

KATA PENGANTAR

Puji syukur saya panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas segala limpahan rahmat dan karunia-Nya, sehingga saya dapat menyelesaikan skripsi tugas akhir yang berjudul “Kombinasi Metode Discrete Wavelet Transform dan Random Forest untuk Steganalisis Citra Digital” ini dengan baik. Skripsi ini disusun sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan studi pada Program Studi Sarjana Informatika, Universitas Telkom, Kampus Surabaya. Penelitian ini tidak akan terselesaikan tanpa bantuan dan dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan rasa terima kasih sebesar-besarnya kepada:

- Bapak Rizky Fenaldo Maulana, S.Kom., M.Kom., selaku pembimbing utama, atas arahan, bimbingan, dan masukan yang sangat berharga selama proses penyusunan skripsi ini.
- Bapak Tanzilal Mustaqim, S.Kom., M.Kom., selaku pembimbing kedua, atas dukungan dan saran selama penelitian ini berlangsung.
- Bapak Muhammad Dzulfikar Fauzi, S.Kom., M.Cs., selaku Kaprodi Informatika, atas dukungan, masukan, dan izin dalam pelaksanaan tugas akhir ini.
- Keluarga tercinta, yang senantiasa memberikan doa, motivasi, dan dukungan moral dalam menyelesaikan studi ini.
- Rekan-rekan mahasiswa Program Studi Sarjana Informatika, yang telah memberikan semangat, inspirasi, serta bantuan selama proses penyusunan skripsi ini.

Saya menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun dari pembaca sangat diharapkan demi penyempurnaan di masa mendatang. Semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat bagi pengembangan ilmu pengetahuan, khususnya dalam bidang steganalisis.

Surabaya, 30 Juli 2025



Andika Putra Ariansyah