

**PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN *CREATIVE
PROBLEM SOLVING* TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP
DAN KETERAMPILAN PEMECAHAN MASALAH
MATEMATIKA MATERI TRIGONOMETRI SISWA KELAS X
MA MAARIF NU KOTA BLITAR**

SKRIPSI



Disusun Oleh :

ANA ROUDLOTUL HASANAH

NIM. 12204183117

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

2022

**PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN *CREATIVE
PROBLEM SOLVING* TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP
DAN KETERAMPILAN PEMECAHAN MASALAH
MATEMATIKA MATERI TRIGONOMETRI SISWA KELAS X
MA MAARIF NU BLITAR
SKRIPSI**

Diajukan Kepada

Jurusan Tadris Matematika

Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan

Universitas Islam Negeri Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung



Disusun Oleh :

ANA ROUDLOTUL HASANAH

12204183117

**PROGRAM STUDI TADRIS MATEMATIKA
FAKULTAS TARBIYAH DAN ILMU KEGURUAN
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SAYYID ALI RAHMATULLAH
TULUNGAGUNG
2022**

LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Ana Roudlotul Hasanah
NIM : 12204183117
Program Studi : Tadris Matematika
Fakultas : Tarbiyah dan Ilmu Keguruan
Perguruan : Universitas Islam Negeri Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung
Dosen Pembimbing : Dr. Dewi Asmarani, M.Pd.
Judul Skripsi : **Pengaruh Model Pembelajaran *Creative Problem Solving* terhadap Kemampuan Pemahaman Konsep dan Keterampilan Pemecahan Masalah Matematika Materi Trigonometri Siswa Kelas X MA Maarif NU Kota Blitar**

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa naskah skripsi ini secara keseluruhan adalah benar-benar merupakan penelitian atau karya sendiri kecuali pada bagian-bagian yang ditunjuk sebelumnya.

Apabila dikemudian hari terbukti atau dapat dibuktikan skripsi ini hasil jiplakan, saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan saya.

Tulungagung, 5 Juni 2022

Yang Membuat Pernyataan



AnaRoudlotul Hasanah
NIM. 12204183117

LEMBAR PERSETUJUAN

Skripsi Dengan Judu; “Pengaruh Model Pembelajaran *Creative Problem Solving* terhadap Kemampuan Pemahaman KOnsep dan Keterampilan Pemecahan Masalah Matematika Materi Trigonometri Siswa Kelas X MA Maarif NU Kota Blitar” yang ditulis oleh Ana Roudlotul Hasanah, NIM. 12204183117 ini telah diperiksa dan disetujui, serta layak diujikan.

Tulungagung, 1 Juni 2022

Pembimbing,



Dr. Dewi Asmarani, M.Pd.
NIP. 19770412 200912 2 001

Mengetahui,
Ketua Jurusan Tadris Matematika



Dr. Ummu Sholihah, S.Pd., M.Si.
NIP. 19800822 200801 2 018

LEMBAR PENGESAHAN

**PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN *CREATIVE PROBLEM SOLVING*
TERHADAP KEMAMPUAN PEMAHAMAN KONSEP DAN KETERAMPILAN
PEMECAHAN MASALAH MATEMATIKA MATERI TRIGONOMETRI SISWA
KELAS X MA MAARIF NU KOTA BLITAR**

SKRIPSI

Disusun Oleh

Ana Roudlotul Hasanah
NIM. 12204183117

Telah dipertahankan di depan dewan penguji pada tanggal 28 Juni 2022 dan telah dinyatakan diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar strata satu Sarjana Pendidikan (S.Pd)

Dewan Penguji

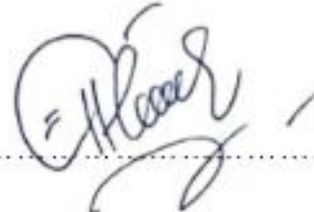
Ketua Penguji :
Dr. Ummu Sholihah, S.Pd., M.Si.
NIP.19800822008012018

Penguji Utama :
Beni Asyhar, S.Si., M.Pd.
NIDN. 0705078305

Sekretaris/Penguji :
Dr. Dewi Asmarani, M.Pd.
NIP. 197704122009122001

Tanda Tangan

.....

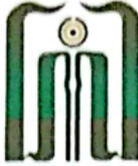

.....


.....


Mengesahkan,
Dekan Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan
UIN Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung



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



**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 : Ana Roudlotul Hasanah
NIM : 12204183117
Jurusan : Tadris Matematika
Fakultas : Tarbiyah 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 Creative Problem Solving terhadap Kemampuan Pemahaman konsep dan Keterampilan Pemecahan Masalah Matematika Materi Trigonometri siswa kelas X MA Maarif NU kota 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, 5 Juni 2022
Yang Menyatakan,



Ana Roudlotul Hasanah