

KATA PENGANTAR

Segala Puji dan Syukur panjatkan kehadirat Allah SWT serta nikmat atas rahmatNya yang melimpah. Atas terselesaikannya kegiatan penelitian tugas akhir dengan judul “Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Laporan Arus Kas Berbasis Mobile Menggunakan React Native & Node.js”.

Laporan ini dibuat untuk memenuhi persyaratan penelitian tugas akhir di Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer Jurusan Komputerisasi Akuntansi Universitas Komputer Indonesia.

Dalam penyusunan penelitian tugas akhir ini, tentu tak lepas dari pengarahan dan bimbingan dari berbagai pihak. Maka penulis ucapkan rasa hormat dan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu. Pihak-pihak yang terkait itu diantaranya sebagai berikut :

1. **Orang tua terbaik sepanjang masa**, yang selalu memberikan do'a dan dukungan untuk menyelesaikan penelitian tugas akhir ini.
2. **Prof. Dr. Ir. H. Eddy Soeryanto Soegoto, M.T.**, selaku Rektor Universitas Komputer Indonesia Bandung.
3. **Dr. Ir. Herman S. Soegoto, MBA.**, selaku Dekan Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer Universitas Komputer Indonesia Bandung.
4. **Dr. Ony Widilestariningtyas, S.E., M.Si.**, selaku Ketua Program Studi Komputerisasi Akuntansi Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer Universitas Komputer Indonesia Bandung.
5. **Supriyati, S.E., M.Si., Ak., CA.**, selaku Dosen Wali angkatan 2018 Program Studi Komputerisasi Akuntansi Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer Universitas Komputer Indonesia Bandung.
6. **Rio Yunanto, S.Kom., M.T.**, selaku Dosen Pembimbing yang telah membimbing dan memberi pengarahan kepada saya dalam membuat laporan kerja praktek.
7. **Dony Waluya Firdaus, S.E., M.Si.**, selaku Koordinator Kemahasiswaan dan Dosen Tetap Program Studi Komputerisasi Akuntansi Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer Universitas Komputer Indonesia Bandung.

8. **Apriani Puti Purfini, S.Kom., M.T.**, selaku Dosen Tetap Program Studi Komputerisasi Akuntansi Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer Universitas Komputer Indonesia Bandung.
9. **Hery Dwi Yulianto, S.T., M.Kom.**, selaku Dosen Tetap Program Studi Komputerisasi Akuntansi Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer Universitas Komputer Indonesia Bandung.
10. **Teh Eva dan A Dio**, selaku pihak Axter yang selalu membantu dan mendukung atas keperluan penelitian.
11. **Aulia Rahmi pendamping terbaik**, atas dukungan dan bantuan yang selalu diberikan sehingga penelitian tugas akhir ini selesai pada waktunya.
12. Semua pihak yang telah memberikan bantuan dalam menyelesaikan penelitian tugas akhir ini.

Karena kebaikan semua pihak yang telah penulis sebutkan tadi maka penulis bisa menyelesaikan penelitian tugas akhir ini dengan sebaik-baiknya. Penelitian tugas akhir ini memang masih jauh dari kesempurnaan, tapi penulis sudah berusaha sebaik mungkin. Semoga laporan ini bermanfaat bagi kita semua.

Bandung, September 2021

Penulis