

**SCAFFOLDING PADA PEMECAHAN MASALAH SOAL CERITA
BENTUK ALJABAR DI KELAS VII-A MTS AL-MA'ARIF
TULUNGAGUNG TAHUN AJARAN 2018/2019**

SKRIPSI



Oleh:

RESTI FAUZIAH

NIM. 17204153107

JURUSAN TADRIS MATEMATIKA

FAKULTAS TARBIYAH DAN ILMU KEGURUAN

INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI (IAIN) TULUNGAGUNG

2019

**SCAFFOLDING PADA PEMECAHAN MASALAH SOAL CERITA
BENTUK ALJABAR DI KELAS VII-A MTS AL-MA'ARIF
TULUNGAGUNG
TAHUN AJARAN 2018/2019**

SKRIPSI

Diajukan Kepada Fakultas Tarbiyah Dan Ilmu Keguruan
Institut Agama Islam Negeri Tulungagung
untuk Memenuhi Salah Satu Prasyarat Guna Memperoleh
Gelar Strata Satu Sarjana Pendidikan (S.Pd.)



OLEH

RESTI FAUZIAH

NIM. 17204153107

**JURUSAN TADRIS MATEMATIKA
FAKULTAS TARBIYAH DAN ILMU KEGURUAN
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI TULUNGAGUNG
2019**

LEMBAR PERSETUJUAN

Skripsi dengan judul “*Scaffolding* pada Pemecahan Masalah Soal Cerita Bentuk Aljabar di Kelas VII-A Mts Al-Ma’arif Tulungagung Tahun Ajaran 2018/2019” yang ditulis oleh Resti Fauziah NIM. 17204153107 ini telah diperiksa dan disetujui, serta layak diujikan.

Tulungagung, Mei 2019
Pembimbing



Dr. Sutopo, M.Pd
NIP. 197805092008011012

Mengetahui,
Ketua Jurusan Tadris Matematika



Ummu Sholihah, M.Si.
NIP. 19800822 200801 2 018

LEMBAR PENGESAHAN

**SCAFFOLDING PADA PEMECAHAN MASALAH SOAL CERITA
BENTUK ALJABAR DI KELAS VII-A MTS AL-MA'ARIF
TULUNGAGUNG
TAHUN AJARAN 2018/2019
SKRIPSI**

Disusun oleh
RESTI FAUZIAH
NIM. 17204153107

Telah dipertahankan di depan dewan penguji pada tanggal Mei 2019 dan telah dinyatakan diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar strata satu atau Sarjana Pendidikan (S.Pd.)

Dewan Penguji

Tanda Tangan

Ketua/Penguji :

Dra. Umy Zahroh, M.Kes., Ph.D.
NIP. 19690719 200003 2 002



Penguji Utama :

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



Sekretaris/Penguji :

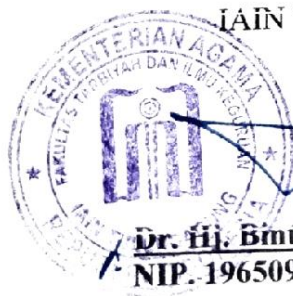
Dr. Sutopo, M.Pd.
NIP. 1978509 200801 1 012



Mengesahkan,

Dekan Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan

IAIN Tulungagung



Dr. Hj. Binti Maunah, M. Pd.I
NIP. 19650903 199803 2 001

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Resti Fauziah
Tempat, tanggal lahir : Kediri, 05 Mei 1997
NIM : 17204153107
Fakultas : Tarbiyah dan Ilmu Keguruan
Jurusan : Tadris Matematika

Dengan ini menyatakan bahwa skripsi yang berjudul “*Scaffolding* pada Pemecahan Masalah Soal Cerita Bentuk Aljabar di Kelas VII-A Mts Al-Ma’arif Tulungagung Tahun Ajaran 2018/2019” adalah benar – benar disusun dan ditulis oleh yang bersangkutan di atas dan bukan pengambilan tulisan orang lain.

Demikian surat ini dibuat sebenar – benarnya agar dapat digunakan dengan semestinya.

Tulungagung, Mei 2019

Yang membuat pernyataan,



RESTI FAUZIAH

NIM. 17204153107



**KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI TULUNGAGUNG
UPT PUSAT PERPUSTAKAAN**

Jalan Mayor Sujadi Timur Nomor 46 Tulungagung - Jawa Timur 66221
Telepon (0355) 321513, 321656 Faximile (0355) 321656
Website : <http://iain-tulungagung.ac.id>

SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH

Saya yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : RESTI FAUZIAH
NIM : 17204153107
Jurusan : TADRIS MATEMATIKA
Fakultas : FAKULTAS TARBIYAH ILMU KEGURUAN
JenisKaryailmiah : SKRIPSI

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

SCAFFOLDING PADA PEMECAHAN MASALAH SOAL CERITA
BENTUK ALJABAR DI KELAS VII-A MTS-AL-MA'ARIF
TULUNGAGUNG TAHUN AJARAN 2018/2019

Dengan Hak Bebas Royalti Non-eksklusif ini Pusat Perpustakaan IAIN 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, Juni 2019.

Yang Menyatakan


METERAI
TEMPEL
48B04AFF659864328
6000
ENAM RIBU RUPIAH
datangan
RESTI FAUZIAH