

LEMBAR

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisis kemampuan kognitif siswa dalam menyelesaikan permasalahan berdasarkan indikator taksonomi SOLO yang diajar dengan model problem based instruction

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang

Penulis Jurnal Ilmiah : Pitriani, Iis Intan Widiyowati, **Usman**

Status Pengusul : **Penulis Ketiga**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Bivalen: Chemical Studies Journal
b. Nomor/Volume : 2/2
c. Edisi (bulan/tahun) : September /2019
d. Penerbit : Prodi Pendidikan Kimia FKIP Unmul
e. DOI artikel : DOI: <https://doi.org/10.30872/bcsj.v2i2.311>
f. Alamat web jurnal :
<https://jurnal.fkip.unmul.ac.id/index.php/bivalen/article/view/311>,
<http://repository.unmul.ac.id/handle/123456789/19740>
g. Jumlah halaman : 5 (25 - 29)
h. Terindek di Google Scholar, dan Sinta

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
(beri lpada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Interasional/Nasional terindek di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

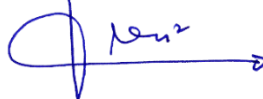
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		0,2		0,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0,6		0,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		0,6		0,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal(30%)		0,6		0,5
Total = (100%)		2,0		1,8
Nilai Pengusul				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Karya ilmiah ini dari Bivalen: Chemical Studies Journal terindeks SINTA 5 (H-index: 3, Impact: 0,29) dangoogle scholar; penerbit: Prodi Pendidikan Kimia FKIP Unmul.
2. Terbit pada Tahun 2019 dan sebagai penulis pendamping.
3. Similarity tergolong baik yaitu 13%.
4. Karya ilmiah memiliki kebaruan. Subtansi karya ilmiah dijelaskan dengan baik dan jelas. Judul, abstrak, state of the art, pembahasan data diurai dengan sangat baik. Kedalaman materi dan kelengkapan unsur jurnal sesuai dengan standar SINTA 5.
5. Bidang ilmu pengusul sesuai dengan artikel ilmiah yang diterbitkan.

Kendari, 23 April 2022

Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Muhammad Nurdin. M.Sc.

NIP. 196606061994031006

Unit kerja : Kimia, FMIPA UHO Kendari

LEMBAR

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisis kemampuan kognitif siswa dalam menyelesaikan permasalahan berdasarkan indikator taksonomi SOLO yang diajar dengan model problem based instruction
- Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang
- Penulis Jurnal Ilmiah : Pitriani, Iis Intan Widiyowati, **Usman**
- Status Pengusul : **Penulis Ketiga**
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Bivalen: Chemical Studies Journal
b. Nomor/Volume : 2/2
c. Edisi (bulan/tahun) : September /2019
d. Penerbit : Prodi Pendidikan Kimia FKIP Unmul
e. DOI artikel : DOI: <https://doi.org/10.30872/bcsj.v2i2.311>
f. Alamat web jurnal :
<https://jurnal.fkip.unmul.ac.id/index.php/bivalen/article/view/311>,
<http://repository.unmul.ac.id/handle/123456789/19740>
g. Jumlah halaman : 5 (25 - 29)
h. Terindek di Google Scholar, dan Sinta
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
(beri ✓ pada kategori yang tepat)
- Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Internasional/Nasional terindek di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		0.2		0.2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0.6		0.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		0.6		0.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal(30%)		0.6		0.5
Total = (100%)		2.0		
Nilai Pengusul				1.7

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer :

- a. Kelengkapan Unsur isi Buku : *Thi adalah sesuai*
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : *Ruang lingkup sesuai*
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : *Data cukup dan metodologi kelengkapan, sesuai*
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : *Diterbitkan pada jurnal nasional buku 5*
- e. Kesesuaian Bidang Ilmu : *Sesuai*
- f. Hasil tes kemiripan : *13 %*

Samarinda, 2022
Reviewer 2

[Signature]
Prof. Dr. Aman Sentosa Panggabean. M.Si.
NIP. 19750630 200012 1 001
Unit kerja : Kimia, FMIPA Unmul Samarinda