

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT atas berkat dan Rahmat nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Skripsi yang berjudul “ APLIKASI CHATBOT DIAGNOSA PENYAKIT TANAMAN PADI DAN REKOMENDASI OBAT DENGAN FRAMEWORK TENSORFLOW”. Tugas akhir ini disusun sebagai syarat memperoleh Gelar Sarjana Komputer di Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer Program Studi Teknik Informatika Universitas Komputer Indonesia.

Penyusunan skripsi ini tidak akan terwujud tanpa mendapat dukungan , bantuan dan masukkan dari berbagai pihak. Penulis ingin menyampaikan terimakasih yang sebesar – besarnya kepada :

1. Allah SWT yang telah memberikan rahmat, karunia, dan Hidayahnya kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini.
2. Kedua orang tua tercinta, Ibu Imas Sutarsih dan Bapak wahyu . Kakak Ida wahyuni , serta keluarga besar Nenek Amoy yang telah memberikan doa yang tidak pernah putus, dukungan yang tidak pernah berhenti baik secara moril maupun materil.
3. Bapak Dr. Ir. Eddy Soeryanto Soegoto M.Sc. selaku Rektor Universitas Komputer Indonesia
4. Bapak Dr.Ir.Herman S. Soegoto MBA. Selaku Dekan Fakultas Teknil dan Ilmu Komputer.
5. Bapak Irfan Dwiguna Sumitra M.Kom., Ph.D. Selaku Ketua Program Studi Teknik Informatika,
6. Bapak Angga Setiadi, S,Kom.M.Kom . Selaku Dosen Wali.
7. Bapak Irawan Afrianto , S.T., M.T . Selaku Dosen Pembimbing.
8. Keluarga besar SDN Kopo 01 , terutama Ibu Kepala Sekolah Ibu Hj.Herliah, serta ibu/bapak guru yang tidak bisa saya ucapkan satu persatu.
9. Keluarga besar CV.ARES Collection , terutama Ibu Siti Awangsih selaku pemilik CV.
10. Keluarga besar Teras14 , terutama Bapak Asep selaku Ketua OPK Kecamatan Kutawaringin, serta rekan – rekan OPS yang tidak bisa saya ucapkan satru persatu.

Penulis menyadari tugas akhir ini masih jauh dari kata sempurna dengan segala kekurangan. Penulis mengharapkan adanya kritik dan saran yang membangun dari semua pihak demi kesempurnaan tugas akhir ini. Semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi penulis pada khususnya dan bagi pembaca pada umumnya.

Bandung, 14 September 2021

Penulis,