

**PENGARUH PEMBELAJARAN DENGAN PENDEKATAN  
SAINTIFIK 5M BERBANTUAN MEDIA YOUTUBE  
PADA MATERI TEORI ATOM TERHADAP PRESTASI  
DAN MOTIVASI BELAJAR SISWA KELAS X**

**SKRIPSI**



**OLEH**

**MERLYA KUSUMA**

NIM. 12212183046

**JURUSAN TADRIS KIMIA**

**FAKULTAS TARBIYAH DAN ILMU KEGURUAN**

**UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SAYYID ALI RAHMATULLAH**

**TULUNGAGUNG**

**2022**

**PENGARUH PEMBELAJARAN DENGAN PENDEKATAN SAINTIFIK  
5M BERBANTUAN MEDIA YOUTUBE PADA MATERI TEORI  
ATOM TERHADAP PRESTASI DAN MOTIVASI BELAJAR  
SISWA KELAS X**

**SKRIPSI**

Diajukan Kepada Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan  
Universitas Islam Negeri Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung  
untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan Guna Memperoleh  
Gelar Strata Satu Sarjana Pendidikan (S.Pd)



**OLEH**

**MERLYA KUSUMA**

NIM. 12212183046

**JURUSAN TADRIS KIMIA**

**FAKULTAS TARBIHAH DAN ILMU KEGURUAN**

**UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SAYYID ALI RAHMATULLAH**

**TULUNGAGUNG**

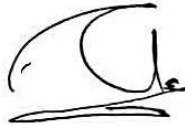
**2022**

## LEMBAR PERSETUJUAN

Skripsi dengan judul “Pengaruh Pembelajaran dengan Pendekatan Saintifik 5M Berbantuan Media Youtube Pada Materi Teori Atom Terhadap Prestasi dan Motivasi Belajar Siswa Kelas X” yang ditulis oleh Merlya Kusuma, NIM. 12212183046 ini telah diperiksa dan disetujui, serta layak diujikan.

Tulungagung, 30 Mei 2022

Pembimbing



**Ivan Ashif Ardhana, M. Pd.**

**NIP. 199212082019031011**

Mengetahui,

Koordinator Program Studi



**Tutik Sri Wahyuni, M. Pd**

**NIDN. 2013068702**

**LEMBAR PENGESAHAN**  
**PENGARUH PEMBELAJARAN DENGAN PENDEKATAN SAINTIFIK 5M**  
**BERBANTUAN MEDIA YOUTUBE PADA MATERI TEORI ATOM**  
**TERHADAP PRESTASI DAN MOTIVASI BELAJAR SISWA KELAS X**

SKRIPSI

Disusun Oleh:

**MERLYA KUSUMA**  
**NIM.12212183046**

telah dipertahankan di depan dewan penguji pada tanggal 30 Juni 2022 dan dinyatakan diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar strata satu sarjana pendidikan (S.Pd.)

**DEWAN PENGUJI**

**Ketua Penguji:**

Tutik Sri Wahyuni, M.Pd.  
NIDN. 2013068702

**Penguji Utama:**

Ifah Silfianah, M.Pd.  
NIP. 198507092018012001

**Sekretaris Penguji:**

Ivan Ashif Ardhana, M.Pd.  
NIP. 199212082019031011

**TANDA TANGAN**

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

**Mengesahkan,**

**Dekan Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan**  
**UIN Sayid Ali Rahmatullah Tulungagung**



Prof. Dr. Hj. Binti Maunah, M.Pd.I  
NIP. 196509031998032001

## PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Merlya Kusuma  
NIM : 12212183046  
Fakultas : Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan  
Jurusan : Tadris Kimia  
Judul Skripsi : Pengaruh Pembelajaran dengan Pendekatan Saintifik 5M Berbantuan Media *Youtube* Pada Materi Teori Atom Terhadap Prestasi dan Motivasi Belajar Siswa Kelas X

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa skripsi yang saya tulis ini benar-benar merupakan hasil karya sendiri dan bukan merupakan pengambilan alihan tulisan atau pikiran dari orang lain yang saya akui sebagai hasil tulisan atau pikiran saya sendiri. Apabila kemudian hari dapat dibuktikan skripsi ini hasil jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi dari hasil perbuatan saya tersebut.

Tulungagung, 30 Mei 2022

Yang membuat pernyataan,



**Merlya Kusuma**

NIM. 12212183046



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: www.perpustakaan.uinsatu.ac.id

### SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : MERLYA KUSUMA  
NIM : 12212183046  
Jurusan : TADRIS KIMIA  
Fakultas : FAKULTAS TARBIYAH DAN ILMU KEBAHUMAN  
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:

Pengaruh Pembelajaran dengan Pendekatan Saintifik 5M  
Berbantuan Media Youtube Pada Materi Teori Atom Terhadap  
Prestasi dan Motivasi Belajar Siswa Kelas X

Dengan Hak Bebas Royalti Non-eksklusif ini UPT Perpustakaan 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, 21 Juli 2022

Yang Menyatakan,

  
METERAI TEMPEL  
300AJX901224147  
MERLYA KUSUMA