

**ANALISIS PENERAPAN KURIKULUM MERDEKA PADA MATA
PELAJARAN FISIKA DI MAN 1 TULUNGAGUNG**

SKRIPSI



OLEH

RIZA RACHMAWATI FAUZIAH

NIM 126211201014

**PROGRAM STUDI TADRIS FISIKA
FAKULTAS TARBIYAH DAN ILMU KEGURUAN
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SAYYID ALI RAHMATULLAH
TULUNGAGUNG**

2024

**ANALISIS PENERAPAN KURIKULUM MERDEKA PADA MATA
PELAJARAN FISIKA DI MAN 1 TULUNGAGUNG**

SKRIPSI

Diajukan Kepada Fakultas Tarbiyah Dan Ilmu Keguruan Universitas Islam Negeri

Sayyid Ali Rahmatullah Untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan Guna

Memperoleh Gelar Strata Satu (S-1)

Sarjana Pendidikan (S.Pd) untuk Program Studi Tadris Fisika



Oleh:

RIZA RACHMAWATI FAUZIAH

NIM 126211201014

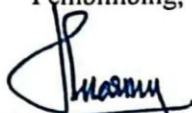
**PROGRAM STUDI TADRIS FISIKA
FAKULTAS TARBIYAH DAN ILMU KEGURUAN
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SAYYID ALI RAHMATULLAH
TULUNGAGUNG**

2024

PERSETUJUAN PEMBIMBING

Skripsi dengan judul “Analisis Penerapan Kurikulum Merdeka Pada Mata Pelajaran Fisika di MAN 1 Tulungagung” yang ditulis oleh Riza Rachmawati Fauziah, NIM. 126211201014 ini telah diperiksa dan di setujui, serta layak diujikan.

Tulungagung, 22 Mei 2024
Pembimbing,



Nani Sumarmi, S.Si., M.Sc.
NIP. 199103222019032017

Mengetahui,
Koordinator Program Studi Tadris Fisika



Dr. Desyana Olenka Margareta, M.Si.
NIP. 199012162018012001

LEMBAR PENGESAHAN

ANALISIS PENERAPAN KURIKULUM MERDEKA PADA MATA PELAJARAN FISIKA DI MAN 1 TULUNGAGUNG

SKRIPSI

Disusun oleh

RIZA RACHMAWATI FAUZIAH

NIM. 126211201014

Telah dipertahankan di depan dewan penguji pada tanggal 20 Juni 2024 dan telah dinyatakan diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Strata Satu (S-1) Sarjana Pendidikan (S.Pd.)

Dewan Penguji

Ketua Penguji
Nani Sunarmi, S.Si., M.Sc.
NIP. 199103222019032017

Penguji Utama
Dr. Desyana Olenka Margaretta, M.Si.
NIP. 199012162018012001

Sekretaris/Penguji
Muhammad Luqman Hakim Abbas, S.Si., M.Pd.
NIP. 198802172023211025

Tanda Tangan


.....
.....
.....

Mengesahkan,

**Dekan Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan
Universitas Islam Negeri Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung**



Dr. Sutopo, M.Pd.

NIP. 197805092008011012

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Riza Rachmawati Fauziah
NIM : 126211201014
Fakultas : Tarbiyah dan Ilmu Keguruan
Program Studi : Tadris Fisika

Dengan ini menyatakan bahwa skripsi dengan judul “Analisis Penerapan Kurikulum Merdeka Pada Mata Pelajaran Fisika di MAN 1 Tulungagung” adalah benar-benar disusun oleh yang bersangkutan di atas dan bukan pengambilan tulisan orang lain.

Demikian pernyataan ini dibuat sebanar-benarnya supaya dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Tulungagung, 27 Mei 2024

Yang membuat pernyataan,



Riza Rachmawati Fauziah

NIM. 126211201014

SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI ILMIAH



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 : RIZA RACHMAWATI FAUZIYAH
NIM : 126211201014
Jurusan : TADRIS FISIKA
Fakultas : TARBIYAH DAN ILMU KESURUAN
Jenis Karya Ilmiah : 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:

Analisis Penerapan Kurikulum Merdeka Pada Mata Pelajaran
Fisika di MAN 1 Tulungagung

Dengan Hak Bebas Royalti Non-eksklusif 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, 20 Juni 2024

Yang Menyatakan,


RIZA RACHMAWATI FAUZIYAH
NIM. 126211201014