

UCAPAN TERIMA KASIH

Segala puji dan syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT atas limpahan rahmat, nikmat, dan pertolongan-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir dengan judul “Klasifikasi Motif Batik Semarang Menggunakan Convolutional Neural Network dengan Arsitektur VGG16”. Tugas akhir ini disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Komputer pada Fakultas Informatika, Universitas Telkom Purwokerto.

Terselesaikannya tugas akhir ini tentunya tidak lepas dari dukungan berbagai pihak. Oleh karena itu, dengan penuh rasa hormat dan terima kasih, penulis ingin menyampaikan penghargaan kepada:

1. Allah SWT, atas segala kemudahan dan petunjuk yang diberikan dalam setiap proses penyusunan karya ini.
2. Kedua orang tua dan keluarga tercinta, yang senantiasa menjadi sumber kekuatan melalui doa, dukungan, dan kasih sayang yang tidak pernah putus.
3. Bapak Dasril Aldo, S.Kom., M.Kom. dan bapak Nicolaus Euclides Wahyu Nugroho, S.Kom., M.Cs, selaku dosen pembimbing yang telah dengan sabar membimbing, memberikan masukan, serta arahan yang sangat berarti dari awal hingga akhir proses penyusunan tugas akhir ini.
4. Teman-teman seperjuangan, atas kebersamaan, dukungan, serta semangat yang terus mengalir selama proses ini berlangsung
5. Pihak yang telah membantu, baik secara langsung maupun tidak langsung, yang tidak dapat penulis sebutkan satu per satu.

Penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan dalam laporan ini, baik dalam penyusunan maupun isi. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan kritik dan saran yang membangun demi penyempurnaan karya di masa mendatang.