

KATA PENGANTAR



Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa karena atas limpahan rahmat, taufik, dan hidayah-Nya, maka penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan baik, yang berjudul **PERANCANGAN DAN ANALISIS *COMPRESSIVE SAMPLING* DENGAN SINKRONISASI PADA STEGANOGRAFI AUDIO STEREO BERBASIS *SPREAD SPECTRUM* DENGAN METODE GABUNGAN LWT-SVD.**

Tugas akhir ini disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan Program Studi Strata 1 Teknik Telekomunikasi Fakultas Teknik Elektro, Telkom University.

Dalam penyusunan Tugas Akhir ini penulis mendapatkan banyak bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis mengucapkan rasa terima kasih kepada keluarga, dosen, sahabat, dan teman-teman yang telah memberikan masukan dan motivasi kepada penulis.

1. Tuhan yang Maha Esa.
2. Yang tersayang, Ibunda Lamiyanty dan Ayahanda Wasino serta keluarga penulis.
3. Bapak Bambang Hidayat selaku pembimbing 1 dan Bapak Gelar Budiman selaku pembimbing 2 yang sudah memberikan bimbingan sehingga tugas akhir ini selesai dengan baik.
4. Ibu Irma Safitri, selaku Dosen Wali penulis.
5. Keluarga besar Laboratorium Elektronika yang memberikan bantuan selama penyelesaian tugas akhir ini.
6. Teman-teman seperjuangan Telco Ciwi-ciwi dan Telco Celebes yang selalu memberikan support dan bantuan kepada penulis.
7. Adik-adik, teman-teman TT-38-02 yang selalu memberikan semangat kepada penulis.

Terlepas dari semua itu, penulis penulis menyadari bahwa tugas akhir ini masih jauh dari kesempurnaan karena keterbatasan yang dimiliki penulis. Untuk itu, apabila terdapat kekurangan maupun kesalahan dalam karya tulis ilmiah ini, penulis sangat berharap kepada seluruh pihak agar dapat memberikan kritik dan saran yang bersifat membangun.

Penulis berharap semoga Tugas Akhir ini dapat dikembangkan ke arah yang lebih baik dan bermanfaat bagi penulis, pembaca, dan dunia pendidikan.

Wassalamualaikum Wr. Wb.

Bandung, 15 Februari 2018



Rizky Eka Liyanty
NIM. 1101141352