

**KEMAMPUAN KONEKSI MATEMATIS PESERTA DIDIK  
DALAM MENYELESAIKAN SOAL MATEMATIKA MATERI  
KECEPATAN PADA KELAS V MI NURUL HUDA  
MANDESAN SELOPURO BLITAR**

**SKRIPSI**



**OLEH :**

**MUFARIKHATUS SHOLIKAH  
NIM. 2817133214**

**JURUSAN PENDIDIKAN GURU MADRASAH IBTIDAIYAH  
FAKULTAS TARBIYAH DAN ILMU KEGURUAN  
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI TULUNGAGUNG  
2018**

**KEMAMPUAN KONEKSI MATEMATIS PESERTA DIDIK  
DALAM MENYELESAIKAN SOAL MATEMATIKA MATERI  
KECEPATAN PADA KELAS V MI NURUL HUDA  
MANDESAN SELOPURO BLITAR**

**SKRIPSI**

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



**OLEH :**

**MUFARIKHATUS SHOLIKAH  
NIM. 2817133214**

**JURUSAN PENDIDIKAN GURU MADRASAH IBTIDAIYAH  
FAKULTAS TARBIYAH DAN ILMU KEGURUAN  
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI TULUNGAGUNG  
2018**

## SURAT PERNYATAAN KEASLIAN

Saya yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : Mufarikhatus Sholikah

NIM : 2817133214

Jurusan : Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah

Fakultas : Tarbiyah dan Ilmu Keguruan

Menyatakan bahwa skripsi dengan judul “Kemampuan Koneksi Matematis Peserta Didik dalam Menyelesaikan Soal Matematika Materi Kecepatan Kelas V MI Nurul Huda Mandesan Selopuro Blitar” ini benar-benar hasil karya saya sendiri, bukan jiplakan dari karya tulis orang lain. Pendapat atau temuan orang lain yang terdapat dalam skripsi ini dikutip atau dirujuk berdasarkan kode etik ilmiah.

Tulungagung, April 2018

Yang membuat pernyataan,



MUFARIKHATUS SHOLIKAH  
NIM. 2817133214

## LEMBAR PERSETUJUAN

Skripsi dengan judul “Kemampuan Koneksi Matematis Peserta Didik dalam Menyelesaikan Soal Matematika Materi Kecepatan Kelas V MI Nurul Huda Mandesan Selopuro Blitar” yang ditulis oleh Mufarikhatus Sholikah NIM. 2817133214 ini telah diperiksa dan disetujui serta layak diajukan.

Tulungagung, April 2018

Pembimbing,



Dr. Maryono, M.Pd.  
NIP. 19810330 200501 1 007

Mengetahui,  
Ketua Jurusan Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah



H. Muh. Nurul Huda, MA  
NIP. 19740408 200710 1 003

## LEMBAR PENGESAHAN

### KEMAMPUAN KONEKSI MATEMATIS PESERTA DIDIK DALAM MENYELESAIKAN SOAL MATEMATIKA MATERI KECEPATAN PADA KELAS V MI NURUL HUDA MANDESAN SELOPURO BLITAR

#### SKRIPSI

Disusun oleh:

MUFARIKHATUS SHOLIKAH

NIM. 2817133214

telah dipertahankan di depan dewan penguji pada tanggal 16 April 2018 dan telah dinyatakan diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar strata satu Sarjana Pendidikan (S.Pd).

#### Dewan Pengaji

Ketua Pengaji:

**Muhammad Ridhlo Al Qodri Sri Utomo, M.A**  
NIP. 19810324 201403 1 002

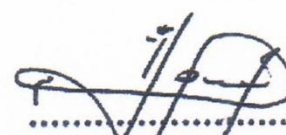
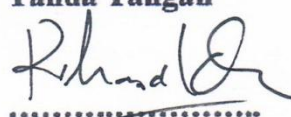
Pengaji Utama:

**Prof. Dr. H. Imam Fu'adi, M.Ag.**  
NIP. 19690331 199403 1 002

Sekretaris Pengaji:

**Dr. Maryono, M.Pd.**  
NIP. 19810330 200501 1 007

#### Tanda Tangan



Mengesahkan,

Dekan Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan



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



**SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : MUFARIKHATUS SHOLIKAH  
NIM : 2817133214  
Jurusan : Pendidikan Guru MI  
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 Pusat Perpustakaan IAIN Tulungagung atas karya ilmiah saya berupa (skripsi) yang berjudul:

Kemampuan Koneksi Matematis Peserta Didik Dalam Menyelesaikan Soal Matematika Materi Kecepatan Kelas V MI Nurul Huda Mandesari Selopuro Blitar.

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, 12 Mei 2018

Yang menyatakan,



Mufarikhatus Sholikah