

KATA PENGANTAR

Segala puji syukur penulis panjatkan kepada Tuhan yang Maha Esa karena berkat rahmat-Nya penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “Detektor Kebohongan dengan Analisis Perubahan Diameter Pupil dan Pergerakan Mata dengan menggunakan metode klasifikasi *Support Vector Machine*”.

Tugas Akhir ini disusun untuk dengan tujuan sebagai pelengkap syarat untuk memperoleh gelar sarjana pada program studi Sistem Komputer , Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom.

Dengan segala kerendahan hati penulis menyampaikan banyak terimakasih kepada semua pihak yang telah membantu dan memberikan dukungan sehingga Tugas Akhir ini dapat terselesaikan. Penulis menyadari bahwa Tugas Akhir ini masih jauh dari kata sempurna, untuk itu saran dan kritik yang bersifat membangun dari pembaca sangat penulis harapkan demi perbaikan dimasa mendatang.

Demikian Tugas Akhir ini disusun, Penulis berharap Tugas Akhir ini dapat memberi manfaat kepada siapa saja yang membacanya.

Bandung, juni 2018

Reza Adriansyah Rusmanto