

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT yang Maha Pengasih dan Maha Penyayang karena dengan ridho, rahmat dan kuasa-Nya sehingga penulis mampu menyelesaikan penulisan laporan tugas akhir ini yang berjudul “ANALISIS PENGARUH MENDENGARKAN BACAAN AL-QUR’AN BERDASARKAN WAKTU TERHADAP KELISTRIKAN JANTUNG MENGGUNAKAN PROTOTYPE EKG BERBASIS RASPBERRY PI”.

Penyusunan laporan tugas akhir ini diajukan sebagai salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Teknik Program Studi S1 Teknik Fisika Fakultas Teknik Elektro Universitas Telkom dan menyadari bahwa penyusunan laporan tugas akhir ini banyak mendapat dukungan, bimbingan bantuan dan kemudahan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih sebesar-besarnya kepada:

1. Allah SWT yang telah memberikan kesehatan, kemudahan dan rahmat-Nya dalam pelaksanaan Tugas Akhir ini.
2. Kedua orang tua yang tercinta dan tersayang atas segala nasihat, dukungan doa dan dukungan finansial dalam penyelesaian Tugas Akhir.
3. Ibu Dra. Endang Rosidana, M.Si. selaku pembimbing satu dan dosen wali yang telah memberikan ilmu dan membimbing penulis dalam menyelesaikan penelitian Tugas Akhir.
4. Ibu Nunung Nurjanah, S.Kp., M.Kep., Ns.Sp.Kep.An. selaku pembimbing dua yang telah memberikan ilmu serta membimbing penulis dalam penyelesaian Tugas Akhir.
5. Sri Wahyuningsih dan Arsyad Dhiauddin selaku rekan penulis dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini dan saksi suka duka selama perkuliahan yang telah memberikan dukungan terbaik.
6. Cindy Karina Agustin dan Halvionita Puspitasari Dewi selaku rekan terbaik dan berbagi cerita suka maupun duka.
7. Seluruh responden yang telah bersedia melakukan pengukuran untuk penelitian ini.
8. Teman-teman Teknik Fisika 2018 yang telah menjadi bagian dari bagian dari perjuangan selama masa perkuliahan.

Walaupun telah berusaha semaksimal mungkin, penulis menyadari bahwa dalam penyusunan Laporan Tugas Akhir ini masih banyak kekurangan dan keterbatasan. Oleh karena itu dengan segala kerendahan hati, penulis mengharapkan segala kritik dan saran yang bersifat membangun dan menyempurnakan laporan tugas akhir ini.

Bandung, 31 Juli 2022

Monalisa Pratiwi