

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

<b>Judul Karya Ilmiah (Paper)</b>	:	Pengembangan Multimedia Interaktif Biologi Kelas XI Untuk Meningkatkan Motivasi dan Kemandirian Belajar Peserta Didik
<b>Penulis</b>	:	Nani Kurnia, Adnan, dan Akhmad Faqih Dzulkarnain
<b>Status Pengusul</b>	:	Penulis Kedua
<b>Identitas Karya Ilmiah</b>		
a. Judul/ Nama <i>Prosiding</i>	:	<i>Prosiding Seminar Nasional LP2M UNM "Peran Penelitian dalam Menunjang Percepatan Pembangunan Berkelanjutan di Indonesia"</i>
b. Edisi Terbit (bulan/ tahun)	:	Edisi ke-5 (November 2019)
c. Penerbit	:	LEMLIT UNM
d. Alamat Repository	:	<a href="https://ojs.unm.ac.id/semnaslemlit/article/view/11546/6760">https://ojs.unm.ac.id/semnaslemlit/article/view/11546/6760</a>
e. ISBN	:	978-623-7496-14-4
f. Terindeks di (jika ada)	:	

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

**Hasil Penilaian Peer Review**

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah: 2		Nilai Akhir yang diperoleh
	Reviewer 1	Reviewer 2	
Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0,19	0,19	0,18
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,55	0,55	0,55
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	0,55	0,55	0,55
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ <i>Prosiding</i> (30%)	0,50	0,55	0,53
<b>Total (100%)</b>	<b>1,79</b>	<b>1,82</b>	<b>1,81</b>
<b>Kontribusi Pengusul (Anggota) = 40% * 10/2</b>			
<b>Komentar/ Ulasan Peer Review</b>			
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:			
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan:			
Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi:			
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit:			
Indikasi Plagiasi:			
Kesesuaian Bidang Ilmu:			

Reviewer 1

**Prof. Dr. Ir. Hj. Yusminah Hala, M.S.**  
 NIP. 19611212 198601 2 002  
 Unit Kerja: Fakultas MIPA UNM  
 Bidang Ilmu: Biologi, Mikrobiologi  
 Jabatan/ Pangkat: Guru Besar/ Pembina Utama Madya

Makassar, Juli 2022  
 Reviewer 2

**Prof. Dr. Hj. Nurhavati B. M.Pd.**  
 NIP. 19640724 199010 2 001  
 Unit Kerja: Fakultas MIPA UNM  
 Bidang Ilmu: Pendidikan Biologi  
 Jabatan/ Pangkat: Guru Besar/ Pembina Utama Madya

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

<b>Judul Karya Ilmiah (Paper)</b>	:	Pengembangan Multimedia Interaktif Biologi Kelas XI Untuk Meningkatkan Motivasi dan Kemandirian Belajar Peserta Didik
<b>Penulis</b>	:	Nani Kurnia, Adnan, dan Akhmad Faqih Dzulkarnain
<b>Status Pengusul</b>	:	Penulis Kedua
<b>Identitas Karya Ilmiah</b>		
a. Judul/ Nama <i>Prosiding</i>	:	<i>Prosiding Seminar Nasional LP2M UNM "Peran Penelitian dalam Menunjang Percepatan Pembangunan Berkelanjutan di Indonesia"</i>
b. Edisi Terbit (bulan/ tahun)	:	Edisi ke-5 (November 2019)
c. Penerbit	:	LEMLIT UNM
d. Alamat Repository	:	<a href="https://ojs.unm.ac.id/semnaslemlit/article/view/11546/6760">https://ojs.unm.ac.id/semnaslemlit/article/view/11546/6760</a>
e. ISBN	:	978-623-7496-14-4
f. Terindeks di (jika ada)	:	

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

**Hasil Penilaian Peer Review**

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah: 2					Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional terakreditasi SINTA	Nasional	Nasional terindeks DOAJ, dll	
Kelengkapan unsur isi paper (10%)				0.2		0.19
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				0.6		0.55
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)				0.6		0.55
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding (30%)				0.6		0.50
<b>Total (100%)</b>				<b>2</b>		<b>1.79</b>
<b>Kontribusi Pengusul (Anggota) = 40%*10/2</b>						
<b>Komentar/ Ulasan Peer Review</b>						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	<i>Unsur lengkap dan sesuai</i>					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan:	<i>Baik</i>					
Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi:	<i>Disajikan jelas dan mutakhir</i>					
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit:	<i>Lengkap sesuai kaidah prosiding</i>					
Indikasi Plagiasi:	<i>Tidak ditemukan</i>					
Kesesuaian Bidang Ilmu:	<i>Sesuai</i>					

Makassar, Juli 2022  
 Reviewer 1

**Prof. Dr. Ir. Hj. Yusminah Hala, M.S.**  
 NIP. 19611212 198601 2 002  
 Unit Kerja: Fakultas MIPA UNM  
 Bidang Ilmu: Biologi, Mikrobiologi  
 Jabatan/ Pangkat: Guru Besar/ Pembina Utama Madya

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

<b>Judul Karya Ilmiah (Paper)</b>	:	Pengembangan Multimedia Interaktif Biologi Kelas XI Untuk Meningkatkan Motivasi dan Kemandirian Belajar Peserta Didik
<b>Penulis</b>	:	Nani Kurnia, Adnan, dan Akhmad Faqih Dzulkarnain
<b>Status Pengusul</b>	:	Penulis Kedua
<b>Identitas Karya Ilmiah</b>		
a. Judul/ Nama <i>Prosiding</i>	:	<i>Prosiding</i> Seminar Nasional LP2M UNM “Peran Penelitian dalam Menunjang Percepatan Pembangunan Berkelanjutan di Indonesia”
b. Edisi Terbit (bulan/ tahun)	:	Edisi ke-5 (November 2019)
c. Penerbit	:	LEMLIT UNM
d. Alamat Repository	:	<a href="https://ojs.unm.ac.id/semnaslemlit/article/view/11546/6760">https://ojs.unm.ac.id/semnaslemlit/article/view/11546/6760</a>
e. ISBN	:	978-623-7496-14-4
f. Terindeks di (jika ada)	:	

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

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah: 2					Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional terakreditasi SINTA	Nasional	Nasional terindeks DOAJ, dll	
Kelengkapan unsur isi paper (10%)				0.2		0,19
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				0.6		0,55
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)				0.6		0,55
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding (30%)				0.6		0,55
<b>Total (100%)</b>				<b>2</b>		<b>1,82</b>
<b>Kontribusi Pengusul (Anggota) = 40% * 10/2</b>						
<b>Komentar/ Ulasan Peer Review</b>						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Unsur lengkap dan sesuai					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan:	Baik					
Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi:	Metodologi dan data cukup dan mutakhir					
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit:	Unsur lengkap dan sesuai kaidah <i>Prosiding</i>					
Indikasi Plagiasi:	Tidak ditemukan					
Kesesuaian Bidang Ilmu:	Sesuai					

Makassar, Juli 2022  
 Reviewer 2

**Prof. Dr. Hj. Nurhavati B., M.Pd.**  
 NIP. 19640724 199010 2 001  
 Unit Kerja: Fakultas MIPA UNM  
 Bidang Ilmu: Pendidikan Biologi  
 Jabatan/ Pangkat: Guru Besar/ Pembina Utama Madya