

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

Judul Prosiding Ilmiah (Artikel) : Validitas Media Interaktif Berbasis Macromedia Flash Dalam Pembelajaran Materi Keanekaragaman Hayati Sebagai Pengayaan Biologi SMA Kelas X

Penulis Artikel : Penulis ke-2 dari 3 penulis (ML Ansari, MA Soendjoto, **Dharmono**)

Identitas Prosiding

a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Lingkungan Lahan Basah.

b. Nomor ISBN/ISSN : ISSN P-ISS 2623-1611. E-ISSN 2623-1980

c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 3 (2) April 2018

d. Penerbit : Unlam Press

e. Alamat Web Prosiding : <http://eprints.ulm.ac.id/4442/1/2017%20SNLLB%203%28%29%20574-578%20gab%20Ansari%20et%20al..pdf>

4. Jumlah Halaman : 5 halaman

Kategori Prosiding

(Beri tanda  pada kategori yang tepat)

Prosiding Seminar Internasional

Prosiding Seminar Nasional

Keterangan \*): Coret yang tidak perlu

I. Hasil Penilaian *Peer Review*:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	40%; Tidak bagus karena >25%
2.	Linieritas	Linier

II. Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isikan di kolom yang sesuai)		
	Prosiding Seminar Internasional (Maks. 15)	Prosiding Seminar Nasional (Maks. 10)	Nilai Akhir Yang Diperoleh
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi (10%)		1	1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	3
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)		3	3
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	3
Total = (100%)		10	10
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota/Utama)		20% = 2	2
<b>URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN</b>			
<p>Artikel ini adalah artikel bersama. Ketiga penulis dalam artikel ini memiliki lingkup pendidikan sains khususnya pada bidang biologi. Hal tersebut sangat penting, karena penelitian-penelitian pengembangan yang memanfaatkan potensi lokal dalam bidang biologi masih sangat sedikit. Sehingga ke depan diharapkan dapat menghasilkan produk-produk yang lebih implementatif untuk meningkatkan kualitas pendidikan biologi khususnya.</p> <p>Pembahasan dalam artikel telah diuraikan secara rinci sesuai dengan permasalahan yang ditetapkan dalam tujuannya. Hal tersebut sesuai dengan syarat yang dipenuhi oleh penulis sehingga artikel dapat diterima dan diterbitkan dalam jurnal tersebut. Selain itu isi lebih informatif dan mudah dijadikan acuan bagi penulis-penulis yang lain. Angka similaritas yang masih lebih 25% disarankan agar lebih teliti dalam menyusun artikel agar tidak efek plagiasi dan disarankan agar uji plagiasi pada publikasi selanjutnya dilakukan sebelum artikel diterbitkan.</p> <p>Data yang ditampilkan sudah sesuai dengan permasalahan yang ingin dipecahkan. Demikian juga dengan metode penelitian yang digunakan telah memenuhi aturan metode ilmiah khususnya dalam penelitian pendidikan biologi. Perlu dilakukan penelitian lanjutan untuk menghasilkan produk yang implementatif.</p> <p>Artikel yang diterbitkan dimuat dalam jurnal yang telah diakui oleh instansi resmi sebagai wahana publikasi yang bertanggungjawab dan bersifat ilmiah. Hal tersebut ditunjukkan dengan pengakuan dari lembaga-lembaga pengindeks, yaitu; Google Scholar, Research Gate, dan Garuda. Meskipun demikian dalam publikasi selanjutnya akan lebih baik bila diterbitkan pada JURNAL yang lebih tinggi reputasinya.</p>			

Banjarmasin, 27 Juni 2020

Reviewer 1

Nama : Prof. Dr. H. Muhammad Zaini, M.Pd.  
 NIP : 19560603198031002  
 Jabatan : Guru Besar  
 Unit Kerja : Universitas Lambung Mangkurat

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

Judul Prosiding Ilmiah (Artikel) : Validitas Media Interaktif Berbasis Macromedia Flash Dalam Pembelajaran Materi Keanekaragaman Hayati Sebagai Pengayaan Biologi SMA Kelas X

Penulis Artikel : Penulis ke-2 dari 3 penulis (ML Ansari, MA Soendjoto, **Dharmono**)

Identitas Prosiding

a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Lingkungan Lahan Basah.

b. Nomor ISBN/ISSN : ISSN P-ISSN 2623-1611. E-ISSN 2623-1980

c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 3 (2) April 2018

d. Penerbit : Unlam Press

e. Alamat Web Prosiding : <http://eprints.ulm.ac.id/4442/1/2017%20SNLLB%203%282%29%20574-578%20gab%20Ansari%20et%20al..pdf>

4. Jumlah Halaman : 5 halaman

Kategori Prosiding

(Beri tanda v pada kategori yang tepat)

Prosiding Seminar Internasional

Prosiding Seminar Nasional

Keterangan \*): Coret yang tidak perlu

I. Hasil Penilaian *Peer Review*:

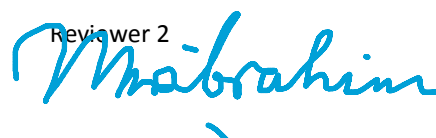
No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	40% kemiripan
2.	Linieritas	Linier bidang ilmu Pendidikan biologi

II. Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isikan di kolom yang sesuai)		
	Prosiding Seminar Internasional (Maks. 15)	Prosiding Seminar Nasional (Maks. 10)	Nilai Akhir Yang Diperoleh
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi (10%)		1	1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)		3	2
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2,5
Total = (100%)		10	7,5
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota/Utama)		20% = 2	$1/2 \times (40\% \times 7,5) = 1,5$

URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN	
*Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Unsur artikel lengkap dan sesuai
*Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan kurang elaboratif
*Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	Data mutakhir, cukup, metode cukup sesuai
*Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	Unsur penerbit lengkap kualitas kurang

Banjarmasin, Juni 2020

Reviewer 2  


Nama : Prof. Dr. H. Muslimin Ibrahim, M.Pd.  
NIP : 195104011974121002  
Jabatan : Guru Besar  
Unit Kerja : Universitas Negeri Surabaya