

**PENALARAN MATEMATIS SISWA DALAM
MENYELESAIKAN SOAL BERBASIS HOTS PADA MATERI
PERSAMAAN GARIS LURUS KELAS VIII SMPN 2
KALIDAWIR**

SKRIPSI



OLEH :

MONICA SEPTIA PUTRI

NIM. 12204183176

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

2022

**PENALARAN MATEMATIS SISWA DALAM
MENYELESAIKAN SOAL BERBASIS HOTS PADA MATERI
PERSAMAAN GARIS LURUS KELAS VIII SMPN 2
KALIDAWIR**

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

MONICA SEPTIA PUTRI

NIM. 12204183176

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

2022

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Monica Septia Putri

NIM : 12204183176

Fakultas : Tarbiyah dan Ilmu Keguruan

Jurusan : Tadris Matematika

Judul Skripsi : Penalaran Matematis Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Berbasis HOTS Pada Materi Persamaan Garis Lurus Kelas VIII SMPN 2 Kalidawir

Menyatakan dengan sebenar-benarnya bahwa skripsi yang saya tulis merupakan hasil karya sendiri bukan tulisan orang lain kecuali pada bagian - bagian yang dirujuk pada sumbernya dan disebut dalam daftar rujukan.

Tulungagung, 20 Juni 2022

Penulis,



Monica Septia Putri
NIM.12204183176

LEMBAR PERSETUJUAN

Skripsi dengan judul ” Penalaran Matematis Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Berbasis HOTS Pada Materi Persamaan Garis Lurus Kelas VIII SMPN 2 Kalidawir” yang ditulis oleh Monica Septia Putri, NIM.12204183176 ini telah diperiksa dan disetujui, serta layak diujikan.

Tulungagung, 21 Juni 2022

Pembimbing,



Dr. Ummu Sholihah, S.Pd., M.Si

NIP. 198008222008012018

Mengetahui,

Koordinator Program Studi
Tadris Matematika



Dr. Ummu Sholihah, S.Pd., M.Si

NIP. 198008222008012018

LEMBAR PENGESAHAN

PENALARAN MATEMATIS SISWA DALAM MENYELESAIKAN SOAL BERBASIS HOTS PADA MATERI PERSAMAAN GARIS LURUS KELAS VIII SMPN 2 KALIDAWIR

SKRIPSI

Disusun oleh

MONICA SEPTIA PUTRI
NIM. 12204183176

Telah dipertahankan di depan dewan penguji pada tanggal 14 Juli 2022 dan telah dinyatakan diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar strata satu Sarjana Pendidikan (S.Pd.)

Dewan Penguji

Tanda Tangan

Ketua Penguji :

Dr. Sutopo, M.Pd.

NIP. 197805092008011012



Penguji Utama :

Dra. Umy Zahroh, M.Kes., Ph.D.

NIP. 196907192000032002



Sekretaris/Penguji :

Dr. Ummu Sholihah, S.Pd., M.Si.

NIP. 198008222008012018



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



Prof. Dr. H. 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: www.perpustakaan.uinsatu.ac.id

SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : MONICA SEPTIA PUTRI
NIM : 12204183176
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:
PENALARAN MATEMATIS SISWA DALAM
MENYELESAIKAN SOAL BERBASIS HOTS PADA
MATERI PERSAMAAN GARIS LURUS KELAS VIII
SMPN 2 KALIDAWIR

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, 14 JULI 2022

Yang Menyatakan,

 
MONICA SEPTIA P