

## **KATA PENGANTAR**

Alhamdulillah, puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT karena dengan limpahan rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir berjudul “*Penentuan Nilai Implied Volatility Dengan Model Black Scholes Menggunakan Metode Newton Raphson Dan Steepest Descent*”. Tugas Akhir ini disusun sebagai salah satu syarat kelulusan pada Program Studi Sarjana Ilmu Komputasi Universitas Telkom.

Penulis menyadari bahwa Tugas Akhir ini masih jauh dari kesempurnaan karena keterbatasan yang penulis miliki. Oleh karena itu, penulis menerima kritik dan saran yang membangun demi perbaikan Tugas Akhir ini.

Dengan segala kerendahan hati, penulis berharap semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi penulis khususnya dan bagi pembaca pada umumnya.

Bandung, 6 Desember 2016

Penulis