

KATA PENGANTAR

Assalamu 'alaikum, Wr.Wb. Puji dan syukur mendalam penulis haturkan kehadiran Allah SWT, karena berkat limpahan rahmat, hidayat, dan karunia-Nya, Alhamdulillahirabbil'alamin penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan baik pada judul : **STEGANOGRAFI AUDIO MENGGUNAKAN TEKNIK *MULTI BIT SPREAD SPECTRUM (SS) PADA AUDIO STASIONER BERBASISKAN COMPRESSIVE SAMPLING (CS)***. Tujuan Tugas Akhir ini yaitu untuk memenuhi salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik (S.T) pada Jurusan Teknik Telekomunikasi Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom. Penulis menyadari bahwa Tugas Akhir ini masih jauh dari kesempurnaan, dan banyak kekurangan baik metode penulisan maupun dalam pembahasan materi. Hal tersebut dikarenakan keterbatasan kemampuan penulis sehingga penulis mengharapkan adanya kritik dan saran yang bersifat membangun demi memperbaiki segala kekurangan dalam pengembangan Tugas Akhir ini, sehingga dapat memberikan manfaat pada penulis serta pembaca. Adapun pembaca dapat menghubungi penulis via radenzakiri16@gmail.com. Terima kasih. Wassalamu 'alaikum, Wr.Wb.

Bandung, 3 Januari 2021

Penulis