

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kepada Allah SWT yang telah melimpahkan berkat, rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir dengan judul **“Audio Watermarking Stereo Menggunakan Compressed Sensing dengan Pendekatan Berbasis Stationary Wavelet Transform, Arnold Transform dan Particle Swarm Optimization”**. Tugas akhir ini disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana Strata-1 (S1) Teknik Telekomunikasi Universitas Telkom.

Penulis memperoleh banyak bantuan dalam penyusunan tugas akhir ini. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih sebesar-besarnya kepada Allah SWT, keluarga, dosen pembimbing, sahabat, dan teman-teman yang telah memberikan dukungan serta bimbingan kepada penulis selama penyusunan tugas akhir ini.

Dalam penyusunan tugas akhir ini, penulis sadar bahwa tugas akhir ini masih memiliki banyak kekurangan, baik pada perancangan sistem maupun penyampaian dalam penulisan buku. Oleh karena itu, kritik, saran dan masukan dari pembaca sangat diharapkan oleh penulis. Kritik dan saran dapat ditujukan ke alamat email m.ihsanfauzi25@gmail.com. Sebagai penutup, penulis memohon maaf atas segala kesalahan dan kekurangan yang penulis lakukan selama pengerjaan tugas akhir ini. Semoga tugas akhir ini dapat memberikan manfaat bagi penulis sendiri dan pembaca.

Bandung, 11 November 2019



Penulis