## PENGARUH MEDIA PEMBELAJARAN PLASTISIN SEBAGAI ALTERNATIF PENGGANTI MOLYMOD MELALUI MODEL DISCOVERY LEARNING TERHADAP HASIL BELAJAR DAN MINAT SISWA PADA MATERI HIDROKARBON

### **SKRIPSI**



Oleh:

Aini Lailatul Mahfudoh

NIM.12212193047

# PROGRAM STUDI TADRIS KIMIA FAKULTAS TARBIYAH DAN ILMU KEGURUAN UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SAYYID ALI RAHMATULLAH TULUNGAGUNG JUNI 2023

## PENGARUH MEDIA PEMBELAJARAN PLASTISIN SEBAGAI ALTERNATIF PENGGANTI MOLYMOD MELALUI MODEL DISCOVERY LEARNING TERHADAP HASIL BELAJAR DAN MINAT SISWA PADA MATERI HIDROKARBON

### **SKRIPSI**

Disusun Untuk Menyelesaikan Skripsi pada Program Strata Satu (S-1)

Program Studi Tadris Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan

Universitas Islam Negeri Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung



Oleh:

Aini Lailatul Mahfudoh NIM.12212193047

PROGRAM STUDI TADRIS KIMIA

FAKULTAS TARBIYAH DAN ILMU KEGURUAN
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SAYYID ALI
RAHMATULLAH TULUNGAGUNG
JUNI 2023

### LEMBAR PERSETUJUAN

Skripsi dengan judul "Pengaruh Media Pembelajaran Plastisin sebagai Alternatif Pengganti Molymod melalui Model Discovery Learning terhadap Hasil Belajar dan Minat Siswa pada Materi Hidrokarbon" yang ditulis oleh Aini Lailatul Mahfudoh, NIM. 12212193047 ini dinyatakan layak untuk diajukan.

Tulungagung, 16 Juni 2023

Pembimbing,

Ivan Ashif Ardhana, M. Pd.

NIP. 199212082019031011

Mengetahui,

Koordinator Program Studi Tadris Kimia

Tutik Sri Wallyuni, M.Pd.

NIDN. 2013068702

### LEMBAR PENGESAHAN

# PENGARUH MEDIA PEMBELAJARAN PLASTISIN SEBAGAI ALTERNATIF PENGGANTI MOLYMOD MELALUI MODEL DISCOVERY LEARNING TERHADAP HASIL DAN MINAT BELAJAR SISWA PADA MATERI HIDROKARBON SKRIPSI

Disusun Oleh

### AINI LAILATUL MAHFUDOH

### NIM. 12212193047

Telah dipertahankan di depan dewan penguji pada tanggal 14 Juli 2023 dan telah dinyatakan diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memenuhi gelar strata sati Sarjana Pendidikan (S. Pd.).

Dewan Penguji

Ketua Penguji:

Ifah Silfianah, S. Pd., M. Pd.

NIP. 198507092018012001

Penguji Utama:

Ali Amirul Mu'minin, M. Pd.

NIDN. 2026048502

Sekretaris Penguji:

Ivan Ashif Ardhana, M. Pd.

Mengesahkan,

NIP. 199212082019031011

Dekan Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan

UN Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung

Prof. Dr. Hj. Binti Maunah, M. Pd. I.

NIP 196509031998032001

### SURAT PERNYATAAN KEASLIAN

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama

: Aini Lailatul Mahfudoh

NIM

: 12212193047

Fakultas/Prodi : Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan/ Tadris Kimia

Judul Skripsi

: "Pengaruh Media Pembelajaran Plastisin sebagai Alternatif

Pengganti Molymod melalui Model Discovery Learning

terhadap Hasil Belajar dan Minat Siswa pada Materi

Hidrokarbon"

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa skripsi yang ditulis merupakan hasil karya sendiri dan bukan pengambilalihan tulisan atau pikiran orang lain yang saya akui sebagai hasil tulisan atau pikiran saya sendiri, kecuali pada bagian - bagian yang dirujuk pada sumbernya dan kemudian disebutkan dalam daftar rujukan.

Apabila dikemudian hari terbukti atau dapat dibuktkan skripsi saya ini hasil jiplakan maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut

Tulungagung, 24 Juli 2023

Yang Membuat Pernyataan

Aini Lailatul Mahfudoh

NIM. 12212193047



### KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SAYYID ALI RAHMATULLAH TULUNGAGUNG UPT PERPUSTAKAAN

Jalan Mayor Sujadi Timur Nomor 46 Tulungagung - Jawa Timur 66221 Telepon (0355) 321513, Website : http://perpustakaan.uinsatu.ac.id

### SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama	;	AITI LAILATUL MAHFUDOH
NIM	:	12212193047
Jurusan	:	TADPIS KIMIA
Fakultas	:	FAKULTAS TARBITAH DAN ILMU KEGURUAH
Jenis Karya Ilmial	<b>1</b> :	SKRIPSI

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan Hak Bebas Royalti Non-eksklusif (Non-exclusive Royalty-Free Right) kepada UPT Perpustakaan UIN Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung atas karya ilmiah saya berupa ("SKRIPSI) yang berjudul:

PENGGANTI MOLYMOD MELALUI MODEL DISCOVERY LEARNING
TERHADAP HASIL BELATAR DAN MIN'AT STEWA PADA MATERI HIDROKARBOM

Dengan Hak Bebas Royalti Non-ekslusif ini UPT Perpustakaan UIN Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung berhak menyimpan, alih media/format, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Tulungagung, 10 September 2023
Yang Menyatakan,

METERAI
TEMPEL
F9AKX600359119
Alth talkatul Manfudon

Nama terang dan tanda tangan