

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur panjatkan kehadirat Allah Subhanahu Wa Ta'ala, karena berkat atas rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Pembangunan Aplikasi Kesehatan Denyut Jantung Memanfaatkan *Wearable Device* Berbasis Android” ini secara tepat pada waktunya.

Skripsi ini diajukan untuk memenuhi salah satu syarat kelulusan dalam menempuh Jenjang S1 Program Studi Teknik Informatika, Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer di Universitas Komputer Indonesia (UNIKOM).

Penyusunan skripsi ini tentunya tidak akan terwujud tanpa dukungan serta do'a yang berasal dari semua pihak. Oleh karena itu, dalam kesempatan ini penulis menyampaikan rasa terima kasih untuk seluruh pihak yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan penyusunan skripsi kepada :

1. Allah Subhanahu Wa Ta'ala yang memberikan kemudahan dan pertolongan untuk penulis agar dapat menyelesaikan skripsi ini.
2. Bapak dan Mamah tercinta yang senantiasa mendo'akan dan mendukung penulis dalam segala hal terutama untuk menyelesaikan skripsi ini.
3. Bapak Eko Budi Setiawan, S.Kom., M.T. selaku Dosen Pembimbing sekaligus Dosen Penguji yang telah banyak meluangkan waktu guna membimbing, mengarahkan, dan memberikan petunjuk yang sangat berharga bagi penulis demi selesainya penyusunan skripsi ini.
4. Bapak Ir. Taryana Suryana, M.Kom. selaku Dosen Penguji 1 yang telah memberikan saran serta koreksi yang bermanfaat bagi penulis dalam perbaikan dan kemajuan skripsi penulis.
5. Ibu Anna Dara Andriana, S.Kom., M.Kom. selaku Dosen Penguji 3 yang juga telah memberikan saran serta koreksi yang bermanfaat bagi penulis dalam perbaikan dan kemajuan skripsi penulis.
6. Bapak Iskandar Iqbal, S.T., M.Kom. selaku Dosen Wali yang senantiasa memberikan arahan dan bimbingan selama masa perkuliahan hingga akhir.

7. Segenap Dosen dan Staf dari Program Studi Teknik Informatika Universitas Komputer Indonesia atas semua curahan ilmu, perhatian dan pelayanannya.
8. Orang terkasih yang senantiasa memberikan motivasi dan sekaligus tempat curhat, Vismaia Laras Utami.
9. Teman – teman kelas IF-3 yang senantiasa memberikan semangat, bantuan dan saran dalam mengerjakan skripsi ini.
10. Pihak – pihak lain yang sudah membantu penulis dalam menyelesaikan skripsi ini yang tidak dapat penulis sebutkan satu-persatu, terima kasih atas dukungan dan doanya.

Akhir kata, semoga kebaikan dari berbagai pihak dapat untuk dibalas kebaikannya oleh Allah Subhanahu Wa Ta'ala serta penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan, baik itu dari segi materi maupun teknik pengajiannya. Oleh karena itu, mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun dari semua pihak demi kesempurnaan skripsi ini. Penulis berharap skripsi ini dapat menjadi sumbangsih yang bermanfaat bagi dunia teknologi di Indonesia, khususnya disiplin keilmuan penulis yang dalami.

Bandung, 8 Agustus 2023

Penulis