LEMBAR PENGESAHAN

RANCANGAN MESIN PENGUPAS KULIT BUAH NANGKA MUDA

GABRIEL IRFAN SANTUA ZALUKHU 5153220006

Dipertahankan di Depan Panitia Penguji Tugas Akhir Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan Tanggal 20 Desember 2018

PANITIA PENGUJI

Prof. Dr. Harun Sitompul, M.Pd (Ketua)

Dr. Lisyanto, M.Si (Sekretaris)

Ir. Batumahadi Siregar, M.T (Pembimbing)

Janter P. Simanjuntak, S.T, M.T, Ph.D (Penguji)

Drs. Robert Silaban, M.Pd

TANDA TANGAN

A4-01-2019

A4-01-2019

A4-01-2019

A4-01-2019

A22-01-2019

(Penguji)

Medan, 21 Januari 2019 Dekan, 2000

Prof. Dr. Harun Sitompul, M.Pd NIP. 19600705 198601 1 001

LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

RANCANGAN MESIN PENGUPAS KULIT BUAH NANGKA MUDA

Tugas Akhir ini diajukan oleh GABRIEL IRFAN SANTUA ZALUKHU

NIM 5153220006

Jurusan Pendidikan Teknik Mesin

Program Studi Teknik Mesin D3

Fakultas Teknik

Universitas Negeri Medan

Telah Diperiksa dan Disetujui

Untuk Mengikuti Sidang Meja Hijau

Medan, 05 Oktober 2018

Pembimbing Tugas Akhir

Ir. Batumahadi Siregar, S.T, M.T

NIP. 196905022008121001

SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Gabriel Irfan Santua Zalukhu

NIM : 5153220006

Jurusan : Pendidikan Teknik Mesin

Program Studi : Teknik Mesin – D3

Judul Tugas Akhir : Rancangan Mesin Pengupas Kulit Buah Nangka Muda

Dengan ini menyatakan bahwa Tugas Akhir ini merupakan hasil karya sendiri dan belum pernah diajukan untuk memperoleh gelar ahli madya 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 diacu 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 menerima sanksi pencabutan gelar akademik atau sanksi lain sesuai dengan peraturan yang berlaku.

Medan, 05 Oktober 2018 Yang membuat pernyataan,

TEMPEL 20 9BBC0AFF38364242

Gabriel Irtan Santua Zalukhu 5143220015