

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

Judul Artikel ilmiah : Development Of Science Learning Set Using The Problem Based Learning (PBL) Model In Environmental Pollution Materials In Grade VII SMP Negeri 5 Jombang In 2018

Penulis Artikel Ilmiah : Raudatul Mahmuda, Nur Kuswanti, **Noer Af'idah**

Status Pengusul : Penulis Ketiga

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : JPS: Jurnal Pembelajaran Sains
- b. Nomor ISSN : 2527-9157
- c. Vol. No, Bulan, Tahun : Vol. 5, No. 1, April 2021, page 42-45
- d. Penerbit : Pendidikan IPA Universitas Negeri Malang
- e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.17977/um033v5i1p42-45>
- f. Jumlah Halaman : 4
- g. Alamat web Jurnal : <http://journal2.um.ac.id/index.php/jpsi/article/view/9890/7831>
- h. Jurnal terindeks di : SINTA 5

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

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

I. Hasil Penilaian Validasi:

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Indeks plagiasi sebesar 17%
2	Linieritas	Topik kajian sesuai dengan bidang ilmu pengusul (Fisika-Material)

II. Hasil Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			1,5			1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5			4
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,5			4
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)			4,5			4
Total = (100%)			15			13
Kontribusi pengusul : $20\% \times \dots 13 \dots = 2,6$						
Komentar/ Ulasan <i>Peer Review</i> :						
Kelengkapan kesesuaian unsur	Penulisan sudah memenuhi standard normatif karya ilmiah akademis, metoda yang digunakan sesuai dan tepat digunakan pada penelitian sejenis ini.					
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup tertuang sangat jelas dalam abstrak, pembahasan hasil penelitian dipaparkan dengan jelas.					
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Ide dasar penelitian ini sangat baik, metoda pendekatannya pun efektif dan relatif sederhana.					
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	Jurnal JPS ini terakreditasi Sinta 5					

Penilai I



Dr. Irwan Setyowidodo, M.Si

NIDN : 0701098404
 Unit kerja : Univ. Nusantara PGRI Kediri
 Bidang Ilmu : Pendidikan Fisika
 Jabatan Akademik : Lektor / 3D
 Pendidikan Terakhir : S3 Pendidikan Sains

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

Judul Artikel ilmiah : Development Of Science Learning Set Using The Problem Based Learning (PBL) Model In Environmental Pollution Materials In Grade VII SMP Negeri 5 Jombang In 2018

Penulis Artikel Ilmiah : Raudatul Mahmuda, Nur Kuswanti, **Noer Af'idah**

Status Pengusul : Penulis Ketiga

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : JPS: Jurnal Pembelajaran Sains
- b. Nomor ISSN : 2527-9157
- c. Vol. No, Bulan, Tahun : Vol. 5, No. 1, April 2021, page 42-45
- d. Penerbit : Pendidikan IPA Universitas Negeri Malang
- e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.17977/um033v5i1p42-45>
- f. Jumlah Halaman : 4
- g. Alamat web Jurnal : <http://journal2.um.ac.id/index.php/jpsi/article/view/9890/7831>
- h. Jurnal terindeks di : SINTA 5

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

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

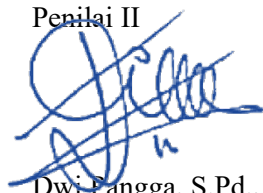
III. Hasil Penilaian Validasi:

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Indeks Plagiasi sebesar 17%
2	Linieritas	Artikel linier dengan bidang ilmu home base penulis (Pendidikan IPA)

IV. Hasil Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			1,5			1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5			3,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,5			4
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)			4,5			4
Total = (100%)			15			12,5
Kontribusi pengusul : $20\% \times \dots 12,5 \dots \dots \dots = 2,5$						
Komentar/ Ulasan <i>Peer Review</i> :						
Kelengkapan kesesuaian unsur	Unsur dalam artikel sudah lengkap dan sesuai dengan standar penulisan artikel jurnal ilmiah					
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan artikel sudah bagus					
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data yang disajikan dalam artikel mutakhir, informasi yang disajikan menarik, dan metodologi yang digunakan tepat					
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	Jurnal ilmiah penerbit artikel ini memiliki kualitas yang baik dan sudah terindeks Sinta 5					

Penilai II



Dwi Pangga, S.Pd., M.Si

NIDN : 0824028402
 Unit kerja : Pendidikan Fisika FSTT UNDIKMA
 Bidang Ilmu : Pendidikan Fisika
 Jabatan Akademik : Lektor / 3D
 Pendidikan Terakhir : S2 Fisika

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

Nama: Noer Af'idah, M.Si

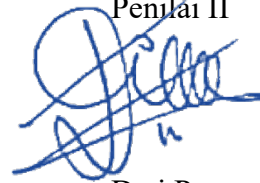
NO.	KARYA ILMIAH	PENILAI		JUMLAH RATA-RATA
		I	II	
6.	Development Of Science Learning Set Using The Problem Based Learning (PBL) Model In Environmental Pollution Materials In Grade VII SMP Negeri 5 Jombang In 2018	2,6	2,5	2,6

Penilai I



Dr. Irwan Setyowidodo, M.Si
NIDN. 0701098404

Penilai II



Dwi Pangga, S.Pd., M.Si
NIDN. 0824028402