

**PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN AKTIF INOVATIF KREATIF
EFEKTIF DAN MENYENANGKAN (PAIKEM) TERHADAP
KEAKTIFAN DAN KREATIVITAS BELAJAR PESERTA DIDIK KELAS
VII PADA MATERI CAHAYA DAN ALAT OPTIK DI MTsN 3 BLITAR**

SKRIPSI



Oleh

ATISA PEPSINA PRATANDAWATI

NIM 126211212040

PROGAM STUDI

TADRIS FISIKA

FAKULTAS TARBIYAH DAN ILMU KEGURUAN

UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SAYYID ALI RAHMATULLAH

TULUNGAGUNG

APRIL 2025

**PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN AKTIF INOVATIF KREATIF
EFEKTIF DAN MENYENANGKAN (PAIKEM) TERHADAP
KEAKTIFAN DAN KREATIVITAS BELAJAR PESERTA DIDIK KELAS
VIII PADA MATERI CAHAYA DAN ALAT OPTIK DI MTsN 3 BLITAR**

SKRIPSI

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan
menempuh program Sarjana (S1)
Tadris Fisika
Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan UIN Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung



Oleh

ATISA PEPSINA PRATANDAWATI

NIM 126211212040

PROGRAM STUDI

TADRIS FISIKA

FAKULTAS TARBIYAH DAN ILMU KEGURUAN

UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SAYYID ALI RAHMATULLAH

TULUNGAGUNG

APRIL 2025

LEMBAR PERSETUJUAN

PERSETUJUAN PEMBIMBING

Skripsi dengan judul “Pengaruh Model Pembelajaran Aktif Inovatif Efektif dan Menyenangkan (PAIKEM) terhadap Keaktifan dan Kreativitas Belajar Peserta Didik Kelas VIII pada Materi Cahaya dan Alat Optik di MTsN 3 Blitar” yang ditulis oleh Atisa Pepsina Pratandawati dengan NIM 126211212040 ini telah diperiksa dan disetujui untuk diujikan.

Pembimbing	Tanggal	Tanda Tangan
<u>Ambar Sari, M. Pd</u> NIDN. 8968401024	26 Mei 2025	

Mengetahui.

Koordinator Program Studi Tadris Fisika



Dr. Desyana Olenka Margaretta, M.Si

NIP. 199012162018012001

LEMBAR PENGESAHAN

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi dengan judul “Pengaruh Model Pembelajaran Aktif Inovatif Kreatif Efektif dan Menyenangkan (PAIKEM) terhadap Keaktifan dan Kreativitas Belajar Peserta Didik Kelas VIII pada Materi Cahaya dan Alat Optik di MTsN 3 Blitar” yang ditulis oleh Atisa Pepsina Pratandawati dengan NIM 126211212040 ini telah dipertahankan di depan Dewan Penguji Skripsi UIN Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung pada hari selasa tanggal 17 Juni 2025 dan diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan

DEWAN PENGUJI

Dewan Penguji
Ketua Penguji

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

Dr. Desvana Olenka Margaretta, M.Si
NIP. 199012162018012001
Sekertaris Penguji

Ambar Sari, M.Pd
NIP. 198906022025212007

Tanda Tangan



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



Dr. Sutopo, M.Pd.
NIP. 197805092008011012

PERTANYAAN KEASLIAN

PERTANYAAN KEASLIAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Atisa Pepsina Pratandawati
Tempat, Tanggal Lahir : Blitar, 5 September 2002
NIM : 126211212040
Fakultas : Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan
Program Studi : Tadris Fisika

Dengan ini menyatakan skripsi yang berjudul “Pengaruh Model Pembelajaran Aktif Inovatif Kreatif Efektif dan Menyenangkan (PAIKEM) terhadap Keaktifan dan Kreativitas Belajar Peserta Didik Kelas VIII pada Materi Cahaya dan Alat Optik di MTsN 3 Blitar” benar-benar disusun dan ditulis oleh yang bersangkutan diatas dan bukan pengambilan tulisan orang lain.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan sebenar-benarnya agar dapat digunakan sebagai mestinya dan tidak ada tekanan ataupun paksaan dari pihak manapun demi menegakkan integritas di Universitas Islam Negeri Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung.

Tulungagung, 26 Mei 2025



Atisa Pepsina Pratandawati
NIM. 126211212040

SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA 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 : ATISA PEPSINA PRATANDAYATI
NIM : 126211212090
Jurusan : TADRIS FISIKA
Fakultas : TARBIAH DAN ILMU KEGURUAN
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 MODEL PEMBELAJARAN AKTIF INOVATIF KREATIF
EFEKTIF DAN MENYEMANGKAN (PAIKEM) TERHADAP KEAKTIFAN
DAN KREATIVITAS BELAJAR PESERTA DIDIK KELAS VIII PADA
MATERI CAHAYA DAN ALAT OPTIK DI MTsN 3 BLITAR

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, 26 MEI 2025
Yang Menyatakan,



Atisa Pepsina P.
Nama terang dan tanda tangan

MOTTO

"My father, he never truly lived for herself."

"The only home that never closed its door was my mom."

