

KATA PENGANTAR

Penulisan laporan tugas akhir dilakukan untuk memperoleh gelar Sarjana Seni (S.Sn) pada Program Studi Kriya Tekstil dan Fashion, Fakultas Industri Kreatif, Universitas Telkom, Bandung. Pada penelitian ini tak lepas dari bantuan, dukungan, serta bimbingan dari berbagai pihak. Maka pada kesempatan ini penulis ingin berterimakasih kepada:

1. Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah S.W.T atas rahmat dan karuniannya penulis dapat menyelesaikan laporan Tugas Akhir dengan judul “PEMANFAATAN BIJI ALPUKAT SEBAGAI PEWARNA ALAMI TEKSTIL DENGAN MORDAN UNTUK MENGHASILKAN MOTIF” dengan berjalan sesuai harapan dan tepat waktu. Allah SWT yang selalu ada dan tak pernah tidur sehingga menjadi tempat untuk memohon kelancaran dalam mengerjakan penelitian.
2. Kedua orang tua penulis yang selalu senantiasa memberikan dukungan moral maupun materi kepada penulis.
3. Ibu Gina Shobiro Takao, S.Sn., M.Ds. dan Ibu Sari Yuningsih, S.Pd., M.Ds selaku dosen pembimbing I dan dosen pembimbing 2 yang sabar dalam membimbing, meluangkan waktu, selalu memberikan masukan dan arahan positif sehingga penulis dapat menyelesaikan penelitian ini dengan baik.
4. Ibu Rima Febriani, S. I. Kom., M. A. B dan Bapak Aldi Hendrawan, S.Ds., M.Ds. selaku dosen penguji I dan II yang telah menyempatkan waktunya dan masukan yang positif pada penelitian ini.
5. Penelitian terdahulu Dialawani Berinpalla dan para narasumber yang telah membantu penulis dalam mendapatkan data untuk penelitian ini.
6. Gina Naura Aliyyah, Teman satu kelompok serta seperjuangan TA, temen diskusi, dan temen yang selalu memberikan semangat kepada penulis sehingga penelitian selesai tepat waktu.
7. Shofi Raihan Adzani, Teman bisnis yang menguatkan dan memantapkan penulis untuk tetap berada pada penelitian pewarna alami.

8. Serta berbagai pihak yang telah membantu penulis dalam proses penyusunan laporan penelitian ini yang tidak dapat disebutkan satu persatu.

Laporan tugas akhir ini masih jauh dari sempurna, maka penulis memohon maaf jika laporan penelitian ini masih ada kesalahan dan kekurangan. Diharapkan laporan tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi para pembaca, serta peneliti lainnya.