

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Allah SWT atas segala limpahan rahmat, hidayah, dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi ini, dengan judul ANALISIS DAN KLASIFIKASI PENYAKIT PADA DAUN PADI DENGAN MENGGUNAKAN METODE YOLOv8.

Penulisan skripsi ini tidak mungkin dapat dilaksanakan dengan baik tanpa adanya sumber-sumber yang terkait serta kontribusi yang sangat besar dari berbagai pihak. Dengan segala kerendahan hati penulis mengucapkan terima kasih banyak kepada:

1. Tuhan Yang Maha Esa atas berkat dan karunia-Nya penulis dapat mengerjakan dari awal hingga akhir untuk menyelesaikan Tugas Akhir ini.
2. Bapak Dr. Bambang Setia Nugroho S.T., M.T., selaku Dekan Fakultas Teknik Elektro Universitas Telkom beserta jajarannya.
3. Ibu Sofia Saidah, S.T., M.T., selaku Dosen Pembimbing Skripsi yang selama ini telah sabar dalam membimbing dan membantu penulis menyelesaikan penyusunan skripsi dengan sangat baik.
4. Ibu Ir. Rita Magdalena, M.T., selaku Dosen Pembimbing Skripsi yang selama ini telah sabar dalam membimbing dan membantu penulis menyelesaikan penyusunan skripsi dengan sangat baik.
5. Kepada seluruh dosen pengajar pada Program Studi Teknik Telekomunikasi Universitas Telkom yang selama ini telah memberikan ilmu, waktu, serta tenaga selama masa perkuliahan.

6. Kepada orang tua penulis yang telah mendukung dan memberikan semangat bagi penulis dalam menjalani perkuliahan hingga akhir.
7. Kepada adik dan kakak yang telah memberikan semangat dan dukungan kepada penulis selama penulisan skripsi.
8. Kepada teman – teman dan sahabat penulis yang telah memberikan dukungan kepada penulis selama penulisan skripsi.
9. Seluruh pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu yang telah membantu memberikan dukungan serta doa kepada penulis selama masa perkuliahan hingga akhir.

Akhir kata, penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan dan ketidaksempurnaan di dalam penulisan skripsi ini. Penulis sangat terbuka akan adanya saran dan kritikan dari segala pihak agar kedepannya penulis bisa melakukan yang lebih baik.

Bandung, 29 Mei 2024

Yoshi Prayudi
1101174202