

## **KATA PENGANTAR**

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Tuhan Yang Maha Esa, karena berkat rahmat dan karunianya penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul **SISTEM KOMPRESI NADA HARMONIKA DENGAN COMPRESSIVE SENSING MENGGUNAKAN DISCRETE WAVELET TRANSFORM DAN ITERATIVELY REWEIGHTED LEAST SQUARES** ini. Tugas Akhir ini merupakan salah satu syarat menyelesaikan pendidikan dan memperoleh gelar Sarjana di Fakultas Teknik Elektro Universitas Telkom.

Penulis sangat menyadari bahwa pada pembuatan Tugas Akhir ini masih banyak kekurangan baik pada perancangan sistem maupun pada penulisan buku . Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun dari pembaca sangat diharapkan. Semoga tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi kita semua. Dengan segala kerendahan hati, penulis berharap semoga Tugas Akhir ini dapat dikembangkan ke arah yang lebih baik dan bermanfaat bagi pembaca dan penulis, serta bagi dunia pendidikan.

Bandung, 14 Januari 2019

Sonitema Laia