

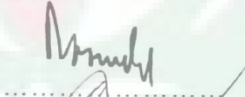
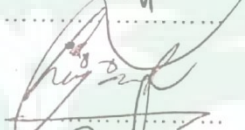
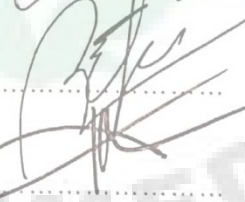

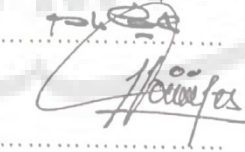

LEMBAR PENGESAHAN

PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN NHT (NUMBERED HEAD TOGETHER)
DENGAN MODEL PEMBELAJARAN JIGSAW TERHADAP HASIL BELAJAR
MATA PELAJARAN PEKERJAAN DASAR TEKNIK OTOMOTIF (PDTO) DI
KELAS X TKR SMK NEGERI 4 PADANGSIDIMPUAN T.A 2018/2019

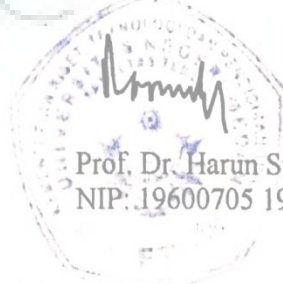
RONI KAITAMI
NIM. 5151122011

Dipertahankan didepan Panitia Penguji Skripsi
Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan
Tanggal :29 Oktober 2019

PANITIA PENGUJI

NAMA	TANDA TANGAN	TANGGAL
Prof. Dr. Harun Sitompul, M.Pd (Ketua)		20.11.2019
Dr. Lisyanto, M.Si (Sekretaris)		20.11.2019
Ir. Riski Elpari Siregar, MT (Pembimbing/Penguji)		15.11.2019
Drs. Andi Bahar, M.Pd (Penguji)		12.11.2019
Drs. Suherman, M.Pd (Penguji)		13.11.2019
Drs. Khoiri, M.Pd (Penguji)		08-11-2019

Medan, Oktober 2019
Dekan,



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

SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama Mahasiswa : Roni Kaitami

NIM : 5151122011

Jurusan : Teknik Mesin

Program Studi : Pendidikan Teknik Otomotif

Judul Skripsi : Pengaruh Model Pembelajaran *NHT (Numbered Head Together)* Dengan Model Pembelajaran *JIGSAW* Terhadap Hasil Belajar Mata Pelajaran Pekerjaan Dasar Teknik Otomotif (PDTO) Di Kelas X SMK Negeri 4 Padangsidempuan T.A 2018 /2019

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

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

Medan, September 2019
Yang membuat pernyataan




Roni Kaitami
NIM. 5151122011