

KATA PENGANTAR

Dengan memanjatkan puji syukur kehadiran Tuhan Yang Maha Esa, atas rahmat dan karunia-Nya tugas akhir dengan judul “Pembangunan Aplikasi Pendeteksi Kondisi Jatuh Pada Lansia Berbasis Android” sebagai syarat untuk menyelesaikan program studi Strata I Program Studi Teknik Informatika Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer pada Universitas Komputer Indonesia dapat selesai sebagaimana mestinya.

Tidak lupa penulis juga ingin mengucapkan banyak terimakasih dan penghargaan yang setinggi-tingginya kepada pihak-pihak yang telah mendukung penulis dalam proses penelitian tugas akhir ini, adapun pihak-pihak tersebut adalah sebagai berikut :

1. Kedua orang tua dan seluruh keluarga besar yang selalu memberikan motivasi dan dukungan moril maupun materil selama ini.
2. Ibu Sufaatin, S.T., M.Kom. selaku dosen wali IF-7 angkatan 2015.
3. Bapak Alif Finandhita, S.Kom., M.T. selaku dosen pembimbing yang telah membimbing, memberikan perhatian serta memberikan pengarahan selama penelitian tugas akhir sehingga tugas akhir ini dapat menjadi sebuah karya ilmiah dan perangkat lunak yang berkualitas dan bermanfaat.
4. Bapak Eko Budi Setiawan, S.Kom., M.T. selaku *reviewer* yang telah memberikan masukan dan arahan.
5. Bapak Andri Heryandi, S.T., M.T. selaku penguji yang telah menguji kompetensi dan memberikan masukan untuk perangkat lunak ini.
6. Teman-teman kelas IF-7 angkatan 2015 yang telah bersama-sama melewati masa kuliah.
7. Ibu Nelly Indriani Widiastuti S.Si., M.T. selaku ketua program studi Teknik Informatika yang telah memberikan arahan, motivasi dan semangat kepada mahasiswa.
8. Seluruh Dosen dan Staff pengajar program studi Teknik Informatika Universitas Komputer Indonesia.

9. Dr. Ir. Herman S. Soegoto, MBA selaku Dekan Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer Universitas Komputer Indonesia.
10. Semua pihak yang terlibat dan ikut membantu dalam tugas akhir ini baik secara langsung maupun tidak langsung.

Sangat disadari bahwa dalam pelaksanaan dan penyusunan laporan tugas akhir ini masih banyak kekurangan dan jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu saran dan kritik yang membangun sangat diharapkan untuk pengembangan ke arah yang lebih baik. Akhir kata, semoga tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi para pembaca.

Bandung, 31 Agustus 2019

Penulis