## **KATA PENGANTAR**

Segala puji dan syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT atas limpahan rahmat, karunia, dan petunjuk-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan dokumen perancangan tugas akhir yang berjudul "Perancangan Buku Ilustrasi Sebagai Pengenalan Motif Batik Pekalongan Pada Anak PAUD Di Pekalongan" Perancangan ini disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Strata 1 pada Program Studi Desain Komunikasi Visual, Fakultas Rekayasa Industri dan Desain, Universitas Telkom Purwokerto.

Tugas akhir ini tentu tidak dapat terselesaikan tanpa dukungan, arahan, serta bantuan dari berbagai pihak. Untuk itu, penulis menyampaikan rasa terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

- Allah SWT yang selalu melimpahkan rahmat dan karunia-Nya, serta telah mempermudah langkah penulis dalam menyelesaikan penyusunan tugas akhir ini.
- 2. Seluruh keluarga besar penulis, khususnya kedua orang tua tercinta, yang senantiasa memberikan doa, dukungan moral, serta semangat yang tiada henti sejak awal perkuliahan hingga selesainya penyusunan tugas akhir ini.
- 3. Bapak Alfiandi Eka Kusuma, S.Sn., M.Sn. dan Bapak Adnan Setyoko, S.Pd., M.Pd., selaku Dosen Pembimbing yang dengan penuh kesabaran telah memberikan bimbingan dan arahan selama proses penyusunan tugas akhir ini.
- 4. Kakak dan adik saya tercinta yang sudah mendukung saya dan menemani saya saat proses perancangan karya.
- 5. Rekan-rekan seperjuangan yang telah menjadi bagian penting dalam perjalanan ini, atas dukungan, bantuan, serta kebersamaan yang begitu berharga dan tak ternilai.
- 6. Penulis juga menyampaikan terima kasih kepada seluruh pihak yang tidak dapat disebutkan satu per satu, namun telah memberikan kontribusi dalam penyusunan tugas akhir ini. Penulis menyadari bahwa karya ini masih jauh

dari kata sempurna, sehingga masukan dan kritik yang membangun sangat diharapkan guna penyempurnaan di masa mendatang. Semoga tugas akhir ini dapat memberikan manfaat bagi siapa saja yang membacanya.

Purwokerto, 4 Juni 2025

Azfi Yudan