

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

Judul Karya Ilmiah : "Pengembangan Model Pembelajaran Inquiri Dinterferensi Pendekatan Scientific untuk Meningkatkan Keterampilan Berpikir Ilmiah Siswa SMA"
(Artikel)
Jumlah Penulis : 2 orang (Jusniar & Sumiati Side)
Status Penulis : Penulis Pertama
Identitas Jurnal Ilmiah
a. Nama Jurnal : Chemica
b. Nomor ISSN : ISSN: 1411-6502
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 16, No. 1, Juni 2015
d. Penerbit : Jurusan Kimia
e. Alamat repository PT/website : <https://ojs.unm.ac.id/chemica/issue/view/106>
f. Terindeks di : DOAJ

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%)			0,6	0,5
b..Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			1,8	1,70
c..Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			1,8	1,75
d..Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			1,8	1,75
Total = (100%)			6	5,7
Nilai Pengusul				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1.. Kelengkapan unsur isi artikel	Kelengkapan unsur memadai.
2.. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	lingkup dan kedalaman memadai
3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	kemutahiran data memadai
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	kelengkapan dan kualitas memadai
5.. Indikasi Plagiasi	Tidak ada.
6.. Kesesuaian Bidang Ilmu	Setuju

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 Model Pembelajaran Inquiri Diferensiasi Pendekatan
(Artikel) Scientific untuk Meningkatkan Keterampilan Berpikir Ilmiah Siswa SMA"
Jumlah Penulis : 2 orang (Jusniar & Sumiati Side)
Status Penulis : Penulis Pertama
Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : *Chemica*
b. Nomor ISSN : ISSN: 1411-6502
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 16, No. 1, Juni 2015
d. Penerbit : Jurusan Kimia
e. Alamat repository PT/website : <https://ojs.unm.ac.id/chemica/issue/view/106>
f. Terindeks di : DOAJ

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, CABL, 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%)			0,6	0,55
b..Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			1,8	1,75
c..Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			1,8	1,75
d..Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			1,8	1,75
Total = (100%)			6	5,70
Nilai Pengusul				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1.. Kelengkapan unsur isi artikel	<i>lengkap</i>
2.. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	<i>memadai</i>
3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	<i>Kemutakhiran data memadai</i>
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	<i>lengkap dan kualitas tinggi</i>
5.. Indikasi Plagiasi	<i>tidak ada indikasi</i>
6.. Kesesuaian Bidang Ilmu	<i>sesuai bidang ilmu.</i>

Makassar, 1 April 2023
Reviewer 2

(Signature)
Prof. Dr. Muhammad Danial, M.Si.
NIP. 196411121991031003

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : "Pengembangan Model Pembelajaran Inquiri Dinterferensi Pendekatan Scientific untuk Meningkatkan Keterampilan Berpikir Ilmiah Siswa SMA"
 Jumlah Penulis : 2 orang (Jusniar & Sumiati Side)
 Status Penulis : Penulis Pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah
 a. Nama Jurnal : *Chemica*
 b. Nomor ISSN : ISSN: 1411-6502
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 16, No. 1, Juni 2015
 d. Penerbit : *Jurusan Kimia*
 e. Alamat repository PT/website : <https://ojs.unm.ac.id/chemica/issue/view/106>
 f. Terindeks di : DOAJ

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)
 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 Artikel Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Nasional	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1	0,5	0,55	0,525
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3	1,70	1,75	1,725
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3	1,75	1,75	1,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	3	1,75	1,75	1,75
Total = (100%)	10	5,7	5,7	5,70
Nilai Pengusul: (Penulis Pertama / Anggota)				5,70

Reviewer 1

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

Makassar, April 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