

KATA PENGANTAR

Assalamualaikum Wr.Wb.

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT atas rahmat, karunia serta hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Proposal Tugas Akhir dengan judul “Pengenalan Wajah Menggunakan Raspberry PI Dengan Metode Histogram Equalization Dan Algoritma SIFT” ini dengan baik. Tugas Akhir ini disusun untuk melengkapi salah satu syarat guna meraih gelar Sarjana Teknik pada program studi Sistem Komputer Universitas Telkom Bandung. Dalam proses penyusunan Proposal Tugas Akhir ini tidak luput dari hambatan dan tantangan yang dihadapi penulis. Tanpa petunjuk, bimbingan sertadoa dari berbagai pihak, penulis tidak mampu menyelesaikan secara baik dan sistematis. Pada kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada:

1. Allah SWT, atas segala petunjuk, rahmat, karunia dan hidayah-Nya.
2. Bapak Ir. Agus Virgono, M.T. dan Bapak Andrew Brian Osmond, ST., MT. selaku Dosen pembimbing Tugas Akhir yang telah berkenan menyediakan waktu dan memberikan pengarahan selama penyusunan Tugas Akhir ini.
3. Bapak Sukoyo dan Ibu Sarpi selaku orang tua penulis yang senantiasa selalu mendoakan dan mendukung penulis.
4. Saudari Denok yang senantiasa selalu mendukung penulis dalam mengerjakan tugas akhir ini.
5. Om Asman dan Tante Maya yang senantiasa selalu menyemangati penulis.

Penulis menyadari bahwa tugas akhir ini masih jauh dari sempurna oleh karena itu kritik dan saran yang bersifat membangun dari semua pihak sangat penulis harapkan, semoga Proposal Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi pembaca dan semua pihak yang memerlukan.

Wassalamualikum.Wr.Wb.

Bandung, Januari 2017

Dumash Resi Anggoro