

## KATA PENGANTAR

Puji syukur saya panjatkan kepada Allah SWT karena atas berkah dan rahmat-Nya, peneliti dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan judul “*IMPLEMENTASI SISTEM MONITORING TURTLE TUB UNTUK PEMELIHARAAN KURA-KURA BRAZIL BERBASIS IoT*”. Penyusunan Tugas Akhir ini dilakukan dalam rangka memenuhi salah satu syarat untuk mencapai gelar Sarjana Komputer pada program studi S1 Teknik Informatika, Fakultas Informatika Universitas Telkom Purwokerto.

Dalam menyusun Tugas Akhir ini, tidak sedikit kesulitan dan hambatan yang peneliti alami namun berkat dukungan, dorongan dan semangat dari orang-orang terdekat sehingga peneliti mampu menyelesaikan Tugas Akhir ini. Oleh karena itu, peneliti mengucapkan terima kasih kepada:

1. Tuhan Yang Maha Esa karena atas izin-Nya peneliti dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini.
2. Kedua Orang tua dan seluruh keluarga yang telah memberikan perhatian, semangat serta doa yang tiada henti sehingga peneliti mampu menyelesaikan Tugas Akhir ini.
3. Prof. Dr. Suyanto, S.T., M.SC., Selaku Rektor Universitas Telkom Purwokerto.
4. Dr. Tenia Wahyuningsrum, S.Kom., M.T., selaku Direktur Universitas Telkom Purwokerto
5. Bapak Aditya Dwi Putro W., S.Kom., M.Kom. Selaku Ketua Program Studi S1 Teknik Informatika Fakultas Informatika Universitas Telkom Purwokerto.
6. Cahyo Prihantoro, S.Kom., M.Eng. Selaku Dosen Pembimbing utama yang telah memberikan bimbingan dan pengarahan pada saat penyusunan tugas akhir ini.
7. Teman seperjuangan mahasiswa/i Universitas Telkom Purwokerto serta semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu.

Dalam penyusunan penelitian ini, peneliti menyadari masih banyak kekurangan. Oleh karena itu, diperlukan saran dan kritik yang membangun guna menyempurnakan penulisan Tugas Akhir ini serta bermanfaat bagi penulis dan para pembaca.