KATA PENGANTAR

"Om Swastiastu",

Segala puja dan puji syukur penulis panjatkan kehadirat Ida Sang Hyang Widhi Wasa (Tuhan Yang Maha Esa) atas segala rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan judul "Perancangan Sistem Pendeteksi Leukoplakia Melalui Citra Klinis Rongga Mulut Berbasis Gray Level Co-occurrence Matrix dan K-Nearest Neighbor". Penulisan tugas akhir ini dilakukan untuk memenuhi salah satu syarat kelulusan Program Studi Strata-1 jurusan Teknik Telekomunikasi Universitas Telkom.

Dalam penulisan karya ilmiah ini penulis mendapatkan banyak bantuan dari berbagai pihak, oleh karenanya dari hati yang terdalam penulis ingin mengungkapkan rasa terima kasih kepada keluarga, dosen, sahabat dan teman-teman yang telah memberikan masukkan dan motivasi untuk penulis.

Penulis menyadari bahwa Tugas Akhir ini masih jauh dari kesempurnaan. Hal ini akibat keterbatasan yang dimiliki oleh penulis. Oleh karena itu apabila terdapat kekurangan maupun kesalahan dalam karya tulis ilmiah ini, penulis sangat berharap kepada seluruh pihak agar dapat memberikan kritik dan saran yang sifatnya membangun.

Harapan penulis semoga Tugas Akhir ini dapat dikembangkan ke arah yang lebih baik dan bermanfaat bagi pembaca dan penulis khususnya, serta bagi dunia pendidikan pada umumnya.

"Om Cantih Cantih Cantih Om"

Bandung, 9 Juni 2015

Wayan Agus Sugiarsa