LEMBAR PENGESAHAN

RANCANG BANGUN ALAT PENGERING KOPRA MENGGUNAKAN ALIRAN UDARA PANAS KAPASITAS 25 KG/2 JAM

PITER SILABAN NIM. 5123220023

Dipertahankan di Depan Panitia Penguji Tugas Akhir Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan Tanggal: 29 Maret 2016

	PANITIA PENGUJI	
NAMA	TANDA TANGAN	TANGGAL
Prof. Dr. Harun Sitompul, M.Pd (Ketua)	Mondy	12-04-2016
Drs. Hidir Efendi, M.Pd (Sekretaris)	Sku	08:04-2016
Drs.Yuniarto Mujisusatyo, M.Pd (Pembimbing/Penguji)	9	06-04-2016
Janter P Simajuntak, ST, MT, Ph.D (Penguji)	- Jaruz	05-04-2016
Dr.Saut Purba, M.Pd (Penguji)	Luduk	05-04-2016
	Medan, A Dekan,	pril 2016

SURAT PERNYATAAN

Yang bertandatangan di bawah ini:

Nama Mahasiswa : Piter Silaban

NIM : 5123220023

Jurusan : Pendidikan Teknik Mesin

Program Studi : Teknik Mesin D-3

Judul Tugas Akhir : Rancang Bangun Alat Pengering Kopra

Menggunakan Aliran Udara Panas Kapasitas 25 Kg/2 jam

Dengan ini menyatakan bahwa Tugas Akhir ini merupakan hasil karya sendiri dan belum pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu perguruan tinggi,dan dalam Tugas akhir ini tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbit kan orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dann disebut kan 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 menerima sanksi pencabutan gelar keserjanaan dan atau sanksi lain sesuai dengan peraturan yang berlaku.

Medan, Maret 2016 Yang Menyatakan,

