberikan dukungan dan bantuan selama disusunnya tugas akhir ini.

Tugas akhir ini membahas tentang analisis Pemodelan Klaim Yang Melebihi Threshold Random Untuk Dua Portofolio Asuransi Yang Saling Bebas

Penulis dengan besar hati menerima setiap kritik maupun saran yang disampaikan terhadap tugas akhir ini agar dapat menjadi perbaikan dan pengembangan sehingga menjadikan tugas akhir ini lebih bermanfaat bagi masyarakat keilmuan secara luas, khususnya bidang teknologi superkomputer.

Bandung, 16 Februari 2017

Syaifrijal Zirkon Radion