

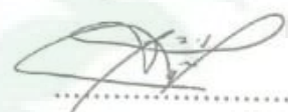
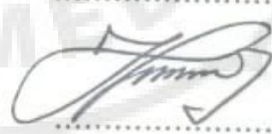
LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

PROSES PEMBUATAN ALAT PENGADUK GULA SEMUT
BERKAPASITAS 5 KG/PROSES MODEL BLADE ROTARY

Edygia Ginting
NIM. 5203520011

Dipertahankan di depan Panitia Penguji Tugas Akhir
Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan
Tanggal 20 Desember 2024

PANITIA PENGUJI

NAMA	TANDA TANGAN	TANGGAL
Prof. Dr. Dina Ampera, M.Si. (Ketua)		30/01/2025
Dr. Selamat Riadi, M.T. (Sekretaris)		24/01/2025
Dr. Ir. Batumahadi Siregar, M.T. IPM (Pembimbing)		22/01/2025
Drs. Ir. Robert Silaban, M.Pd (Penguji)		22/01/2025
Dr. Izwar Lubis, S.T., M.T. (Penguji)		22/01/2025
Lisa Melvi Ginting, M.T. (Penguji)		23/01/2025

Medan, Januari 2025
Dekan



Prof. Dr. Dina Ampera, M.Si.
NIP. 196503051989032001

LEMBAR PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama Mahasiswa : Edygia Ginting

NIM : 5203520011

Jurusan : Pendidikan Teknik Mesin

Program Studi : D3 Teknik Mesin

Judul Skripsi : Proses Pembuatan Alat Pengaduk Gula Semut
Berkapasitas 5 kg/Proses Model Blade Rotary

Dengan ini menyatakan bahwa tugas akhir ini merupakan hasil karya sendiri dan belum pernah diajukan untuk memperoleh gelar keserjanaan di suatu perguruan tinggi, dan dalam tugas akhir ini tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan orang lain, kecuali yang secara tertulis diacuh dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan penuh kesadaran, dan apabila kelak dikemudian hari ternyata pernyataan ini tidak benar (tugas akhir plagiat), maka saya bersedia sanksi pencabutan gelar keserjanaan dan atau sanksi lain sesuai dengan peraturan yang berlaku.

Medan, Januari 2025

Yang membuat pernyataan,



Edygia Ginting
NIM. 5203520011

THE
Character
UNIVERSITY