

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

Judul Prosiding Ilmiah (Artikel) : Pengembangan bahan ajar pengayaan konsep keanekaragaman hayati SMP Kelas VII berbasis penelitian keanekaragaman jenis Mollusca di perairan Desa Batanjung, Kecamatan Kapuas Kuala, Kabupaten Kapuas

Penulis Artikel : Penulis ke-3 dari 3 penulis (F Fahmi, YF Arifin, **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. 4 (3) April 2019

d. Penerbit : Unlam Press

e. Alamat Web Prosiding : <https://snllb.ulm.ac.id/prosiding/index.php/snllb-lit/article/view/237/238>

4. Jumlah Halaman : 6 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	45%; 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

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

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.

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.

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 pengembangan pendidikan. Tulisan agar dipadatkan agar halaman tidak terlalu banyak, sehingga lebih informatif.

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, Cross ref, dan Garuda. Meskipun demikian dalam publikasi selanjutnya akan lebih baik bila diterbitkan pada Jurnal yang lebih tinggi reputasinya.

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) : Pengembangan bahan ajar pengayaan konsep keanekaragaman hayati SMP Kelas VII berbasis penelitian keanekaragaman jenis Mollusca di perairan Desa Batanjung, Kecamatan Kapuas Kuala, Kabupaten Kapuas

Penulis Artikel : Penulis ke-3 dari 3 penulis (F Fahmi, YF Arifin, **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. 4 (3) April 2019

d. Penerbit : Unlam Press

e. Alamat Web Prosiding : <https://snllb.ulm.ac.id/prosiding/index.php/snllb-lit/article/view/237/238>

4. Jumlah Halaman : 6 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	45% tingkat kemiripan
2.	Linieritas	Linier bidang Ilmu 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	2,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)		3	2,5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2,5
Total = (100%)		10	8,5
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota/Utama)		20% = 2	$1/2 \times (40\% \times 8,5) = 1,7$

URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN	
*Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Unsur artikel lengkap dan sesuai
*Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan kurang mendalam
*Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	Data 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