

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pengembangan Tes Matematika Berbasis Powerpoint Visual Basic For Application (VBA) dalam Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa
- Jumlah Penulis : 3 orang.
- Status Pengusul : **Penulis Kedua**
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : LEMMA: Letters of Mathematics Education
 b. ISSN : 2527-7596
 c. Volume/Volume/bulan/tahun : 5 / 1 / Desember / 2018
 d. Penerbit : STKIP PGRI Sumatra Barat
 e. DOI Artikel (Jika ada) : 10.22202/jl.2018.v5i1.3313
 f. Alamat Web Jurnal :
<http://ejournal.stkip-pgri-sumbar.ac.id/index.php/jurnal-lemma/article/view/3313>
 g. Terindeks di scimagho/thomson reuteur ISI atau di Sinta

- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat)
- : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi S1 dan S2
- : **Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi S3 dan S4**
- : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi S5 dan S6
- : Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, Google Scholar
- : Jurnal Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi 40 <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi S1 dan S2 25 <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi S3 dan S4 20 <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi S5 dan S6 15 <input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional 10 <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4	2,5	2	1,5	1	1,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	7,5	6	4,5	3	5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	7,5	6	4,5	3	5,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12	7,5	6	4,5	3	5,6
Total = (100%)	40	25	20	15	10	17,6
Nilai Pengusul						3,52

Catatan Penilaian artikel oleh reviewer

a. Kelengkapan unsur:

Terdapat kesesuaian antara topik-latar belakang, tujuan, metodologi, hasil & pembahasan

b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Simpulan serta pustaka acuan

uraian ttg apa yg diteliti cukup jelas, namun tdk ada penjelasan yg komprehensif terkait capaian² dari peneliti sebelumnya baik kelebihan maupun kekurangannya shg

c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi:

Data & acuan yg digunakan mutakhir, sedangkan metodologi yg digunakan bersifat

d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal:

R&D
kelengkapan isi jurnal & kualitas penerbit telah terpenuhi

e. Indikasi plagiasi:

Similarity Indexnya cukup tinggi: 28%

f. Kesesuaian bidang ilmu:

Isu yg dibahas relevan dg bidang ilmu pengusul.

Yogyakarta, Agustus 2021

Reviewer I



Dr. Ir. Shofwatul Uyun, ST, M.Kom

NIP. 19820511 2006604 2 002

Unit kerja : UIN Yogyakarta

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **Pengembangan Tes Matematika Berbasis Powerpoint Visual Basic For Application (VBA) dalam Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa**
 Penulis : Virna Selviani Sukarma, Widodo Winarso, Darwan
 Jumlah Penulis : **3 orang**
 Status Pengusul : **Penulis ke-3**
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : LEMMA: Letters of Mathematics Education
 b. ISSN : 2527-7596
 c. Volume/Nomor/Bulan/Tahun : 5 / 1 / Desember / 2018
 d. Penerbit : STKIP PGRI Sumatra Barat
 e. DOI Artikel (Jika ada) : 10.22202/jl.2018.v5i1.3313
 f. Alamat Web Jurnal :
<http://ejournal.stkip-pgri-sumbar.ac.id/index.php/jurnal-lemma/article/view/3313>
 g. Terindeks di SCImago/Thomson Reuter ISI atau di Sinta

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat)

: Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi S1 dan S2
 : **Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi S3 dan S4**
 : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi S5 dan S6
 : Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, Google Scholar
 : Jurnal Ilmiah Nasional


Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi 40 <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi S1 dan S2 25 <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi S3 dan S4 20 <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi S5 dan S6 15 <input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional 10 <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2,0			1,50
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6,0			5,25
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6,0			5,00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			6,0			5,25
Total = (100%)			20,0			17,0
Nilai Pengusul = (20%)			4,0			3,45

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer:

- Kelengkapan unsur: Artikel memuat unsur-unsur judul, penulis, abstract, abstrak, tidak ada sub judul pendahuluan, metode, hasil dan pembahasan, kesimpulan, daftar pustaka, lengkap
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Pembahasan memuat hasil, pembahasan hasil penelitian sudah dikaitkan/dibandingkan dengan penelitian lainnya, kedalaman baik
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: 42% pustaka <=5 tahun, 25% berupa jurnal, kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi baik pada saat artikel dipublikasikan
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal: Mengacu pada laman **<http://ejournal.stkip-pgri-sumbar.ac.id/index.php/jurnal-lemma/>** unsur jurnal sangat lengkap & dan kualitas cukup baik
- Indikasi plagiasi: Hasil cek similaritas (Turnitin) = 28% (sedang) dan tidak ditemukan indiasi plagiasi
- Kesesuaian bidang ilmu: Sesuai bidang ilmu komputer/informatika

Yogyakarta, 27 Agustus 2021
 Reviewer 2,



Dr. Edhy Sutanta, S.T., M.Kom.
 NIK/NIDN: 96.0372.515.E/0508037201
 Unit Kerja : IST AKPRIND Yogyakarta