

# LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

## PENINGKATAN HASIL BELAJAR DASAR-DASAR DPIB MELALUI PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE *THINK PAIR SHARE* (TPS) BERBANTUAN MEDIA VIDEO KELAS X DI SMK NEGERI 14 MEDAN

DINA KHAIRUNNISA SIREGAR  
5201111011

Dipertahankan di depan Panitia Penguji Skripsi  
Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan  
Tanggal 05 November 2024

PANITIA PENGUJI  
NAMA

TANDA TANGAN

TANGGAL

Prof. Dr. Dina Ampera, M.Si.  
(Ketua)

.....

22/11-2024

Dr. Sarwa, M.T.  
(Sekretaris)

.....

22/11-2024

Dr. Syafiatun Siregar, ST., MT.  
(Pembimbing/penguji)

.....

21/11-2024

Dr. Rachmat Mulyana, M.Si  
(Penguji )

.....

21/11-2024

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

.....

21/11-2024

Siti Zulfa Yusni, ST., M.Si  
(Penguji)

.....

21/11-24

Medan November 2024



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

## SURAT PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama Mahasiswa : Dina Khairunnisa Siregar  
Tempat, Tanggal Lahir : Medan, 04 Januari 2003  
Fakultas/Prodi : Teknik/ Pendidikan Teknik Bangunan  
Nonor Induk Mahasiswa : 5201111011  
Alamat Sekarang : JL. Menteng 7 Gg. Kenanga No.3 Kec. Medan Denai,  
Kel. Medan Tenggara.  
Alamat Orang Tua : JL. Menteng 7 Gg. Kenanga No.3 Kec. Medan Denai,  
Kel. Medan Tenggara.  
No. HP Mahasiswa : 082251725354  
No. HP Orang Tua Mahasiswa : 085297861246

Dengan ini saya menyatakan bahwa dalam pengajuan pelaksanaan ujian Skripsi Sidang Meja Hijau sesuai dengan keabsahan/keaslian dokumen. Apabila ternyata dikemudian hari berkas-berkas yang saya miliki tidak sesuai maka saya bersedia menerima sanksi akademik dan peraturan yang berlaku di Universitas Negeri Medan dan/atau menjalani proses hukum sebagaimana yang berlaku.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan penuh kesadaran, tidak ada paksaan dari siapapun serta membubuhi tanda tangan diatas materai Rp. 10.000,- (sepuluh ribu rupiah).

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY

Medan, Oktober 2024  
Yang membuat pernyataan



Dina Khairunnisa Siregar  
NIM : 5201111011