

KATA PENGANTAR

Dengan mengucap puji dan syukur kehadiran Allah SWT, karena atas ridho dan hidayahNya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini, yang berjudul **SPEAKER IDENTIFICATION BERGANTUNG TEKS MENGGUNAKAN METODE MEL FREQUENCY CEPSTRUM COEFFICIENT (MFCC) DAN HIDDEN MARKOV MODEL (HMM)**. Adapun Tugas Akhir ini bertujuan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Teknik di Jurusan Teknik Telekomunikasi Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom.

Ucapan terima kasih penulis sampaikan kepada semua pihak yang telah memberikan dukungan serta doa hingga Tugas Akhir ini dapat diselesaikan dengan sebaik-baiknya. Penulis memohon maaf yang sedalam-dalamnya apabila selama pengerjaan tugas akhir ini terjadi kesalahan baik disengaja maupun tidak disengaja. Penulis telah berusaha menghasilkan karya tulis yang baik dan mudah dipahami, namun tentu masih memiliki kekurangan di banyak bagian. Oleh karena itu, penulis menerima segala kritik dan saran yang mampu membawa perbaikan dan penyusunan Tugas Akhir ini demi tercapainya kebermanfaatan bagi penulis sendiri dan para pembaca sekalian.

Bandung, 17 Mei 2019

Ricky Luckerman