

KATA PENGANTAR

Alhamdulillahirabbil'alamin penulis panjatkan kepada Allah SWT, karena karunia-Nya penulis dapat menyusun dan menyelesaikan pengerjaan Tugas Akhir dengan judul “Identifikasi Pengolahan Citra Deteksi Penyakit Kista Periapikal Melalui Radiograf Pada Gigi Manusia Dengan Menggunakan Metoda Ekstraksi Gray Level Coocurence Matrix dan Metoda Klasifikasi Decision Tree” yang merupakan salah satu syarat untuk menyelesaikan jenjang pendidikan Sarjana S1 Teknik Telekomunikasi Fakultas Teknik Elektro di Universitas Telkom.

Tugas Akhir ini dibuat berdasarkan pada pengumpulan data, perancangan dan analisis sistem, hingga studi literatur. Penulis telah berusaha sebaik mungkin untuk menghasilkan karya yang baik, namun penyusunan Tugas Akhir ini masih jauh dari sempurna. Hal ini dikarenakan keterbatasan pengetahuan dan pengalaman yang dimiliki penulis. Oleh karena itu, penulis berharap adanya saran dan kritik yang membangun demi pengembangan Tugas Akhir sehingga dapat memperbaiki penyusunan Tugas Akhir dan dapat memberikan manfaat serta kebaikan bagi penulis khususnya dan bagi pembaca pada umumnya. Terima kasih.

Bandung, 04 Juli 2018

Penulis