

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT atas rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul Implementasi Metode Klasifikasi *Support Vector Machine* Untuk Deteksi Angkot Menggunakan *Histogram Of Oriented Gradients*.

Penyusunan skripsi ini tidak akan terwujud tanpa mendapat dukungan, bantuan dan masukan dari berbagai pihak. Penulis ingin menyampaikan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Allah SWT atas segala pertolongan, petunjuk, ilmu, dan kemudahan yang diberikan selama pengerjaan skripsi ini.
2. Orang tua yang penulis cintai dan sayangi, yaitu Ibu Dedeh Nurhayati, Bapak Dudi Edi Mulyadi dan kakak saya.
3. Ibu Kania Evita Dewi, S.Pd., M.Si. selaku dosen pembimbing yang telah membimbing dan mengarahkan penulis dalam proses pengerjaan skripsi ini.
4. Bapak Irfan Maliki, S.T., M.T. selaku *reviewer* sekaligus dosen wali yang mengarahkan penulis dalam proses pengerjaan skripsi ini dan memberikan arahan selama mengikuti akademik kampus ini.
5. Bapak Dr. Ir. Eddy Soeryanto Soegoto. selaku Rektor Universitas Komputer Indonesia.
6. Bapak Dr. Ir. Herman S. Soegoto. selaku Dekan Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer Universitas Komputer Indonesia.
7. Karyawan – karyawan yang ada di sekretariat Program Studi Teknik Informatika Universitas Komputer Indonesia.
8. Dosen - dosen Teknik Informatika UNIKOM yang telah berbagi ilmunya.
9. Sahabat – sahabat saya Sena Andhika Priatna, Miftah Taufik Ramdan, Ridwan Anggia Fauzi, Iwan Hermawan, Andhini Nurwahyuni, Novi Astiani, Nuriel Rajab Habibullah, Ilham Ibrahim, Mohammad Fadli Hidayat, Ilham Adi Purnamajaya, Ega Hermawan dan Alvin Wiguna yang telah menjadi sahabat dekat saya.

10. Teman-teman satu bimbingan Ibu Kania Evita Dewi, S.Pd., M.Si. seperti kang Rahman dan teh Devi atas dukungan untuk penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.
11. Pihak-pihak lain yang juga banyak membantu untuk dapat menyelesaikan skripsi ini yang tidak bisa penulis sebutkan satu per satu.

Akhir kata, semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi para pembaca.

Bandung, Februari 2020

Penulis