

PRAKATA

Segala puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, atas seluruh rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis mampu menyelesaikan skripsi yang berjudul “Diagnosa Penyakit Daun Tomat Menggunakan Metode VGG-19” ini tepat pada waktunya. Skripsi ini ditulis dalam rangka memenuhi syarat untuk mencapai gelar Sarjana Komputer pada program studi Teknik Informatika fakultas Ilmu Komputer di Institut Informatika dan Bisnis Darmajaya Bandar Lampung.

Pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan rasa ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah membimbing dan mendukung penulis baik dengan moral maupun materil selama berlangsungnya penyusunan skripsi ini. Dengan segala kemurahan hati, penulis mengantarkan banyak terima kasih kepada:

1. Bapak R.Z. Abdul Aziz, S.T., M.T., Ph.D selaku Rektor Institut Informatika dan Bisnis Darmajaya.
2. Bapak Dr. Sutedi, S.Kom., M.T.I selaku Wakil Rektor I Institut Informatika dan Bisnis Darmajaya.
3. Bapak Ronny Nazar, S.E., M.M selaku Wakil Rektor II Institut Informatika dan Bisnis Darmajaya.
4. Bapak Muprihan Thaib, S.Sos., M.M selaku Wakil Rektor III Institut Informatika dan Bisnis Darmajaya.
5. Bapak Dr. Muhammad Said Hasibuan, S.Kom., M.Kom selaku Dekan Fakultas Ilmu Komputer.
6. Ibu Dr. Chairani, S.Kom., M.Eng selaku Kepala Program Studi Teknik Informatika.
7. Bapak Nisar, S.Kom.,M.T selaku dosen pembimbing akademik dan dosen pembimbing skripsi.
8. Dosen penguji skripsi I yaitu Bapak Rio Kurniawan, M.Cs dan dosen penguji skripsi II yaitu Ibu Septilia Arfida, S.Kom.,M.T.I.
9. Bapak/Ibu dosen pengajar yang telah memberikan ilmunya kepada penulis selama di perkuliahan ini sehingga dapat menyelesaikan skripsi ini.

Bandar Lampung, 27 Februari 2024

INDAH AMELIA
NPM. 2011010023