

PRAKATA

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan kasih dan sayang-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “ **PENERAPAN SISTEM PEMANTAUAN UNTUK OPTIMALISASI BUDIDAYA MAGGOT DALAM PENGELOLAAN LIMBAH ORGANIK BERBASIS *INTERNET OF THINGS (IoT)***”.

Maksud dari penyusunan skripsi ini adalah untuk memenuhi salah satu syarat dalam menempuh ujian sarjana Teknik Telekomunikasi pada Fakultas Teknik Telekomunikasi dan Elektro Telkom University Purwokerto. Dalam penyusunan skripsi ini, banyak pihak yang sangat membantu penulis dalam berbagai hal. Oleh karena itu, penulis sampaikan rasa terima kasih yang sedalam-dalamnya kepada:

1. Allah SWT, atas segala karunia dan rahmat yang telah memberikan kemudahan dan kelancaran kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan skripsi ini dengan penuh semangat.
2. Teristimewa yang saya ucapkan, kepada kedua orang tua saya yang tersayang dan seluruh keluarga besar sanirah yang saya cintai, ibu saya Titik Sri Ayumi dan ayah saya Iswardi yang tidak pernah lelah untuk memberikan semangat dan wejangan kepada penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi sampai akhir.
3. Bapak Gunawan Wibisono, S.T., M.T. selaku pembimbing I.
4. Ibu Sevia Indah Purnama, S.ST., M.T. selaku pembimbing II.
5. Bapak Prof. Adiwijaya, S.Si., M.Si. selaku Rektor Telkom University Purwokerto.
6. Ibu Dr. Tenia Wahyuningrum, S.Kom., M.T. selaku Direktur Kampus Telkom University Purwokerto
7. Bapak Agung Wicaksono, S.T., M.T. selaku Ketua Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi.
8. Seluruh dosen, staf dan karyawan Program studi S1 Teknik Telekomunikasi Telkom University Purwokerto

Purwokerto, 26 Juni 2025

Caesar Purnomo