

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

Judul Karya Ilmiah (Jurnal) : Imobilisasi 1,8-dihydroxyanthraquinon pada Silika Gel Melalui Proses Sol gel

Nama Penulis Jurnal Ilmiah : **Maria Dewi Astuti, Radna Nurmasari, Dwi Rasy Mujiyanti**
Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : **3 orang**

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : **Sains dan Terapan Kimia**
b. Nomor ISSN : **1411-1616 (P ISSN), 2549-8215 (e ISSN)**
c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : **Vol 6 No.1 hal 25-34, Januari 2012**
d. Penerbit : **PS Kimia FMIPA Universitas Lambung Mangkurat**
e. DOI artikel (jika ada) : **10.20527/jstk.v6i1.2103**
f. Alamat Web Jurnal : **https://ppjp.ulm.ac.id/journal/index.php/jstk/article/view/2103/1847**
g. Terindeks di :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi⁷⁾
(Beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 : Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di⁸⁾
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%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	3
Total = (100%)			10	9,1
Nilai Pengusul			60% x 9,1	5,46

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

a. Kelengkapan Unsur isi Jurnal Ilmiah:

Baik.

b. Ruang Lingkup dan Kedalaman pembahasan :

Baik dan mendalam.

c. Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan Metodologi:

Metodologi dan data disajikan dengan baik.

d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Terbitan/Jurnal

Lengkap dan 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) : Imobilisasi 1,8-dihidroxyanthraquinon pada Silika Gel Melalui Proses Sol gel

Nama Penulis Jurnal Ilmiah : **Maria Dewi Astuti, Radna Nurmasari, Dwi Rasy Mujiyanti**
 Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : **3** orang

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : **Sains dan Terapan Kimia**
 b. Nomor ISSN : 1411-1616 (P ISSN), 2549-8215 (e ISSN)
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : **Vol 6 No.1 hal 25-34, Januari 2012**
 d. Penerbit : **PS Kimia FMIPA Universitas Lambung Mangkurat**
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.20527/jstk.v6i1.2103
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ppjp.ulm.ac.id/journal/index.php/jstk/article/view/2103/1847>
 g. Terindeks di :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi*)
 (Beri tanda \checkmark 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%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	3
Total = (100%)			10	9
Nilai Pengusul = 60% x 9				5,4

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

a. Kelengkapan Unsur isi Jurnal Ilmiah:

Baik

b. Ruang Lingkup dan Kedalaman pembahasan :

Baik

c. Kecukupan dan Kemutahiran data/Informasi dan Metodologi:

Baik

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

Baik

Banjarbaru,

Agustus 2021



Reviewer 2

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