

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT atas rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul Implementasi Scale Invariant Feature Transform-Histogram Of Gradients Dan Multiclass SVM Untuk Handtracking Pada Kontrol Mouse Pointer

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. Kedua orang tua yang penulis cintai dan sayangi, yaitu Ibu Salmiah dan Enceng Makil serta kakak dan adik adik saya.
3. Bapak Irfan Maliki, S.T., M.T. selaku dosen pembimbing yang telah membimbing dan mengarahkan penulis dalam proses pengerjaan skripsi ini.
4. Ibu Nelly Indriani W., S.Si., M.T. selaku *reviewer* yang mengarahkan penulis dalam proses pengerjaan skripsi 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. Bapak Irawan Afriyanto, S.T., M.T. selaku ketua Program Studi Teknik Informatika Universitas Komputer Indonesia.
8. Karyawan – karyawan yang ada di sekretariat Program Studi Teknik Informatika Universitas Komputer Indonesia.

9. Dosen - dosen Teknik Informatika UNIKOM yang telah berbagi ilmunya.
10. Senior – senior saya yang telah lulus dari UNIKOM maupun yang akan lulus dari UNIKOM seperti kang Jodi, kang Rizkar,kang Joko,kang Terry dan Mas Eko yang telah mengajarkan banyak hal kepada saya.
11. Sahabat – sahabat saya yang berasal dari angkatan 2014 kelas IF-5 UNIKOM seperti Firdam, Eri, Budi, Galuh, Dadan dkk yang telah menjadi sahabat dekat saya.
12. Teman-teman satu bimbingan Irfan Maliki, S.T., M.T. seperti kang Fascal,Pandu,Lutfi,Riki dan Fajar atas dukungan dan kebersamaannya untuk penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.
13. 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, 29 Agustus 2018

Penulis