

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

Judul Artikel ilmiah : Budidaya Tanaman Buah Dalam Pot (Tabulampot) Dengan Memanfaatkan Pupuk Cair Organik Berbasis Mikroorganisme Lokal (Mol)  
 Penulis Artikel Ilmiah : **Noer Af'idah** , Oktaffi Arinna Manasikana , Nindha Ayu Berlianti, Nur Hayati  
 Status Pengusul : Penulis Pertama  
 Identitas Artikel Ilmiah : a. Nama Prosiding : Seminar Nasional SAINSTEKNOPAK Ke-3  
 b. Volume, Issue Tahun : Vol 3 No. 1, Tahun 2019  
 c. Penerbit : LPPM Universitas Hasyim Asy'ari Tebuireng  
 d. DOI artikel (jika ada) : -  
 e. Jumlah Halaman : 7  
 f. Alamat web Jurnal : <http://ejournal.unhasy.ac.id/index.php/SAINSTEKNOPAK/article/view/1032/814>  
 g. Terindeks : -

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

<input type="checkbox"/>	Prosiding Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Prosiding Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Prosiding Nasional

**I. Hasil Penilaian Validasi:**

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	<b>Indeks plagiasi sebesar 13%</b>
2	Linieritas	<b>Artikel linier dengan home base penulis (Pendidikan IPA)</b>

**I. Hasil Peer Review**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi artikel (10%)			1	<b>0,5</b>
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	<b>2,5</b>
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	<b>2,5</b>
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)			3	<b>2,5</b>
<b>Total = (100%)</b>			10	<b>8,0</b>
Kontribusi pengusul : $60\% \times \dots 8,0 \dots = 4,8$				
Komentar/ Ulasan <i>Peer Review</i> :				
Kelengkapan kesesuaian unsur	<b>Kelengkapan unsur sudah memenuhi standar normatif karya ilmiah akademis</b>			
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	<b>Ruang lingkup dan hasil riset dipaparkan dengan jelas, pembahasan diuraikan dengan jelas.</b>			
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	<b>Data dan informasi yang disajikan dalam artikel cukup baik dan mutakhir, metodologi yang digunakan tepat.</b>			
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	<b>Artikel prosiding dapat diakses secara online</b>			

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 : PROSIDING**

Judul Artikel ilmiah : Budidaya Tanaman Buah Dalam Pot (Tabulampot) Dengan Memanfaatkan Pupuk Cair Organik Berbasis Mikroorganisme Lokal (Mol)  
 Penulis Artikel Ilmiah : **Noer Af'idah** , Oktaffi Arinna Manasikana , Nindha Ayu Berlianti, Nur Hayati  
 Status Pengusul : Penulis Pertama  
 Identitas Artikel Ilmiah : a. Nama Prosiding : Seminar Nasional SAINSTEKNOPAK Ke-3  
 b. Volume, Issue Tahun : Vol 3 No. 1, Tahun 2019  
 c. Penerbit : LPPM Universitas Hasyim Asy'ari Tebuireng  
 d. DOI artikel (jika ada) : -  
 e. Jumlah Halaman : 7  
 f. Alamat web Jurnal : <http://ejournal.unhasy.ac.id/index.php/SAINSTEKNOPAK/article/view/1032/814>  
 g. Terindeks : -

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

	Prosiding Internasional Bereputasi
	Prosiding Internasional
$\checkmark$	Prosiding Nasional

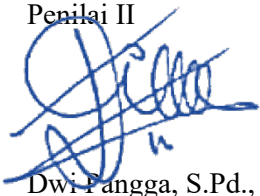
**II. Hasil Penilaian Validasi:**

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	<b>Indeks plagiasi sebesar 13%</b>
2	Linieritas	<b>Artikel sesuai dengan home base penulis (Pendidikan IPA)</b>

**II. Hasil Peer Review**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi artikel (10%)			1	<b>0,5</b>
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	<b>2,0</b>
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	<b>2,5</b>
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)			3	<b>2,5</b>
<b>Total = (100%)</b>			10	<b>7,5</b>
Kontribusi pengusul : $60\% \times \dots 7,5 \dots = 4,5$				
Komentar/ Ulasan <i>Peer Review</i> :				
Kelengkapan kesesuaian unsur	<b>Unsur dalam artikel sudah lengkap dan sesuai dengan standar penulisan jurnal ilmiah</b>			
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	<b>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan artikel sudah bagus</b>			
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	<b>Data dan informasi yang dipaparkan dalam artikel cukup baik dan mutakhir, serta metodologi yang digunakan sesuai dengan penelitian sejenis</b>			
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	<b>Artikel prosiding ini dapat diakses secara online</b>			

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: PROSIDING**

**Nama: Noer Af'idah, M.Si**

NO.	KARYA ILMIAH	PENILAI		JUMLAH RATA-RATA
		I	II	
1.	Budidaya Tanaman Buah Dalam Pot (Tabulampot) Dengan Memanfaatkan Pupuk Cair Organik Berbasis Mikroorganisme Lokal (Mol)	<b>4,8</b>	<b>4,5</b>	<b>4,7</b>

Penilai I



Dr. Irwan Setyowidodo, M.Si  
NIDN. 0701098404

Penilai II



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