

KATA PENGANTAR

Puji dan Syukur kita panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Kuasa, karena atas berkat rahmat dan petunjuk-Nya, penulis dapat menyelesaikan penyusunan tugas akhir ini tepat pada waktunya dengan judul “Rancang Bangun Aplikasi Untuk Mencegah Kehilangan Smartphone Dengan Sensor Accelerometer”. Tugas akhir ini disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan Program Sarjana Strata I Jurusan Teknik Informatika di Universitas Komputer Indonesia.

Dalam proses penyusunan laporan tugas akhir ini, penulis juga mendapatkan dukungan dan bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan rasa hormat dan terima kasih kepada:

1. Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan kekuatan, petunjuk, dan kesabaran dalam menyusun tugas akhir ini.
2. Orang tua penulis yang senantiasa memberikan doa, dukungan, dan semangat dalam perjalanan penyusunan tugas akhir ini.
3. Bapak Taryana Suryana, M.Kom., sebagai dosen pembimbing yang telah memberikan waktu, arahan, dan masukan berharga dalam penulisan tugas akhir ini.
4. Bapak Chrismikha Haryanto, S.Kom., M.Kom., sebagai dosen reviewer yang telah memberikan masukan dan panduan yang sangat berarti bagi penulis.
5. Bapak Angga Setiyadi, S.Kom., M.Kom., sebagai dosen Penguji yang telah memberikan Waktu dan masukan yang sangat berarti bagi penulis.
6. Keluarga Penulis yang selalu memberikan dukungan, semangat, dan motivasi dalam perjalanan akademis penulis.
7. Seluruh dosen dan staf pengajar Program Studi Teknik Informatika Universitas Komputer Indonesia.
8. Teman-teman seperjuangan atas kerjasama, semangat, dan dukungannya.
9. Semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu per satu yang telah membantu kelancaran penyusunan tugas akhir ini.

Penulis menyadari bahwa laporan ini masih memiliki berbagai keterbatasan, baik dari segi materi maupun penyajian. Oleh karena itu, saran dan kritik konstruktif sangat penulis harapkan guna perbaikan di masa yang akan datang.

Akhir kata, semoga tugas akhir ini dapat memberikan manfaat bagi pembaca pada umumnya dan penulis pada khususnya.

Terima kasih.

Bandung, 12 Agustus 2023

Penulis