

## KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT atas rahmat dan karunia-Nya, shalawat serta salam senantiasa tercurah kepada Rasulullah SAW. Sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan Tugas Akhir ini dengan judul “Analisis Perbandingan Akurasi *K-Nearest Neighbor* dan *Naïve Bayes* Untuk Klasifikasi Data Serangan Jaringan Komputer”. Tugas Akhir ini merupakan perjalanan di tahun terakhir studi sarjana penulis pada program studi Strata 1 Sistem Informasi, Fakultas Rekayasa Industri, Universitas Telkom.

Dalam penyusunan tugas akhir ini penulis mendapat banyak hambatan dan juga rintangan. Namun setelahnya, berkat saran dan bantuan dari berbagai pihak penulis mendapatkan motivasi dan sanggup untuk menyelesaikan penyusunan tugas akhir ini. Dengan adanya orang-orang tersebut izinkan penulis untuk mengucapkan banyak terimakasih kepada:

1. Bapak Rd. Rohmat Saedudin, S.T., M.T., Ph.D. selaku pembimbing I yang telah memberikan banyak saran sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini.
2. Bapak Fathinuddin, S.Si., M.T. selaku pembimbing II yang telah memberikan motivasi sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini.
3. Ibu Nia Ambarsari, S.Si., M.T. selaku dosen wali penulis, penulis banyak mengucapkan terima kasih telah memberikan arahan penuh saat di kelas maupun di luar kelas.
4. Seluruh civitas akademik Sistem Informasi, Fakultas Rekayasa Industri yang telah membagikan ilmu sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan tepat waktu.

Terima kasih juga untuk seluruh pihak yang telah memberikan kontribusi secara tidak langsung dalam penyelesaian Tugas Akhir. Harapan penulis semoga Tugas Akhir ini dapat memberikan manfaat untuk semua pihak terlebih kepada pembaca.