

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Tuhan Yang Maha Esa atas segala limpahan Rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan Tugas Akhir ini dengan judul, “Pengaplikasian Teknik *Shibori* dengan Eksplorasi Motif dan Tekstur Taktil pada Produk *Fashion*”. Selama penyusunan laporan Tugas Akhir ini tidak terlepas dari bantuan, bimbingan serta dukungan dari berbagai pihak. Dalam kesempatan ini dengan segala rasa hormat dan ketulusan hati, penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Ibu Arini Arumsari S.Ds., M.Ds. selaku ketua Program Studi Kriya Tekstil dan Mode Fakultas Industri Kreatif, Universitas Telkom, Bandung.
2. Bapak Mochammad Sigit Ramadhan, S.Pd., M.Sn. selaku dosen pembimbing yang selalu sabar dalam membimbing penulis selama penyusunan laporan Tugas Akhir ini.
3. Ibu Widia Nur Utami, S.Ds., M.Ds. selaku dosen Wali, beserta seluruh dosen Program Studi Kriya Tekstil dan Mode yang telah menyalurkan ilmunya kepada penulis selama masa perkuliahan.
4. Kedua orang tua penulis, Alm. Eka Karyawan dan Sri Handayani yang selalu menjadi motivasi bagi penulis untuk selalu semangat kuliah sampai akhir, dan mengerjakan laporan Tugas Akhir hingga selesai.
5. Kedua kakak penulis, Meita Chairani dan Krisna Fathurahman, berkat doa, dukungan serta bantuan selama proses pengerjaan laporan tugas akhir ini sehingga laporan Tugas Akhir ini berjalan dengan lancar.
6. Sahabat – sahabat penulis semasa kuliah, Shaputri, Andiani, Sarah, Mestika, Safitri, dan Benny yang selalu memberi semangat, tawa, serta bantuan dikala penulis mendapat kesulitan selama menjalankan kuliah dan Tugas Akhir ini.
7. Teman-teman Kriya Tekstil dan Mode angkatan 2014 atas kerjasamanya selama ini.
8. Serta seluruh pihak yang telah membantu penulis yang tidak bisa disebutkan satu persatu.

Laporan ini masih jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu penulis berharap kepada para pembaca untuk memberikan masukan berupa kritik atau saran yang bersifat membangun untuk kesempurnaan laporan Tugas Akhir ini.

Bandung, 20 Agustus 2018

Tria Yusrina