

Skripsi:

Pengembangan Instrumen Tes Berbasis HOTS (*Higher Order Thinking Skill*) Bentuk Pilihan Ganda Berdasarkan Taksonomi Bloom Revisi Pada Materi Gelombang Bunyi

Nama : Fenny Cloudya Damanik
NIM : 4163121005
Program Studi : Pendidikan Fisika
Jurusan : Fisika

Menyetujui:
Dosen Pembimbing Skripsi,



Irfandi, S.Pd., M.Si.
NIP. 19850614 201212 1 003

Mengetahui:



Dr. Fauzyah Harahap, M.Si.
NIP.19660728 199103 2 002

Jurusan Fisika
Ketua,



Dr. Wawan Bunawan, M.Pd., M.Si.
NIP. 19681205 199303 1 001

Tanggal Lulus: 30 Juli 2020

RIWAYAT HIDUP



Fenny Cloudya Damanik, penulis skripsi berjudul Pengembangan Instrumen Tes Berbasis HOTS (*Higher Order Thinking Skill*) Bentuk Pilihan Ganda Berdasarkan Taksonomi Bloom Revisi Pada Materi Gelombang Bunyi ini, dilahirkan di Pulau Burung pada tanggal 21 Agustus 1998. Penulis adalah anak kedua (dari empat bersaudara) dari pasangan Ferry Damanik (Ayah) dan Retina Hutapea (Ibu). Penulis memulai pendidikan formal di SDS 021 Mutiara Hati Pulau Burung pada tahun 2004 dan lulus pada tahun 2010. Selepas SD, penulis melanjutkan studi di SMP Budhi Dharma Balige kemudian lulus pada tahun 2013. Pendidikan SMA, Jurusan IPA, ditempuh selama 3 tahun mulai tahun 2013 sampai tahun 2016 di SMA St. Ignasius Medan. Pada tahun 2016, melalui jalur SBMPTN penulis diterima menjadi salah satu mahasiswa di Program Studi Pendidikan Fisika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan. Selama perkuliahan penulis juga mengikuti Program Kreativitas Mahasiswa yang diselenggarakan Kemendikbud dan Program Kuliah Kerja Nyata (KKN) di Kabupaten Deli Serdang.



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 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, 30 Juli 2020

Yang Menyatakan,



Fenny Cloudya Damanik
NIM.4163121005

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 : Fenny Cloudya Damanik
NIM : 4163121005
Program Studi : Pendidikan Fisika
Fakultas : Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Jenis Karya : Skripsi

demikian 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 Instrumen Tes Berbasis HOTS (*Higher Order Thinking Skill*)
Bentuk Pilihan Ganda Berdasarkan Taksonomi Bloom Revisi Pada Materi
Gelombang Bunyi**

berserta 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 : 30 Juli 2020
Yang Menyatakan,



Fenny Cloudya Damanik
NIM.4163121005