

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

Judul Karya Ilmiah (Jurnal) : Perbandingan Metode Potensiometri dan Spektrofotometri Pada Penentuan Formalin

Nama Penulis Jurnal Ilmiah : **Dewi Umaningrum, Radna Nurmasari, Maria Dewi Astuti**
 Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : **3** orang

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : **Jurnal Sains dan Terapan Kimia**
 b. Nomor ISSN : 1411-1616 (P), 2549-8215 (E)
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : **Vol 15 No. 1 hal. 31-36, Januari 2021**
 d. Penerbit : **PS Kimia FMIPA Universitas Lambung Mangkurat**
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.20527/jstk.v15i1.9544
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ppjp.ulm.ac.id/journal/index.php/jstk/article/view/9544/pdf>
 g. Terindeks di : **SINTA 3, PKP Index, Google Scholar, One Search, IPI**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi*)
 (Beri tanda √ 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 <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional/Nasional Terindeks <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)		2		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		5,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6		6
Total = (100%)		20		18,5
Nilai Pengusul				
20/3 x 18,5				3,7

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

a. Kelengkapan Unsur isi Jurnal Ilmiah:

Lengkap.

b. Ruang Lingkup dan Kedalaman pembahasan :

Baik

c. Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan Metodologi:

Baik.

d. **Kelengkapan Unsur dan Kualitas Terbitan/Jurnal**

Berkualitas baik .

Banjarbaru,

Agustus 2021

Reviewer

Nama : **Prof. Sunardi, S.Si, M.Sc, Ph.D**
NIP : **197708202005011006**
Jabatan : **Guru Besar**
Unit Kerja : **PS Kimia FMIPA ULM**

Keterangan *): Coret yang tidak perlu

Universitas Lambung Mangkurat

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

Judul Karya Ilmiah (Jurnal) : Perbandingan Metode Potensiometri dan Spektrofotometri Pada Penentuan Formalin

Nama Penulis Jurnal Ilmiah : **Dewi Umaningrum, Radna Nurmasari, Maria Dewi Astuti**
 Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : **3** orang

Identitas Jurnal Ilmiah

- a. Nama Jurnal : **Jurnal Sains dan Terapan Kimia**
 b. Nomor ISSN : 1411-1616 (P), 2549-8215 (E)
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : **Vol 15 No. 1 hal. 31-36, Januari 2021**
 d. Penerbit : **PS Kimia FMIPA Universitas Lambung Mangkurat**
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.20527/jstk.v15i1.9544
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ppjp.ulm.ac.id/journal/index.php/jstk/article/view/9544/pdf>
 g. Terindeks di : **SINTA 3, PKP Index, Google Scholar, One Search, IPI**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi*)

(Beri tanda \surd 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 <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional/Nasional Terindeks <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)		2		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6		5
Total = (100%)		20		16
Nilai Pengusul: 20% x 16				3,2

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

a. Kelengkapan Unsur isi Jurnal Ilmiah:

baik

b. Ruang Lingkup dan Kedalaman pembahasan :

sedang

c. Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan Metodologi:

pustaka terbatas

d. **Kelengkapan Unsur dan Kualitas Terbitan/Jurnal**

baik

Banjarbaru,

Agustus 2021



Nama : **Noer Komari S.Si, M.Kes.**
NIP : **196710101995021001**
Jabatan : **Lektor Kepala**
Unit Kerja : **PS Kimia FMIPA ULM**

Keterangan *): Coret yang tidak perlu

Universitas
Lambung
Mangkurat