

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan kasih dan sayang-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “**ANALISIS RADIASI MATAHARI DAN KADAR KARBON DIOKSIDA (CO₂) BERBASIS *INTERNET OF THINGS (IoT)* DI TAMAN BROBAHAN KOTA PURWOKERTO**”. Maksud dari penyusunan skripsi ini adalah untuk memenuhi salah satu syarat dalam menempuh ujian sarjana Teknik Telekomunikasi pada Fakultas Teknik Telekomunikasi dan Elektro, Universitas Telkom 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 yang telah memberikan kesehatan dan kemudahan dalam penyusunan skripsi ini sehingga penulis dapat menyelesaikannya.
2. Prof. Dr. Adiwijaya selaku Rektor Universitas Telkom Purwokerto.
3. Dr. Tenia Wahyuningrum, S.Kom., M.T. selaku Direktur Universitas Telkom Purwokerto.
4. Bapak Zein Hanni Pradana, S.T., M.T. selaku Ketua Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi.
5. Ibu Nur Afifah Zen, S.Si., M.Si. selaku pembimbing I yang telah memberikan bimbingan dan arahan kepada penulis.
6. Ibu Dr. Anggun Fitriani Isnawati, S.T., M.Eng. selaku pembimbing 2 yang telah memberikan bimbingan dan arahan kepada penulis.
7. Seluruh dosen, staf dan karyawan Program studi S1 Teknik Telekomunikasi Universitas Telkom Purwokerto.
8. Untuk Orangtua dan Istri saya yang selalu mendukung, mengomel dalam mengerjakan skripsi ini sampai di titik sejauh ini, Terimakasih.

Purwokerto, 23 Januari 2025

(Nasir Anansyah)