UCAPAN TERIMA KASIH

Alhamdulillahirrabalalamin, penulis panjatkan kehadirat Allah Yang Maha Esa yang telah memberikan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir dengan judul Identifikasi Pola Rugae Palatina Berdasarkan Metode *Image Registration* dan *Fractal* dengan Klasifikasi *Decision Tree* Pada Populasi Mahasiswa S1 Teknik Telekomunikasi Angkatan 2015 Universitas Telkom. Selesainya tugas akhir ini tidak lepas atas kontribusi dari beberapa pihak. Pada kesempatan ini, penulis mengucapkan terimaasih kepada:

- Allah SWT. yang telah memberikan nikmat karunia-Nya beserta ketenangan hati sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini dengan lancar dan selalu yakin akan pertolongan dari-Nya dan semua bisa berjalan baik karena-Nya. Tak lupa pula Nabi Muhammad SAW. yang memberikan suri tauladan dalam mengerjakan as-sunnah agar tugas akhir ini penuh berkah.
- 2. Orangtua dari penulis, Ayah Asep Rahmat, Ibu Santy Susana juga Ummi Rose beserta keluarga besar R. Uyu Abdullah dan keluarga besar Hj. Uan. Terimakasih atas kasih sayang yang begitu besar, kesabaran yang tidak ada batasnya, doa, dukungan, nasihat dan segala sesuatu yang tidak bisa disebutkan satu persatu. Semoga kelak bisa membuat keluarga bangga dan bahagia.
- Dekan Fakultas Teknik Universitas Telkom dan Kaprodi S1 Teknik Telekomunikasi.
- 4. Bapak Dr. Ir. Bambang Hidayat, IPM selaku pembimbing I dan Yuti Malinda, drg., MM., M.Kes. selaku pembimbing II. Terima kasih atas saran, masukan, pengarahan, serta memberikan semangat yang tiada henti kepada penulis sehingga tugas akhir ini dapat dikerjakan dengan lancar.
- 5. Tim riset forensik Kedokteran Gigi Universitas Padjadjaran.
- 6. Bapak Tody Ariefianto, S.T., M.T, selaku dosen wali yang telah banyak memberikan bimbingan kepada penulis.
- 7. Seluruh Staff dan Dosen Universitas Telkom. Terima kasih untuk ilmu yang telah diberikan selama penulis menempuh pendidikan di Universitas Telkom.

8. Suken Achmad Aziz S.T. (Cabi) yang selalu memberikan kebahagiaan melalui dukungan, pertolongan, serta doa dengan sangat tulus dalam setiap langkah penulis. Sehingga, penulis dapat termotivasi dalam mengerjakan penelitian ini.

9. Dwi Rizkia Hani Tiasari, Azarine Sandi Rizcky, Putu Ayu Suryaningtias, dan Fauzan Ishaq terimakasih banyak telah sama-sama berjuang mengerjakan tugas akhir, selalu memberikan motivasi dan saran-saran demi kelancaran tugas akhir ini, serta saling menghibur satu sama lain ketika mulai lelah.

10. Teman-teman, abang atau kakak Laboratorium Pengolahan Sinyal Digital (PSD) dan IMV. Terutama untuk teman-tman asisten riset angkatan 2017 yang tiada henti memberikan dorongan juga ilmu yang sangat bermanfaat.

11. Teman-teman satu tim RUGAE JAN 2019, Azarine Sandi Rizcky, Nissa Wahyuning Dwi Afifah, dan Zagitha Devy Harerra yang telah berjuang bersama-sama dan bisa saling mengerti satu sama lain sehingga dapat saling mengingatkan ketika penulis lalai.

12. Teman-teman kelas sepuluh juta, TT-39-10, yang telah menemani penulis dari awal sampai sekarang, terimakasih atas bantuan dan dukungannya.

13. Pihak-pihak lain yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu. Semoga selalu dalam karunia Allah SWT.

Bandung, 15 Januari 2019

Nadia Putri Nurpadilah