LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI OPTIMASI NILAI AERODINAMIS BODI MOBIL URBAN LISTRIK ALOGO-GO EV

HANSEL TRIONO S Nim. 5143121009

Dipertahankan di depan Panita Penguji Skripsi Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan Tanggal 19 Desember 2019

PANITIA PENGUJI

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

Dr. Lisyanto, M.Si (Sckretaris)

Drs. Selamat Riadi M.T. (Pembimbing/penguji)

Dr.Eka Daryanto, M.T. (Penguji)

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

Ir. Batumahadi Siregar, M.T (Penguji) TANDA TANGAN

10 / 02 - 20

06 / 01 - 20

22 / 01 - 20

15 / 01 - 20

15 / 01 - 20

Medas Januari 2020

Prof. Dr. Harun Sitompul, M.Pd. ND-196007051986011001

SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Hansel Triono S

NIM : 5143121009

Jurusan : Teknik Mesin

Program Studi Pendidikan Teknik Mesin (S-1)

Judul : Optimasi Nilai Aerodinamis Bodi Mobil Urban Listrik

Alogo-Go Ev

Dengan ini menyatakan bahwa skripsi ini merupakan hasil karya sendiri dan belum pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan disuatu perguruan tinggi, dan dalam skripsi ini tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini disebutkan dalam daftar pustaka.

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

Medan, 22 November 2019

Yang membuat pernyataan,

Hansel Triono S NIM. 5143121009