

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

Judul Karya Ilmiah : "Pengembangan E-Book Multimodal sebagai Bahan Ajar Interaktif dalam Pembelajaran (Artikel) Kimia"  
 Jumlah Penulis : 4 orang (Munawwarah, Jusniar, Sumiati S, & Nurhayati)  
 Status Penulis : Penulis Ke-2  
 Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : **Jambura Journal of Educational Chemistry**  
 b. Nomor ISSN : p-ISSN: 2655-7608; e-ISSN: 2656-6427  
 c. Volume, nomor, bulan, Thn : Vol. 4, No. 2, Agustus 2022  
 d. Penerbit : UNG (Univ. Negeri Gorontalo)  
 e. Alamat repository PT/website : <https://ejournal.ung.ac.id/index.php/jjec/index>  
 f. Terindeks di : Sinta 4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah  Jurnal Ilmiah-Internasional/Internasional bereputasi.\*\*  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi**	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
a..Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		0,23		0,22
b..Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0,69		0,65
c..Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		0,69		0,65
d..Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		0,69		0,65
<b>Total = (100%)</b>		2,3		2,17
<b>Nilai Pengusul</b>				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1..Kelengkapan unsur isi artikel	Sangat lengkap
1. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Kedalaman pembahasan memuaskan
2. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Data memuaskan
3. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Kualitas penerbit Tinggi
4. Indikasi Plagiasi	Tidak ditemukan adanya indikasi plagiasi
5. Kesesuaian Bidang Ilmu	Sesuai Bidang ilmu & di ajukan

Makassar, 30 Maret 2023  
 Reviewer 2

Prof. Dr. Muhammad Danial, M.Si.  
 NIP. 196411121991031003  
 Unit Kerja: Jurusan Kimia FMIPA UNM

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

Judul Karya Ilmiah : "Pengembangan E-Book Multimodal sebagai Bahan Ajar Interaktif dalam Pembelajaran (Artikel) Kimia"  
 Jumlah Penulis : 4 orang (Munawwarah, Jusniar, Sumiati S, & Nurhayati)  
 Status Penulis : Penulis Ke-2  
 Identitas Jurnal Ilmiah  
 a. Nama Jurnal : **Jambura Journal of Educational Chemistry**  
 b. Nomor ISSN : p-ISSN: 2655-7608; e-ISSN: 2656-6427  
 c. Volume, nomor, bulan, Thn : Vol. 4, No. 2, Agustus 2022  
 d. Penerbit : UNG (Univ. Negeri Gorontalo)  
 e. Alamat repository PT/website : <https://ejournal.ung.ac.id/index.php/ijec/index>  
 f. Terindeks di : Sinta 4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah  Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi.\*\*  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

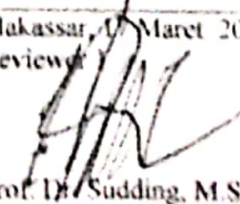
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi**	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
a..Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2	0,25	1,75
b..Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		5,75
c..Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		5,75
d..Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6		5,75
<b>Total = (100%)</b>		20		19,0
<b>Nilai Pengusul</b>	$80\% \times 19 \times \frac{1}{3}$			2,53

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kelengkapan unsur isi artikel	lengkap
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	mendalam
3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	lengkap dan mutakhir
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	lengkap & berkualitas
5. Indikasi Plagiasi	tidak ada.
6. Kesesuaian Bidang Ilmu	sesuai.

Makassar, 11 Maret 2023  
 Reviewer

  
 Prof. Dr. Sudding, M.S.  
 NIP. 196012311986011007  
 Unit Kerja: Jurusan Kimia FMIPA UNM



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

Judul Karya Ilmiah : "Pengembangan E-Book Multimodal sebagai Bahan Ajar Interaktif dalam Pembelajaran (Artikel) Kimia"  
 Jumlah Penulis : 4 orang (Munawwarah, Jusniar, Sumiati S, & Nurhayati)  
 Status Penulis : Penulis Ke-2  
 Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : **Jambura Journal of Educational Chemistry**  
 b. Nomor ISSN : p-ISSN: 2655-7608; e-ISSN: 2656-6427  
 c. Volume, nomor, bulan, Thn : Vol. 4, No. 2, Agustus 2022  
 d. Penerbit : UNG (Univ. Negeri Gorontalo)  
 e. Alamat repository PT/website : <https://ejournal.ung.ac.id/index.php/jjec/index>  
 f. Terindeks di : Sinta 4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi.**
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Terakreditasi Nasional sinta 4	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
a.. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2	0,233	0,22	0,225
b.. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6	0,765	0,65	0,708
c.. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6	0,765	0,65	0,708
d.. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	6	0,765	0,65	0,708
<b>Total = (100%)</b>	20	2,53	2,17	2,35
<b>Nilai Pengusul: (Penulis Pertama / Anggota)</b>				

Reviewer 1

**Prof. Dr. Mudding, M.S**  
 NIP. 196012311986011007  
 Unit Kerja: Jurusan Kimia FMIPA UNM  
 Jabatan Akademik: Guru Besar  
 Bidang Ilmu: Kimia

Makassar, Maret 2023

Reviewer 2

**Prof. Dr. Muhammad Danial, M.Si**  
 NIP. 196411121991031003  
 Unit Kerja: Jurusan Kimia FMIPA UNM  
 Jabatan Akademik: Guru Besar  
 Bidang Ilmu: Pendidikan IPA / Kimia