-Atisa Pepsina

PERSEMBAHAN

Alhamdulillah rabbil'alamin, segala puji kepada Allah Swt. Atas segala limpahan rahmat, taufik dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan skripsi ini. dengan segala kerendahan hati, penulis persembahkan skripsi ini sebagai bukti cinta, kasih sayang, serta bakti yang tulus kepada orang-orang terkasih di bawah ini.

1. Persembahan pertama untuk kedua orang tua penulis, cinta pertama penulis Bapak Supratiknyo dan surga kecilku Ibu Karyati terima kasih atas setiap tetes keringat dan kerja keras yang dilakukan untuk memberikan hal baru dan yang terbaik untuk penulis. Mengusahakan dan memenuhi semua kebutuhan penulis, membimbing, memotivasi, memberikan dukungan, serta senantiasa melangitkan doa untuk penulis. Terima kasih untuk selalu hidup sehat dan berada disisi penulis dan menjadi alasan utama penulis dalam menyelesaikan skripsi hingga penulis sampai di titik ini.
2. Ibu Ambar Sari, M. Pd. selaku dosen pembimbing yang senantiasa membimbing dan memberikan pengarahan terbaik dan penuh kesabaran untuk penulis.
3. Kakak Perempuan, Nikken Ika Yustina terima kasih sudah menjadi panutan penulis, walaupun tidak pernah merasakan bangku kuliah. Terima kasih sudah tegas dan peduli menjadi rumah kedua untuk penulis, teman, sekaligus pahlawan dalam diam walaupun penulis kadang menyebalkan.

4. Keponakan cantikku, Cahaya Jamiluna Hasunda terima kasih sudah menjadi penerang penulis ketika penulis Lelahdan *moody* dengan obat tingkah lucu dan diluar pemikiran penulis.
5. Sahabat senadiku, Safna Fariza Balqhis, Sabrina Nafisatu N, Nandini Waffiq A, dan Nofia Ageng K, terima kasih sudah selalu kebersamai penulis, membimbing, membantu, memotivasi dan merangkul penulis selama 4 tahun perkuliahan serta selama penulisan skripsi hingga tuntas.
6. Tabita Khe-Khe Ika Suwarni, terima kasih sudah menjadi pendengar terbaik penulis, selalu kebersamai penulis, terima kasih atas setiap *experience* baru yang pertama kali penulis rasakan.
7. Fatimatus Sa'iidah dan Melani Silfia Fitriani rekan penulis prodi pendidikan matematika, terima kasih sudah membantu peneliti sejauh ini dalam penulisan skripsi dan memotivasi penulis hingga skripsi tuntas.
8. Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan, Universitas Islam Negeri Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung, almamater tercinta selama menempuh gelar sarjana.

KATA PENGANTAR

Puji syukur Alhamdulillah penulis panjatkan kehadirat Allah SWT, atas seluruh nikmat dan hidayah-Nya sehingga naskah skripsi ini dapat terselesaikan dengan baik. Sholawat serta salam semoga tetap tercurahkan kepada Nabi Muhammad SAW semoga kesuksesan senantiasa mewujudkan dalam kehidupan dunia dan akhirat. Sejalan dengan terselesainya proposal penelitian yang berjudul **“Pengaruh Model Pembelajaran Aktif Inovatif Kreatif Efektif dan Menyenangkan (PAIKEM) terhadap Keaktifan dan Kreativitas Belajar Peserta Didik Kelas VIII pada Materi Cahaya dan Alat Optik di MTsN 3 Blitar”** ini, maka penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Prof. Dr. H. Abd. Aziz, M.Pd.I., selaku Rektor UIN Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung yang telah memberikan kami kesempatan untuk menjadi salah satu keluarga besar UIN Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung.
2. Dr. Sutopo, M.Pd., selaku Dekan Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan UIN Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung.
3. Ibu Dr. Desyana Olenka Margareta, M. Pd. selaku Koordinator Program Studi Tadris Fisika yang selalu memberi bimbingan dan dukungan selama penulis menjalani studi di Progam Studi Tadris Fisika.
4. Ibu Ambar Sari, M. Pd. selaku pembimbing yang telah memberikan pengarahan sehingga penelitian ini dapat terselesaikan.

5. Segenap Bapak/Ibu Dosen UIN Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung yang telah membimbing dan memberikan ilmu serta wawasannya sehingga studi ini dapat terselesaikan.
6. Teman-teman dan juga seluruh pihak yang telah memotivasi dan membantu terselesaikannya penulisan laporan penelitian ini.

Sehingga kami dapat menyelesaikan tugas ini sedemikian rupa. Semoga Allah meridhoi usaha kita dan mencatatnya sebagai amal saleh, Aamiin. Apabila terdapat kesalahan-kesalahan yang ada dalam penulisan ini, kami mohon maaf yang sebesar-besarnya dan berkenan menerima kritik maupun saran yang membangun karena tiada harapan dari kami kecuali makalah ini dapat bermanfaat, memberi sumbangan positif, dan menambah ilmu yang barokah bagi kita semua. Aamiin

Tulungagung, 26 Mei 2025

Penulis



Atisa Pepsina Pratandawati