

## **KATA PENGANTAR**

Segala puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas limpahan Rahmat dan Hidayah-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul “Pengenalan Ekspresi Wajah Secara Real-Time pada Aplikasi Berbasis Mobile Menggunakan Tensorflow dan OpenCV”. Tujuan penulisan skripsi ini yaitu untuk memenuhi salah satu syarat kelulusan jenjang pendidikan S-1 Program Studi Informatika Fakultas Informatika, Universitas Telkom Bandung.

Dalam penelitian ini, penulis banyak mendapatkan bimbingan, kritik, saran, dan motivasi yang sangat besar dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Bapak Mahmud Swi Sulistiyo, S.T, M.T, Ph.D, selaku pembimbing pertama yang telah memberikan bimbingan dan arahan selama proses penyusunan tugas akhir ini.
2. Bapak Dr. Aditya Firman Ihsan, S.Si, M.Si, selaku pembimbing kedua yang telah memberikan masukan dan dukungan yang berharga.
3. Ibu Sri Suryani Prasetiyowati, S.Si., M.Si., selaku dosen wali yang selalu memberikan nasihat dan bimbingan selama masa studi.
4. Kedua orang tua yang tak henti-hentinya memberikan doa dan dukungan sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini ini.

Penulis berharap tugas akhir ini dapat memberikan manfaat khususnya bagi penulis dan umumnya bagi para pembaca.