

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 “Pendeteksi Katarak Menggunakan Metode *Image Quantization* dan Transformasi Hough Berbasis Android” ini dengan baik.

Tugas Akhir ini disusun untuk melengkapi salah satu syarat guna meraih gelar Sarjana Teknik pada program studi Teknik Elektro 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 Dr.-Ing. Fiky Yosef Suratman, S.T., M.T. dan Bapak Achmad Rizal, ST., MT. selaku Dosen pembimbing Tugas Akhir yang telah berkenan menyediakan waktu dan memberikan pengarahan selama penyusunan Tugas Akhir ini.
3. Ibu Ine Suminarsari dan Bapak Irianto selaku orang tua penulis yang senantiasa selalu mendoakan 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, Agustus 2017

Rizkia Dwi Auliannisa