

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Inovasi Pembelajaran Biologi di Era Revolusi Industri 4.0  
 Jumlah Penulis : 2 (dua) Orang  
 Status Pengusul : ~~Penulis Mandiri / Penulis Pertama/ Penulis ke..../ Penulis Korespondensi.~~  
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Biologi di Era Pandemi COVID-19  
 b. ISBN / ISSN : 978-602-72245-5-1  
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2020 / Gowa, Indonesia  
 d. Penerbit / organiser : UIN Alauddin Makassar  
 e. Alamat repository PT / Web prosiding : <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/psb>  
 f. Terindeks di (jika ada) : Google Scholar

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat):  Prosiding Forum Ilmiah Nasional

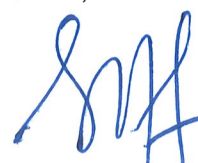
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper ( 10 %)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ( 30 %)		3	2,8
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi ( 30 %)		3	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/prosiding ( 30 %)		3	2,7
<b>Total = (100%)</b>		<b>10</b>	<b>9,3</b>
<b>Nilai Pengusul = (60% x 9,3)</b>			<b>5,58</b>

Komentar Peer Reviewer

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur:
  - Artikel prosiding disusun sesuai dengan ketentuan (GFA)
  - Judul telah sesuai dengan IMRADC prosiding
  - $N = 10\% \times 10 = 1$
- b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:
  - Prosiding dibuat sesuai dengan bidang ilmu penulis
  - Penulis menjelaskan hasil penelitian sebagai kontribusi keilmuan
  - $N = 30\% \times 10 = 3$  menjadi 2,8
- c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi:
  - Prosiding menggunakan rujukan yang update (5-10 th terakhir)
  - Terdapat unsur novelty dalam penelitian
  - $N = 30\% \times 10 = 3$  menjadi 2,8
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan prosiding:
  - Prosiding bisa ditelusuri secara online dan memiliki ISBN
  - Alamat pengelola bisa dilacak yaitu di UIN Alauddin
  - $N = 30\% \times 10 = 3$  menjadi 2,7
- e. Indikasi Plagiasi:
  - Hasil cek similarity Turnitin di bawah 25% yaitu 22%
  - Sehingga tidak terindikasi plagiasi
- f. Kesesuaian bidang ilmu:
  - Isi prosiding terkait bidang ilmu penulis yaitu Pendidikan Biologi

Jember, 03 Januari 2022  
 Reviewer 1,



**Septarini Dian Anitasari, S.Si, M.Si**

NIP/NIDN : 0728098703  
 Unit kerja : Fakultas Saintek, UNIPAR Jember  
 Jabatan Terakhir : Lektor  
 Bidang Ilmu : Biologi

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Inovasi Pembelajaran Biologi di Era Revolusi Industri 4.0  
 Jumlah Penulis : 2 (dua) Orang  
 Status Pengusul : ~~Penulis Mandiri / Penulis Pertama/ Penulis ke.../ Penulis Korespondensi~~  
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Biologi di Era Pandemi COVID-19  
 b. ISBN / ISSN : 978-602-72245-5-1  
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2020 / Gowa, Indonesia  
 d. Penerbit / organiser : UIN Alauddin Makassar  
 e. Alamat repository PT / Web : <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/psb>  
 prosiding  
 f. Terindeks di (jika ada) : Google Scholar

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat :  Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper ( 10 %)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ( 30 %)		3	2,8
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi ( 30 %)		3	2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/prosiding ( 30 %)		3	2,7
<b>Total = (100%)</b>		<b>10</b>	<b>9,2</b>
<b>Nilai Pengusul = (60% x 9,2)</b>			<b>5,52</b>

Komentar Peer Reviewer

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur:
  - Artikel disusun sesuai GFA prosiding Semnas Biologi
  - Ada keterkaitan judul dengan IMRADC dalam prosiding
  - $N = 10\% \times 10 = 1$
- b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:
  - Prosiding disusun sesuai dengan bidang keilmuan penulis
  - Mampu menjelaskan yang telah dicapai berdasar hasil penelitian
  - $N = 30\% \times 10 = 3$  menjadi 2,8
- c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi:
  - Daftar Pustaka yang digunakan banyak dari jurnal daripada buku
  - Mengandung inovasi yang belum pernah dilakukan peneliti lain
  - $N = 30\% \times 10 = 3$  menjadi 2,7
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan prosiding:
  - Prosiding bisa diakses secara online
  - Prosiding memiliki ISBN dari penerbit terpercaya
  - $N = 30\% \times 10 = 3$  menjadi 2,7
- e. Indikasi Plagiasi:
  - Hasil cek plagiasi Turnitin di bawah 25% yaitu 22%
  - Sehingga tidak tergolong plagiasi
- f. Kesesuaian bidang ilmu:
  - Isi prosiding sesuai dengan keilmuan yaitu Pendidikan Biologi

Jember, 03 Januari 2022

Reviewer 2,

**Dr. Asri Widiatsih, M.Pd.**

NIP/NIDN.: 0715037602

Unit kerja : Fakultas Saintek, UNIPAR Jember

Jabatan Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu : Ilmu Pendidikan