KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Tuhan Yang Maha Esa atas rahmat dan karunia-Nya sehingga laporan magang yang berjudul "Perancangan *Tray*, *Coaster*, dan *Placemat* dari Pengembangan Material Limbah Serbuk Kayu Dengan Matriks Pati Singkong" ini dapat diselesaikan dengan baik. Laporan ini disusun sebagai salah satu persyaratan untuk menyelesaikan tugas akhir, memenuhi persyaratan mata kuliah.

Penelitian ini dilatarbelakangi oleh meningkatnya perhatian terhadap material ramah lingkungan, potensi pemanfaatan limbah serbuk kayu. Penelitian ini bertujuan untuk mengkaji sifat mekanik dan fisik komposit serbuk kayu dengan matriks pati singkong.

Dalam pengerjaan tugas akhir ini, penulis mendapatkan banyak pengalaman dan wawasan baru yang sangat bermanfaat. Kesuksesan penyusunan laporan ini tentunya tidak terlepas dari bantuan dan dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis ingin menyampaikan terima kasih kepada:

- 1. Bapak Laurensius Windy Octanio H dan Ibu Pricilla Tamara selaku dosen pembimbing, atas arahan dan bimbingannya selama proses penulisan Laporan Tugas Akhir ini.
- 2. Seluruh Dosen Desain Produk atas arahan dan dukungannya selama proses penelitian ini berlangsung.
- 3. Orang tua dan keluarga yang selalu memberikan dukungan moral dan material.
- 4. Rekan-rekan mahasiswa dan semua pihak yang telah membantu dalam menyelesaikan laporan ini.

Penulis menyadari bahwa laporan ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan kritik dan saran yang membangun demi perbaikan di masa mendatang. Semoga laporan ini dapat memberikan manfaat bagi pembaca dan menjadi referensi yang berguna di bidang desain produk.