KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kehadirat Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan kelimpahan berkat dan Rahmat-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan penelitian ini sebagai Tugas Akhir dengan judul "PEMANFAATAN ANTENA DALAM SISTEM PENGUKURAN KETINGGIAN AIR GALON DENGAN IoT TERINTEGRASI". Tugas Akhir ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat menyelesaikan pendidikan Sarjana Teknik Telekomunikasi pada fakultas Teknik Elektro, Telkom University Purwokerto.

Selama pelaksanaan penelitian dan penulisan laporan Tugas Akhir ini, banyak pihak yang telah memberikan bantuan, bimbingan dan dukungan. Dengan kerendahan hati penulis ingin mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

- 1. Tuhan Yang Maha Esa.
- 2. Bapak Prof. Dr. Adiwijaya selaku Rektor Telkom University Purwokerto.
- 3. Ibu Dr. Tenia Wahyuningrum, S.Kom., M.T. selaku Direktur Telkom University Purwokerto.
- 4. Bapak Dr. Bambang Setia Nugroho, S.T., M.T. selaku Dekan Fakultas Teknik Elektro Telkom University Purwokerto.
- 5. Bapak Agung Wicaksono, S.T., M.T. selaku Ketua Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi Telkom University Purwokerto.
- 6. Bapak Muhammad Panji Kusuma Praja, S.T., M.T. selaku dosen pembimbing utama yang telah membimbing proses penulisan dengan penuh kesabaran dan penuh ketelitian sehingga dapat selesainya tugas akhir ini.
- 7. Bapak Petrus Kerowe Goran, S.T., M.T. selaku dosen pembimbing pendamping yang telah membimbing penulisan dengan kesabaran dan penuh ketelitian sehingga dapat selesainya tugas akhir ini.
- 8. Seluruh dosen, staf dan karyawan Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi Telkom University Purwokerto.
- Kedua orang tua saya yang selalu memberikan semangat, usaha, Doa terbaik dan membantu memenuhi kebutuhan kuliah dan sehari-hari saya selama kuliah.

10. Teman-teman seperjuangan tugas akhir yang tidak bisa saya sebutkan Namanya satu persatu, yang sudah memberikan support, motivasi dan tempat berbagi cerita selama masa pengerjaan tugas akhir.