

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Tuhan Yang Maha Esa karena dengan karunia, rahmat, serta taufik dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul **“Pemantauan Detak Jantung Terhadap Hasil Terapi Al – Qur’an dan Musik Klasik Dengan Menggunakan *Prototype* EKG Berbasis Raspberry Pi”** sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan Program Studi S1 Teknik Fisika Fakultas Teknik Elektro Telkom University. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis menyampaikan banyak terima kasih kepada :

1. Allah S.W.T. yang telah memberikan kesehatan, kesempatan, karunia, dan rahmat-Nya selama penulis dalam menyelesaikan Tugas Akhir.
2. Kedua orang tua yang tersayang dan tercinta atas segala nasihat, arahan, dukungan doa, dan dukungan finansial dalam penyelesaian Tugas Akhir.
3. Ibu Dra. Endang Rosdiana, M.Si. selaku pembimbing satu dan dosen wali yang telah membimbing dan mengantarkan penulis dengan penuh kesabaran dan ilmu yang bermanfaat dalam penyelesaian Tugas Akhir.
4. Ibu Linahtadiya Andiani, S.Si, M.Si. selaku pembimbing dua yang telah membimbing dan mengantarkan penulis dengan penuh kesabaran dan ilmu yang bermanfaat dalam penyelesaian Tugas Akhir.
5. Ibu Nunung Nurjanah, S.Kp., M.Kep., Ns.Sp.Kep.An. beserta jajarannya yang telah membantu penulis dalam melakukan kalibrasi dan arahan dalam penyelesaian Tugas Akhir.
6. Pemuda Masjid Syamsul ‘Ulum dan teman-teman Teknik Fisika 2018 khususnya kelas TF-42-02 yang telah membantu penulis untuk melakukan pengambilan data dalam penyelesaian Tugas Akhir.

Penulis menyadari bahwa dalam proses penyusunan Tugas Akhir ini masih banyak kekurangan. Oleh karena itu, saran dan kritik yang membangun sangat diharapkan sebagai bahan perbaikan di masa yang akan datang. Semoga Tugas Akhir dapat memberikan manfaat bagi pembaca.