

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

<b>Judul Karya Ilmiah (Paper)</b>	: Uji Validitas Pengembangan KIT Alat Peraga untuk Siswa SMA Pada Konsep Sistem Respirasi
<b>Penulis</b>	: Andi Sitti Marwah, Adnan, dan A. Mu'nisa
<b>Status Pengusul</b>	: Penulis Kedua
<b>Identitas Karya Ilmiah</b>	
a. Judul/ Nama <i>Prosiding</i>	: <i>Prosiding Seminar Nasional Biologi VI "Harmonisasi Pembelajaran Biologi Pada Era Revolusi Industri 4.0"</i>
b. Edisi Terbit (bulan/ tahun)	: Edisi ke-6 (Juni 2019)
c. Penerbit	: Jurusan Biologi FMIPA UNM
d. Alamat Repository	: <a href="http://bio.fmipa.unm.ac.id/seminar-nasional-vi-biologi-fmipa-unm-2019/">http://bio.fmipa.unm.ac.id/seminar-nasional-vi-biologi-fmipa-unm-2019/</a>
e. ISBN	: 978-602-52965-3-6
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%)	0,15	0,17	0,16
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,40	0,50	0,45
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,40	0,50	0,45
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ <i>Prosiding</i> (30%)	0,50	0,50	0,50
<b>Total (100%)</b>	<b>1,45</b>	<b>1,67</b>	<b>1,56</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>	: Uji Validitas Pengembangan KIT Alat Peraga untuk Siswa SMA Pada Konsep Sistem Respirasi
<b>Penulis</b>	: Andi Sitti Marwah, Adnan, dan A. Mu'nisa
<b>Status Pengusul</b>	: Penulis Kedua
<b>Identitas Karya Ilmiah</b>	
a. Judul/ Nama <i>Prosiding</i>	: <i>Prosiding Seminar Nasional Biologi VI "Harmonisasi Pembelajaran Biologi Pada Era Revolusi Industri 4.0"</i>
b. Edisi Terbit (bulan/ tahun)	: Edisi ke-6 (Juni 2019)
c. Penerbit	: Jurusan Biologi FMIPA UNM
d. Alamat Repository	: <a href="http://bio.fmipa.unm.ac.id/seminar-nasional-vi-biologi-fmipa-unm-2019/">http://bio.fmipa.unm.ac.id/seminar-nasional-vi-biologi-fmipa-unm-2019/</a>
e. ISBN	: 978-602-52965-3-6
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		0.15
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				0.6		0.40
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)				0.6		0.40
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding (30%)				0.6		0.50
<b>Total (100%)</b>				<b>2</b>		<b>1.45</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>Cukup baik</i>			
Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi:			<i>Disajikan jelas dan cukup 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>	: Uji Validitas Pengembangan KIT Alat Peraga untuk Siswa SMA Pada Konsep Sistem Respirasi
<b>Penulis</b>	: Andi Sitti Marwah, Adnan, dan A. Mu'nisa
<b>Status Pengusul</b>	: Penulis Kedua
<b>Identitas Karya Ilmiah</b>	
a. Judul/ Nama <i>Prosiding</i>	: <i>Prosiding Seminar Nasional Biologi VI "Harmonisasi Pembelajaran Biologi Pada Era Revolusi Industri 4.0"</i>
b. Edisi Terbit (bulan/ tahun)	: Edisi ke-6 (Juni 2019)
c. Penerbit	: Jurusan Biologi FMIPA UNM
d. Alamat Repository	: <a href="http://bio.fmipa.unm.ac.id/seminar-nasional-vi-biologi-fmipa-unm-2019/">http://bio.fmipa.unm.ac.id/seminar-nasional-vi-biologi-fmipa-unm-2019/</a>
e. ISBN	: 978-602-52965-3-6
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		0,50
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)				0.6		0,50
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding (30%)				0.6		0,50
<b>Total (100%)</b>				<b>2</b>		<b>1,67</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 prosiding					
Indikasi Plagiasi:	Tidak ditemukan					
Kesesuaian Bidang Ilmu:	Sesuai					

Makassar, Juli 2022  
 Reviewer 2

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