## Skripsi:

## PENGEMBANGAN APLIKASI MEDIA MOBILE LEARNING BERBASIS ANDROID PADA MATERI FLUIDA STATIS PADA KELAS XI MAN 3

Nama Mahasiswa

: Masita Khairani

NIM

: 4161121014

Program Studi

: Pendidikan Fisika

Jurusan

: Fisika

Menyetujui:

Dosen Pembimbing Skripsi

Teguh Febri Sudarma, S.Pd,M.Pd

NIP. 198802092014041001

Mengetahui.

Program Studi Pendidikan Fisika

Prof. Dr.

ruziwah Harban, M.Si

AND 40 10 20 100 10 20 000

Dr. Wawan Bunawan, M.PD., M.Si.

19681205 199303 1 001

# 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, juni 2022 Yang Menyatakan,

Masita Khairani

NIM.4161121014



\*) 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 : Masita Khairani

NIM : 4161121014

Program Studi: Pendidikan Fisika

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 Aplikasi Media Mobile Learning Berbasis Android Pada Materi Fluida Statis

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 :

juni 2022

Yang menyatakan,

Masita Khairani

NIM. 4161121014

#### **RIWAYAT HIDUP**

8

Disain dan Produksi Perangkat Penilaian Pembelajaran Fisika Disain dan Produksi Perangkat Penilaian Pembelajaran Fisika Masita Khairani, penulis Disain dan Produksi Perangkat Penilaian Pembelajaran Fisika skripsi berjudul Pengembangan Aplikasi Media Mobile Learning Berbasis Android Pada Materi Fluida Statis, dilahirkan di kota Medan Kabupaten Deli Serdang

pada tanggal 11 Juli 1998. Penulis adalah anak pertama (dari lima bersaudara) dari pasangan Wagiman (Ayah) dan Tina Lestari (Ibu). Penulis memulai pendidikan formal di SD INMPRES 105300 pada tahun 2001, dan lulus pada 2007. Selepas SD, penulis melanjutkan studi di SMP N 2 Deli Tua dan tamat pada tahun 2013. Pendidikan SMA, Jurusan IPA, ditempuh selama 3 tahun mulai tahun 2013 sampai tahun 2016 di MAN 3 Medan. Pada tahun 2016, melalui jalur SNMPTN, penulis diterima menjadi salah satu mahasiswa di Program Studi Pendidikan Fisika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Medan.

