## **PRAKATA**

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Tuhan Yang Maha Esa atas berkat dan Kasih Karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan skripsi dengan judul "Rancang Bangun Ulang Alat Pembelah Biji Pinang (Areca Catechu L.) Menggunakan Pendekatan Anthopometri Dan Nordic Body Map (NBM)".

Penulisan Skripsi merupakan salah satu tugas yang harus dikerjakan oleh mahasiswa sebagai syarat memperoleh gelar sarjana atas pendidikan yang ditempuhnya. Penyusunan skripsi ini tidak akan selesai tanpa bantuan dari beberapa pihak yang telah memberikan bantuan baik secara langsung, maupun tidak langsung. Oleh karena itu penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada Ibu Silvia Uslianti, S.T., M.T selaku dosen pembimbing utama yang telah banyak memberikan bimbingan, arahan serta masukan dalam penyusunan dan pengerjaan skripsi ini dan Ibu Pepy Anggela, S.T., M.T selaku dosen pembimbing pendamping yang telah banyak memberikan saran, arahan serta masukan dalam perbaikan penyusunan dan pengerjaan skripsi ini. Bapak Tri Wahyudi, S.T, M.T selaku dosen penguji utama dan pembimbing akademik serta senantiasa membimbing sampai selesainya masa studi di teknik industri, Bapak Dedi Wijayanto, S.T., M.T yang telah memberikan saran dalam perbaikan pada skripsi ini Dosen dan Staf Akademik di Program Studi Teknik Industri yang telah membantu selama menempuh pendidikan sarjana

Dengan kerendahan hati, penulis menyadari bahwa skripsi ini masih banyak kekurangan. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran demi kesempurnaan dan perbaikan skripsi ini. Semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi pembaca serta dapat dijadikan sebagai acuan penelitian selanjutnya.

Pontianak, 21 Februari 2023 Penulis

Berliana NIM. D1061161012