KATA PENGANTAR

Puji dan syukur saya panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas segala rahmat, hidayah, dan karunia-Nya yang telah melimpahkan keberkahan dalam penyusunan Tugas Akhir ini yang berjudul "Perancangan Konten *E-Learning* Proses Produksi Batik Lasem dengan Pewarnaan Napthol yang Ramah Lingkungan Menggunakan Metode SECI dan ADDIE". Tugas Akhir ini dibuat untuk memenuhi mata kuliah Tugas Akhir Program Studi Teknik Industri, Fakultas Rekayasa Industri, Universitas Telkom. Dalam pembuatan Tugas Akhir ini, penulis telah menerima banyak saran dan masukan dari berbagai pihak. Untuk itu penulis mengucapkan terima kasih kepada:

- 1. Pembimbing 1 Tugas Akhir Ibu Dr. Amelia Kurniawati, S.T., M.T. yang telah membimbing, meluangkan waktu, dan memberikan arahan terbaik selama proses penyelesaian Tugas Akhir ini.
- 2. Pembimbing 2 Tugas Akhir Ibu Dr. Ir. Luciana Andrawina, M.T. yang telah membimbing, meluangkan waktu, dan memberikan arahan terbaik selama proses penyelesaian Tugas Akhir ini.
- 3. Penguji 1 Tugas Akhir Bapak Rayinda Pramuditya Soesanto, S.T., M.T. yang telah meluangkan waktu, dan memberikan saran serta masukkan selama proses penyelesaian Tugas Akhir ini.
- 4. Penguji 2 Tugas Akhir Bapak Fandi Achmad, S.T., M.T. yang telah meluangkan waktu, dan memberikan saran serta masukkan selama proses penyelesaian Tugas Akhir ini.
- Narasumber di IKM Batik Kidang Mas, IKM Batik X, dan IKM Batik Y yang telah memberikan izin serta memberikan dukungan dalam proses penyelesaian Tugas Akhir ini.

Ucapan terima kasih khusus penulis sampaikan kepada keluarga tercinta serta teman-teman sejawat yang telah memberikan dukungan selama penyusunan Tugas Akhir ini. Penulis menyadari adanya kekurangan dalam penyusunan Tugas Akhir ini, sehingga kritik dan saran yang membangun sangat diharapkan demi kemanfaatan di masa depan.