

Skripsi:

Pengembangan Perangkat Pembelajaran Interaktif Berbasis Pendekatan
Pembelajaran Matematika Realistik Untuk Meningkatkan
Kemampuan Spasial Siswa Smp

Nama : Josua Pasaribu
NIM : 4173311056
Program Studi : Pendidikan Matematika
Jurusan : Matematika

Menyetujui :
Dosen Pembimbing Skripsi,

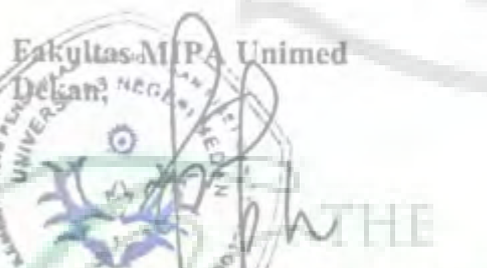


Prof. Dr. Edi Syahputra, M.Pd
NIP. 19570121 198903 1 001

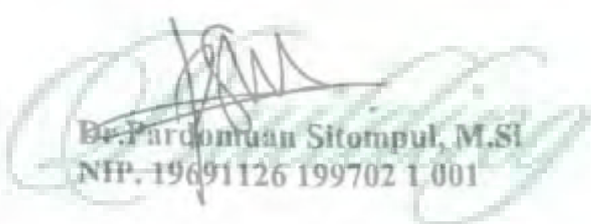
Mengetahui:

Fakultas MIPA, Unimed
Dekan,

Jurusan Matematika
Ketua,



Prof. Dr. Fauziah Harahap, M.Si
NIP. 19660728 199103 2 002



Dr. Pardomuan Sitompul, M.Si
NIP. 19691126 199702 1 001

Tanggal Lulus : 06 April 2022

RIWAYAT HIDUP



Josua Pasaribu, penulis skripsi berjudul Pengembangan Perangkat Pembelajaran Interaktif Berbasis Pendekatan Pembelajaran Matematika Realistik untuk Meningkatkan Kemampuan Spasial Siswa SMP, dilahirkan di Parsoburan, Kecamatan Habinsaran, Kabupaten Toba Samosir pada tanggal 08 Desember 1998. Penulis adalah anak kelima (dari tujuh bersaudara) dari pasangan Berton Pasaribu (Ayah) dan Marena (Ibu). Penulis memulai pendidikan formal di SD Negeri 173593 Parsoburan pada tahun 2005 dan tamat pada tahun 2011. Selepas SD, penulis melanjutkan studi di SMP Negeri 1 Habinsaran dan tamat pada tahun 2014. Pendidikan SMA, Jurusan IPA, ditempuh selama 3 tahun mulai tahun 2014 sampai tahun 2017 di SMA Negeri 1 Habinsaran. Pada tahun 2017, penulis diterima menjadi salah satu mahasiswa di Program Studi Pendidikan Matematika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Medan. Selama menjalani perkuliahan penulis mengikuti organisasi internal dan eksternal kampus yaitu Unit Kegiatan Kerohanian Mahasiswa Katolik (UK-KMK) St. Martinus UNIMED, dan Ikatan Keluarga Besar Kristen Matematika (IKBKM).



HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

Saya menyatakan dengan sebenarnya bahwa naskah skripsi ini adalah hasil karya saya sendiri, dan semua sumber, baik yang dikutip maupun dirujuk dalam naskah telah saya dengan benar dalam sumber kutipan dan daftar pustaka.

Apabila di kemudian hari diketahui dan dapat dibuktikan bahwa ternyata di dalam naskah skripsi ini terdapat unsur-unsur jiplakan atau plagiasi maka saya bersedia jika skripsi ini dibatalkan serta diproses sesuai dengan peraturan perundangundangan yang berlaku (UU No. 20 Tahun 2003, pasal 25 ayat 2 dan pasal 70).

Medan, April 2022

Yang menyatakan,



Josua Pasaribu

NIM. 4173311056

THE
Character Building
UNIVERSITY

HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR SKRIPSI
UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai sivitas akademik Universitas Negeri Medan, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Josua Pasaribu

NIM : 4173311056

Program studi : Pendidikan Matematika

Fakultas : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

Jenis Karya : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Negeri Medan Hak Bebas Royalti Noneksklusif (*Non-exclusive Royalty-Free Right*) atas karya ilmiah saya yang berjudul: Pengembangan Perangkat Pembelajaran Interaktif Berbasis Pendekatan Pembelajaran Matematika Realistik untuk Meningkatkan Kemampuan Spasial Siswa SMP.

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Noneksklusif ini Universitas Negeri Medan berhak menyimpan, mengalihmedia/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*data base*), merawat, dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tahap mencantumkan nama saaya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya untuk dapat dipergunakan semestinya.

Dibuat di : Medan

Pada Tanggal : April 2022

Yang menyatakan,



Josua Pasaribu

Nim. 4173311056

THE
Character
UNIVERSITY