


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

Judul Karya Ilmiah (Paper)	:	Potensi Keragaman <i>Bryophyta</i> di Kabupaten Enrekang sebagai Sumber Belajar di SMA
Penulis	:	Hasmiawati W., Adnan, dan Fatmah Hiola
Status Pengusul	:	Penulis Kedua
Identitas Karya Ilmiah		
a. Judul/ Nama <i>Prosiding</i>	:	<i>Prosiding Seminar Nasional Biologi dan Pembelajarannya "Inovasi Pembelajaran dan Penelitian Biologi Berbasis Potensi Alam"</i>
b. Edisi Terbit (bulan/ tahun)	:	Mei 2018
c. Penerbit	:	Jurusan Biologi FMIPA UNM
d. Alamat Repository	:	https://ojs.unm.ac.id/semnasbio/article/view/7058/4018
e. ISBN	:	978-602-70469-9-3
f. v	:	

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%)	0,18	0,18	0,18
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,50	0,55	0,53
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	0,50	0,55	0,53
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ <i>Prosiding</i> (30%)	0,55	0,58	0,57
Total (100%)	1,93	1,86	1,80
Kontribusi Pengusul (Anggota) = 40% * 10/2			
Komentar/ Ulasan Peer Review			
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

Judul Karya Ilmiah (Paper)	:	Potensi Keragaman <i>Bryophyta</i> di Kabupaten Enrekang sebagai Sumber Belajar di SMA
Penulis	:	Hasmiawati W., Adnan, dan Fatmah Hiola
Status Pengusul	:	Penulis Kedua
Identitas Karya Ilmiah		
a. Judul/ Nama <i>Prosiding</i>	:	<i>Prosiding</i> Seminar Nasional Biologi dan Pembelajarannya "Inovasi Pembelajaran dan Penelitian Biologi Berbasis Potensi Alam"
b. Edisi Terbit (bulan/ tahun)	:	Mei 2018
c. Penerbit	:	Jurusan Biologi FMIPA UNM
d. Alamat Repository	:	https://ojs.unm.ac.id/semnasbio/article/view/7058/4018
e. ISBN	:	978-602-70469-9-3
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		0.18
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				0.6		0.5
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)				0.6		0.5
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding (30%)				0.6		0.55
Total (100%)				2		1.73
Kontribusi Pengusul (Anggota) = 40% * 10/2						
Komentar/ Ulasan Peer Review						
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 dan 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

Judul Karya Ilmiah (Paper)	:	Potensi Keragaman <i>Bryophyta</i> di Kabupaten Enrekang sebagai Sumber Belajar di SMA
Penulis	:	Hasmiawati W., Adnan, dan Fatmah Hiola
Status Pengusul	:	Penulis Kedua
Identitas Karya Ilmiah		
a. Judul/ Nama <i>Prosiding</i>	:	<i>Prosiding</i> Seminar Nasional Biologi dan Pembelajarannya "Inovasi Pembelajaran dan Penelitian Biologi Berbasis Potensi Alam"
b. Edisi Terbit (bulan/ tahun)	:	Mei 2018
c. Penerbit	:	Jurusan Biologi FMIPA UNM
d. Alamat Repository	:	https://ojs.unm.ac.id/semnasbio/article/view/7058/4018
e. ISBN	:	978-602-70469-9-3
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		0,18
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		0,58
Total (100%)				2		1,86
Kontribusi Pengusul (Anggota) = 40% * 10/2						
Komentar/ Ulasan Peer Review						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:			Unsur lengkap dan Sesuai			
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan:			cukup 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. 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