

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

Judul Karya Ilmiah : "Pengembangan Perangkat Pembelajaran Kooperatif Tipe NHT Berbasis Lingkungan pada (Artikel) Materi Pokok Sistem Koloid"
 Jumlah Penulis : 3 orang (Syahrudin, Pince S, & Jusniar)
 Status Penulis : Penulis Ke-3
 Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Chemistry Education Review (CER)
 b. Nomor ISSN : e-ISSN: 2597-9361 p-ISSN: 2597-4068
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 1, No. 1, September 2017
 d. Penerbit : Pendidikan Kimia Pasca Sarjana UNM
 e. Alamat repository PT/website : <https://ojs.unm.ac.id/CER>
 f. Terindeks di : Sinta 5

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi. **
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

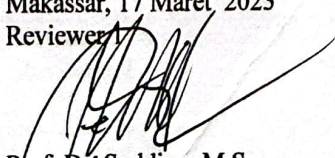
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi**	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
a..Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1,5	1	0,75
b..Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5	3	2,75
c..Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5	3	2,75
d..Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		4,5	3	2,75
Total = (100%)		15	10	9,0
Nilai Pengusul	<i>20/100 x 9,0</i>			<i>18/100</i>

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :	
1.. Kelengkapan unsur isi artikel	<i>lengkap.</i>
2.. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	<i>mendalam</i>
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	<i>cukup dan mutakhir</i>
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	<i>lengkap dan berkualitas</i>
5.. Indikasi Plagiasi	<i>tidak ada</i>
6.. Kesesuaian Bidang Ilmu	<i>sesuai.</i>

Makassar, 17 Maret 2023

Reviewer 1


 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 Perangkat Pembelajaran Kooperatif Tipe NHT Berbasis Lingkungan pada (Artikel) Materi Pokok Sistem Koloid"
 Jumlah Penulis : 3 orang (Syahrudin, Pince S, & Jusniar)
 Status Penulis : Penulis Ke-3
 Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Chemistry Education Review (CER)
 b. Nomor ISSN : e-ISSN: 2597-9361 p-ISSN: 2597-4068
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 1, No. 1, September 2017
 d. Penerbit : Pendidikan Kimia Pasca Sarjana UNM
 e. Alamat repository PT/website : <https://ojs.unm.ac.id/CER>
 f. Terindeks di : Sinta 5

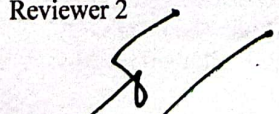
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi.**
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

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%)		0,3		0,28
b..Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0,9		0,84
c..Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		0,9		0,84
d..Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		0,9		0,84
Total = (100%)		3,0		2,8
Nilai Pengusul				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :	
1.. Kelengkapan unsur isi artikel	lengkap
2.. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Kedalaman Pembahasan memuaskan
3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Kemutakhiran data memuaskan
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	lengkap ds kualitas tinggi
5.. Indikasi Plagiasi	Tidak ada
6.. Kesesuaian Bidang Ilmu	Sesuai

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 Perangkat Pembelajaran Kooperatif Tipe NHT Berbasis Lingkungan pada (Artikel) Materi Pokok Sistem Koloid"
 Jumlah Penulis : 3 orang (Syahrudin, Pince S, & Jusniar)
 Status Penulis : Penulis Ke-3
 Identitas Jurnal Ilmiah

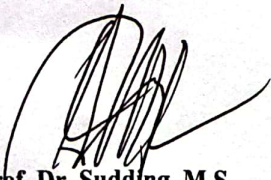
a. Nama Jurnal : Chemistry Education Review (CER)
 b. Nomor ISSN : e-ISSN: 2597-9361 p-ISSN: 2597-4068
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 1, No. 1, September 2017
 d. Penerbit : Pendidikan Kimia Pasca Sarjana UNM
 e. Alamat repository PT/website : <https://ojs.unm.ac.id/CER>
 f. Terindeks di : Sinta 5

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

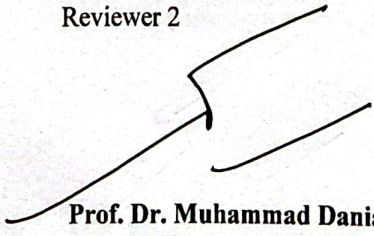
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Terakreditasi Nasional sinta 5	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
a.. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,5			
b.. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5			
c.. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5			
d.. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4,5			
Total = (100%)	15			
Nilai Pengusul: (Penulis Pertama / Anggota)				

Reviewer 1


Prof. Dr. Sudding, 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