## **UCAPAN TERIMAKASIH**

Dalam proses pengerjaan tugas akhir ini penulis mendapatkan dukungan dari berbagai pihak sehingga tugas akhir dengan judul Pengukuran Kuat Sinyal Gelombang Radio Modulasi Frekuensi (FM) Berfrekuensi Rendah pada Ruang Bebas ini dapat diselesaikan. Oleh karena itu, pada kesempatan kali ini penulis ingin mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

- ALLAH SWT, atas ridha, rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis diberikan kemudahan, kelancaran dan diberikan ketenangan dalam menyelesaikan tugas akhir.
- Kepada kedua orang tua, Bapak dr. Agus Setiyana dan Ibu Dede Farida, S.E. Yang memberikan kasih sayang, semangat dan doa yang tidak pernah berhenti menemani penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir.
- 3. Kepada adik penulis, Muhammad Faisal Akhdaan Dzaki yang selalu memberikan semangat dan dukungan kepada penulis agar bisa menyelesaikan tugas akhir ini dengan lancar.
- 4. Bapak Dr. Nyoman Bogi Aditya Karna S.T., MSEE selaku pembimbing I dan Bapak Dr. Arfianto Fahmi, S.T., M.T selaku pembimbing II yang telah memberi bimbingan, arahan, dan semangat terus menerus kepada penulis hingga selesainya penyusunan tugas akhir ini.
- 5. Ibu Raditiana Patmasari, S.T., M.T selaku dosen wali dari TT-40-01, yang selalu perhatian, dan memberikan semangat serta bantuan selama penulis menjalani perkuliahan.
- 6. Seluruh dosen Universitas Telkom yang telah memberikan ilmu dan wawasan kepada penulis selama menjalani perkuliahan.
- 7. Aris Ramadhani, Indra Faqih Eskamara, Nuafal Akbar, Muhammad Husnul Hayat, Fulki Firdaus, Alvian Ihza, Rizal Zein, Sas Adhi, Daffa Ramadhan, Indra, Muhammad Faisal beserta teman-teman kampus lainnya yang telah menemani dan memberikan bantuan yang positif selama perkuliahan.

8. Krisna Rangga, Annisa Arikatul, Aditya Wirawan, Boy Fernando dan Ivan sebagai teman satu kelompok TA Redaman Air Laut yang saling membantu dari awal sampai tugas akhir ini selesai.

Akhir kata, penulis mengucapkan terima kasih sebesar-besarnya kepada semua pihak yang tertulis maupun yang tidak tertulis di atas, semoga tugas akhir ini dapat memberikan ilmu yang bermanfaat kedepannya bagi dunia pendidikan.

Bandung, 1 September 2020

Muhammad Farhan Haidar A