

## KATA PENGANTAR



Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Puji syukur penulis panjatkan kehadiran Allah SWT atas rahmat dan karunia -Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang penulis beri judul “IMPLEMENTASI ALGORITMA *SELF-TUNED ADAPTIVE ROUTING* DAN *LINK AGGREGATION GROUP* UNTUK MENCEGAH *CONGESTION* PADA *SOFTWARE DEFINED NETWORK NOKIA*” dengan baik.

Tugas akhir ini disusun berdasarkan penelitian yang dilakukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Teknik Telekomunikasi, Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom.

Penulis menyadari bahwa penyusunan tugas akhir ini masih belum sempurna dan masih memiliki banyak kekurangan. Oleh karena itu, penulis bersedia menerima saran dan kritik yang sifatnya membangun demi menyempurnakan tugas akhir ini sehingga dapat memberikan manfaat bagi penulis dan pembaca, serta berdampak pada ilmu pengetahuan dan dunia pendidikan di kemudian hari. Akhir kata, penulis berharap semoga tugas akhir ini dapat bermanfaat untuk ke depannya dan berguna sehingga dapat digunakan dengan sebaik-baiknya.

Wassalamualaikum Wr. Wb.

Bandung, Agustus 2018

Penulis