

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN**

Judul Paten : Buku Teori Ring  
 Jumlah Pencipta/Inventor : 3  
 Nama Pencipta/Inventor : Dr. Rasiman, M. Pd., Maya Rini Rubowo, S. Pd., M. Si.  
 Agnita Siska Pramasdyahsari, S. Pd., M. Pd., M. Sc.

Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Buku  
 b. Nomor Permohonan : EC00201811289  
 c. Tanggal Permohonan : 8 Mei 2018  
 d. Nomor Pencatatan : 000107645  
 e. Tahun : 2018

Kategori Karya Teknologi Yang Dipatenkan (beri v pada kategori yang tepat)  
 Nasional (yang sudah diimplementasikan di Industri)  
 Nasional  
 Nasional dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham  
 Karya ciptaan, design industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari Direjen KI, Kemenkumham

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional sudah diimplementasikan di industri	Nasional	Nasional dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Direjen KI, Kemenkumham	Karya ciptaan, design industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari Direjen KI, Kemenkumham	
a. M Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1,5	1,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5	4,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)				4,5	4,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	4,3
Total = 100%				15	14,5
Nilai Pengusul				3	2,9
Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 : 1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Kelengkapan isi buku sudah memenuhi 2. Ruang lingkup dan kedalaman : kedalaman tentang kajian teori ring sudah baik 3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : referensi dan sumber update 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : penerbit nasional 5. Indikasi Plagiasi : plagiasi kurang dari 20% 6. Kesesuaian Bidang Ilmu sesuai bidang pend. matematika					
Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 : Isi buku sudah sesuai dengan teori ring dengan contoh yg relevan					

21 Juli 2020

Reviewer 1,



Dr. Achmad Buchori M.Pd

NIDN. 0610048103

Unit Kerja

Jabatan Fungsional

Bidang Ilmu

: Universitas PGRI Semarang

: Lektor Kepala

: Pendidikan Matematika

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN**

Judul Paten : Buku Teori Ring  
 Jumlah Pencipta/Inventor : 3  
 Nama Pencipta/Inventor : Dr. Rasiman, M. Pd., Maya Rini Rubowo, S. Pd., M. Si.  
 Agnita Siska Pramasdyahsari, S. Pd., M. Pd., M. Sc.

Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Buku  
 b. Nomor Permohonan : EC00201811289  
 c. Tanggal Permohonan : 8 Mei 2018  
 d. Nomor Pencatatan : 000107645  
 e. Tahun : 2018

Kategori Karya Teknologi Yang Dipatenkan (beri vpada kategori yang tepat)  
 Nasional (yang sudah diimplementasikan di Industri)  
 Nasional  
 Nasional dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham  
 Karya ciptaan, design industri,indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham

**Hasil Penilaian Peer Review :**

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional sudah diimplementasikan di industri	Nasional	Nasional dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham	Karya ciptaan, design industri,indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1,5	1,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5	4,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)				4,5	4,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	4,2
Total = 100%				15	13,9
Nilai Pengusul				3	2,78

**Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :**

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : lengkap dan unsur dalam buku sdh lengkap
2. Ruang lingkup dan kedalaman : kedalaman kajian teori ref sudah baik
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : referensi cukup mutakhir
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : penerbit berkualitas baik
5. Indikasi Plagiasi : plagiasi kurang dari 2%
6. Kesesuaian Bidang Ilmu sesuai bid pend Matematika

**Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2:**

perlu ditambah soal yg melatih kemampuan berpikir kritis

21 Juli 2020

Reviewer 2,



Rina Dwi Setyawati, S. Pd., M. Pd.  
 NIDN.0615128201

Unit Kerja : Universitas PGRI Semarang  
 Jabatan Fungsional : Lektor  
 Bidang Ilmu : Pendidikan Matematika