

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : BUKU**

Judul Buku : Teori Belajar Matematika  
 Jumlah Penulis : 3 Orang  
 Nama Penulis : Siti Faizah, **Novia Dwi Rahmawati, Nihayatus Sa'diyah**  
 Status Pengusul : Penulis Kedua  
 Identitas Buku : a. Nama ISBN : 978-623-99731-4-8  
 b. Edisi : 1  
 c. Tahun Terbit : 2022  
 d. Penerbit : PT Indonesia Group Emas  
 e. Jumlah Halaman : 84 Halaman

Kategori Publikasi Buku Ilmiah (beri  pada kategori yang tepat):

<input checked="" type="checkbox"/>	Buku Referensi
<input type="checkbox"/>	Buku Chapter
<input type="checkbox"/>	Buku Ajar

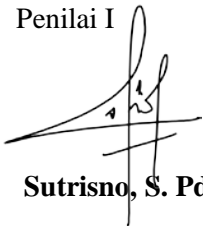
**I. Hasil Penilaian Validasi:**

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	<b>Indeks plagiasi sebesar 12%</b>
2	Linieritas	<b>Isi Buku linier dengan home base penulis (Pendidikan Matematika)</b>

**II. Hasil Peer Review**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Buku			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Referensi	Chapter	Buku Ajar	
Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4			<b>3</b>
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			<b>11</b>
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi (30%)	12			<b>12</b>
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)	12			<b>12</b>
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>			<b>38</b>
Kontribusi pengusul : $20\% \times \dots 38 \dots = 7,6$				
Komentar/ Ulasan <i>Peer Review</i> :				
Kelengkapan unsur buku	<b>Kelengkapan unsur buku sesuai dengan kaidah penulisan karya ilmiah</b>			
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	<b>Ruang lingkup dan pembahasan diuraikan dengan jelas, isi buku menarik.</b>			
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	<b>Data dan informasi yang disajikan dalam buku baik dan mutakhir</b>			
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	<b>Buku sudah diterbitkan dan berISBN dan IKAPI</b>			

Penilai I



**Sutrisno, S. Pd., M.Pd.**

NIDN : 0622068901  
 Unit kerja : Universitas PGRI Semarang  
 Bidang Ilmu : Pendidikan Matematika  
 Jabatan Akademik : Lektor / 3D  
 Pendidikan Terakhir : S3 Pendidikan Matematika

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : BUKU**

Judul Buku : Teori Belajar Matematika  
 Jumlah Penulis : 3 Orang  
 Nama Penulis : Siti Faizah, **Novia Dwi Rahmawati, Nihayatus Sa'diyah**  
 Status Pengusul : Penulis Kedua  
 Identitas Buku : a. Nama ISBN : 978-623-99731-4-8  
 b. Edisi : 1  
 c. Tahun Terbit : 2022  
 d. Penerbit : PT Indonesia Group Emas  
 e. Jumlah Halaman : 84 Halaman

Kategori Publikasi Buku Ilmiah (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat):

$\checkmark$	Buku Referensi
	Buku Chapter
	Buku Ajar

**I. Hasil Penilaian Validasi:**

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	<b>Indeks plagiasi sebesar 12%</b>
2	Linieritas	<b>Isi Buku linier dengan home base penulis (Pendidikan Matematika)</b>

I.

**II. Hasil Peer Review**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Buku			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Referensi	Monograf	Buku Ajar	
Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4			<b>3</b>
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			<b>11</b>
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi (30%)	12			<b>12</b>
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)	12			<b>12</b>
<b>Total = (100%)</b>	40			<b>38</b>
Kontribusi pengusul : $20\% \times \dots 38 \dots = 7,6$				
Komentar/ Ulasan <i>Peer Review</i> :				
Kelengkapan unsur buku	<b>Unsur buku lengkap sesuai dengan aturan penulisan buku</b>			
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	<b>Pembahasan diuraikan dengan baik.</b>			
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	<b>Isi buku menarik dan update</b>			
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	<b>Buku sudah diterbitkan dan berISBN dan IKAPI</b>			

Penilai II

**Aritsyahnsyatam4 S.Pd., M. Pd**

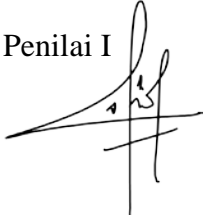
NIDN : 0423039001  
 Unit kerja : Universitas Muhammadiyah Suka  
 Bidang Ilmu : Pendidikan Matematika  
 Jabatan Akademik : Lektor / 3D  
 Pendidikan Terakhir : S2 Pendidikan Matematika

**REKAPITULASI HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH: BUKU**

**Nama: Novia Dwi Rahmawati, S.Si., M. Pd**

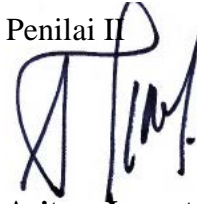
NO.	KARYA ILMIAH	PENILAI		JUMLAH RATA-RATA
		I	II	
1.	Proses Berpikir Kreatif Dalam Pengajuan Masalah Matematika	<b>7,6</b>	<b>7,6</b>	<b>7,6</b>

Penilai I



**Sutrisno, S. Pd., M. Pd**  
NIDN. 0622068901

Penilai II



**Aritsya Imsyatama, S. Pd., M. Pd**  
NIDN. 0423039001