

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT atas segala rahmat serta karuna-Nya, sehingga penulis mampu menyelesaikan Tugas Akhir ini yang berjudul “Pengaplikasian Motif Tato Dayak Iban Dengan Teknik Bordir Untuk Produk Fesyen” dapat diselesaikan dengan baik dan tepat pada waktunya.

Pada kesempatan ini, penulis mengucapkan banyak terima kasih kepada semua pihak yang telah banyak membantu serta membimbing dengan tulus dan sabar hingga penulisan laporan ini dapat terselesaikan dengan baik. Semoga Allah SWT membalas semua kebaikannya. Dengan segala kerendahan hati penulis sampaikan ucapan terimakasih kepada :

1. Kedua orang tua yang selalu memberikan dukungan moril maupun materil dan doanya serta mendukung penulis untuk menyelesaikan tugas akhir ini.
2. Bapak Aldi Hendrawan, S. Ds., M. Ds., selaku dosen pembimbing yang telah membimbing, memberi ilmu, pengarahan serta waktu kepada penulis selama penulisan laporan ini berlangsung;
3. Ibu Widia Nur Utami, S. Ds., M. Ds., selaku dosen wali yang telah memberikan dorongan moral kepada penulis;
4. Ditha Rahmawati Sugiono sebagai kakak yang telah banyak membantu penulis dalam melaksanakan tugas Akhir;
5. Adhie Rachmatulloh Sugiono sebagai adik penulis yang telah memberikan bantuan, dukungan mental dalam penulisan tugas akhir ini;
6. Kirana Wijaya, Prasetio dan seluruh teman-teman yang telah memberikan motivasi;
7. Lilis dan Sumanis memberikan bantuan dan dukungan moril kepada penulis untuk menyelesaikan tugas akhir;
8. Seluruh pihak yang telah membantu terselesaikannya laporan ini yang tidak bisa penulis sebutkan satu per satu.

Penulis menyadari bahwa penyusunan Tugas Akhir ini mungkin terdapat kekurangan maupun kesalahan, baik dari segi penyusunan, tata bahasa maupun data-data yang dilaporkan. Penulis menyadari bahwa tugas ini masih jauh dari kata

sempurna. Oleh karena itu penulis selalu mengharapkan kritik dan saran. Penulis berharap proyek akhir ini dapat bermanfaat bagi para pembaca dan penulis sendiri.

Bandung, Juli 2018

Penulis