

PERSETUJUAN SKRIPSI

Skrripsi Yang Disajukan Oleh Vina Junita Saragih NIM : 6163121046, Jurusan Pendidikan Kepeleatihan Olahraga Dengan Judul "Kotribusi Latihan *Medicine Ball Obstacle Throw, Dumbbell Wrist* Koordinasi Mata Tangan Terhadap Kemampuan *Agility* Pada Atlet Putra *Club Basket XYZ Medan Tahun 2021*" Telah Diperiksa Dan Disetujui Untuk Diuji Dalam Ujian Meja Hijau

Medan, Juli 2022

Dosen Pembimbing Skripsi



Mahmuddin, S.Pd, M.Pd

NIP. 197709042003121002

PENGESAHAN







Skripsi yang diajukan Oleh Vina Junita Saragih Nim: 61631210146,

Jurusan Pendidikan Keperawatan Olahraga

telah Dipertahankan Didepan Tim Penguji Pada Tanggal 9 Maret 2022

Medan, 20 Juli 2022

PANITIA UJIAN

Nama Penguji	Tanda Tangan
<u>Dr. Budi Valianto, M.Pd</u> Ketua/ Penguji (Delan)	
<u>Yan Indra Siregar, S.Pd, M.Pd</u> Anggota/ Penguji (Kajur)	
<u>Agus Muddin, S.Pd, M.Pd</u> Pembimbing/ Penguji	
<u>Des. H. Ibrahim Wivaka, M.Kes, AIFO</u> Penguji	
<u>Des. M. M. Nustan Hasibuan, M.Kes, AIFO</u> Penguji	
<u>Yan Indra Siregar, S.Pd, M.Pd</u> Penguji	

LEMBAR PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini, menyatakan dengan sesungguhnya bahwa skripsi yang saya susun sebagai syarat untuk memperoleh gelar sarjana Pendidikan pada jurusan Pendidikan Jasmani Kesehatan dan Rekreasi. Fakultas Ilmu Keolahragaan Universitas Negeri Medan seluruhnya merupakan hasil karya saya sendiri.

Adapun bagian tertentu dalam penulisan skripsi yang saya kutip dan hasil karya orang lain telah dituliskan sumbernya secara jelas sesuai dengan norma, kaidah etika penulisan ilmiah dan bebas dari perbuatan plagiat.

Apabila di kemudian hari ditemukan seluruh atau sebagian skripsi ini bukan hasil karya saya sendiri atau adanya plagiat dalam bagian tertentu, saya bersedia menerima pencabutan gelar akademi yang saya sandang dan sanksi lainnya sesuai dengan peraturan perundangan yang berlaku.

Medan, Juli 2022



Dian Reza Fauzi Sembiring
NIM : 6181111024