

**KEMAMPUAN REPRESENTASI MATEMATIS SISWA DALAM
MENYELESAIKAN SOAL SPLDV DI KELAS X TBSM-2 SMK NEGERI 1
BANDUNG**

SKRIPSI



OLEH

AMALIA KRISNANING

NIM. 12204183195

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

2022

**KEMAMPUAN REPRESENTASI MATEMATIS SISWA DALAM
MENYELESAIKAN SOAL SPLDV DI KELAS X TBSM-2 SMK NEGERI 1
BANDUNG**

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

AMALIA KRISNANING

NIM. 12204183195

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

2022

LEMBAR PERSETUJUAN

Skripsi dengan judul “Kemampuan Representasi Matematis Siswa dalam Menyelesaikan Soal SPLDV di Kelas X TBSM-2 SMK Negeri 1 Bandung” yang ditulis oleh Amalia Krisnaning, NIM. 12204183195 ini telah diperiksa dan disetujui, serta layak diujikan.

Tulungagung, 11 Mei 2022

Pembimbing



Dr. Syaiful Hadi, M.Pd.

NIP. 197711032011011007

Mengetahui,

Koordinator Program Studi

Tadris Matematika



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

NIP. 198008222008012018

LEMBAR PENGESAHAN

**KEMAMPUAN REPRESENTASI MATEMATIS SISWA DALAM
MENYELESAIKAN SOAL SPLDV DI KELAS X TBSM-2 SMK NEGERI 1**

BANDUNG

SKRIPSI

Disusun oleh

**AMALIA KRISNANING
NIM. 12204183195**

Telah dipertahankan di depan dewan penguji pada tanggal 23 Juni 2022 dan telah dinyatakan diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar strata satu Sarjana Pendidikan (S.Pd).

Dewan Penguji

Ketua Penguji :

Dr. Syaiful Hadi, M.Pd.

NIP. 197711032011011007

Penguji Utama:

Dr. Eni Setyowati, S.Pd., M.M.

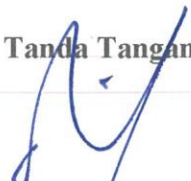


NIP. 197605062006042002

Sekretari/Penguji:

Nadva Alvi Rahma, S.Pd., M.Si.

NIP. 199307122019032029

Tanda Tangan


.....

.....

.....

Mengesahkan,

Dekan Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan

UIN Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung



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

NIP. 196509031998032001

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Amalia Krisnaning
NIM : 12204183195
Fakultas : Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan
Jurusan : Tadris Matematika
Judul Skripsi : Kemampuan Representasi Matematis Siswa dalam
Menyelesaikan Soal SPLDV di Kelas X TBSM-2
SMK Negeri 1 Bandung

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa skripsi yang saya tulis ini benar-benar merupakan hasil karya saya sendiri dan bukan merupakan pengambil alihan tulisan atau pikiran dari orang lain yang saya akui sebagai hasil tulisan atau pikiran saya sendiri.

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

Tulungagung, 11 Mei 2022

Yang Membuat Pernyataan



Amalia Krisnaning

NIM. 12204183195



SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : AMALIA KRISNANING
NIM : 12204183195
Program Studi : TADRIS MATEMATIKA
Fakultas : 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: KEMAMPUAN REPRESENTASI MATEMATIS SISWA DALAM MENYELESAIKAN SOAL SPLDV DI KELAS X TBSM-2 SMK NEGERI 1 BANDUNG

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, 03 SEPTEMBER 2022

Yang Menyatakan,



AMALIA KRISNANING

Nama terang dan tandatangan