

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur saya panjatkan ke hadirat Allah SWT, yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya sehingga saya dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana. Tugas Akhir ini berjudul "Perancangan Cover Baterai Sepeda Motor Listrik Bergaya Retro Bobber Dengan Metode Design Thinking " dan disusun dengan penuh dedikasi dan semangat belajar.

Saya menyadari bahwa keberhasilan dalam menyelesaikan tugas akhir ini tidak lepas dari dukungan dan bantuan berbagai pihak. Oleh karena itu, dengan penuh rasa hormat, izinkan saya mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

Keluarga tercinta, yang selalu memberikan dukungan moral, spiritual, dan material. Kepada orang tua saya, Bapak Yusuf Widarsono dan Ibu Titik Rindriyanti, terima kasih atas doa, kasih sayang, dan pengorbanan yang tiada henti. Kalian adalah sumber inspirasi terbesar dalam hidup saya. Kepada saudara-saudara saya, terima kasih atas motivasi dan kebersamaan yang selalu menguatkan.

Teman-teman terdekat, Faiqal Yuza, dan Marinia Amiany yang telah memberikan dukungan, semangat, dan bantuan selama proses penyusunan skripsi ini. Terima kasih atas kebersamaan, diskusi, dan tawa yang membuat perjalanan ini terasa lebih ringan. Kalian adalah keluarga kedua yang selalu ada di saat suka maupun duka.

Dosen pembimbing, yang telah memberikan bimbingan, ilmu, dan arahan selama penyusunan skripsi ini. Bapak Yanuar Herlambang selaku Pembimbing 1 dan Bapak Hardy Adiluhung selaku Pembimbing 2, terima kasih atas kesabaran dan dukungan yang tidak pernah putus.

Seluruh pihak yang tidak dapat saya sebutkan satu per satu, yang telah memberikan bantuan, dukungan, dan doa dalam berbagai bentuk.

Semoga semua bantuan dan kebaikan yang telah diberikan mendapatkan balasan yang melimpah dari Allah SWT. Saya juga menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu, saya sangat terbuka terhadap saran dan kritik yang membangun demi perbaikan ke depannya.

Akhir kata, saya berharap semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat bagi pembaca dan memberikan kontribusi positif bagi pengembangan ilmu pengetahuan.

Hormat saya,

Ro'is Taufiqul Hakim