

**Skripsi:**

**Pengembangan Bahan Ajar Digital Interaktif Berbasis Model Masalah Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Pada Materi Bangun Ruang Sisi Datar Siswa SMP Swasta IT Al-Hijrah 2 Deli Serdang Kelas VIII**

Nama : Khairunnisa' Nabilah  
NIM : 4183311001  
Program Studi : Pendidikan Matematika  
Jurusan : Matematika

Menyetujui :  
Dosen Pembimbing Skripsi,

  
Budi Halomoan Siregar, S.Pd., M.Sc.  
NIP. 198112172008121001

Mengetahui :

  
Fakultas MIPA Unimed  
UNIVERSITAS NEGERI MEDAN  
THE  
Character Building  
UNIVERSITY

Prof. Dr. Fauziah Harahap, M.Si.  
NIP. 196607281991032002

Jurusan Matematika  
Ketua,

  
Dr. Pardomuan Sitompul, M.Si.  
NIP. 196911261997021001

Tanggal Ujian : 02 November 2022

### LEMBAR 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 lakukan 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 dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku (UU No. 20 Tahun 2003, pasal 25 ayat 2 dan pasal 70).

Medan, 29 Desember 2022

Yang menyatakan,



Khairunnisa' Nabilah  
NIM. 4183311001

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY

**LEMBAR PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR SKRIPSI  
UNTUK KEPERLUAN KEPENTINGAN AKADEMIS**

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

Nama : Khairunnisa' Nabilah  
Nim : 4183311001  
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 Bahan Ajar Digital Interaktif Berbasis Model Masalah untuk meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis pada materi Bangun Ruang Sisi Datar Siswa SMP Swasta IT Al-Hijrah 2 Deli Serdang Kelas VIII

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

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

Dibuat di : Medan  
Pada tanggal : 29 Desember 2022  
Yang menyatakan,

  
Khairunnisa' Nabilah  
NIM. 4183311001

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY