

Skripsi:

**Pengembangan E-Modul Berbasis Saintifik Berbantuan Kvisoft Flipbook
Maker Pada Materi Fluida Statis Kelas XI di SMA Swasta GKPI Medan**

Nama : Riski Handani Gultom
NIM : 4173121044
Program Studi : Pendidikan Fisika
Jurusan : Fisika

Menyetujui:
Dosen Pembimbing Skripsi,




Prof. Dr. Makmur Sirait, M.Si
NIP. 196303061989031009

Mengetahui:



Jurusan Fisika
Ketua,



Dr. Wawan Bunawan, M.Pd., M.Si
NIP.196812051993031001

Tanggal Lulus : 25 Januari 2022

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 nyatakan 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 perundang-undangan yang berlaku (UU No. 20 Tahun 2003, pasal 25 ayat 2 dan pasal 70).

Medan, April 2022

Yang Menyatakan,



Riski Handani Gultom
NIM.4173121044

**) Skripsi dengan pernyataan bermaterai asli hanya satu saja, yang lain dapat berisi copy dari surat pernyataan tersebut; skripsi bermaterai disimpan di Jurusan.*

**HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR SKRIPSI
UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

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

Nama : Riski Handani Gultom
NIM : 4173121044
Program Studi : Pendidikan Fisika
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 E-Modul Berbasis Saintifik Berbantuan Kvisoft Flipbook Maker Pada Materi Fluida Statis Kelas XI di SMA Swasta GKPI Medan

beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Noneksklusif ini Universitas Negeri Medan berhak menyimpan, mengalih media/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 : 13 April 2022

Yang menyatakan,



Riski Handani Gultom

NIM. 4173121044

RIWAYAT HIDUP



Riski Handani Gultom, penulis skripsi berjudul Pengembangan E-Modul Berbasis Saintifik Berbantuan Kvisoft Flipbook Maker Pada Materi Fluida Statis Kelas XI di SMA Swasta GKPI Medan, dilahirkan di desa Simodong pada tanggal 12 Oktober 1999. Penulis adalah anak keempat (dari enam bersaudara) dari pasangan Rimson Evendy Edward Gultom (Ayah) dan Fatima Manurung (Ibu). Penulis memulai pendidikan formal di SD Negeri 010230 Simodong pada tahun 2005 dan lulus pada 2011. Selepas SD, penulis melanjutkan studi di SMP N 1 Sei Suka dan tamat pada tahun 2014. Pendidikan SMA, Jurusan IPA, ditempuh selama 3 tahun mulai tahun 2014 sampai tahun 2017 di SMA N 1 Sei Suka. Pada tahun 2017, melalui jalur SBMPTN, penulis diterima menjadi salah satu mahasiswa di Program Studi Pendidikan Fisika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Medan.

UNIMED

THE
Character Building
UNIVERSITY