

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Biosintesis Nanopartikel Emas Menggunakan Ekstrak Etanol Daun Jambu
 Jumlah Penulis : Bol Putih
 Status Pengusul : Tiga
 Identitas Jurnal Ilmiah : Penulis Ketiga

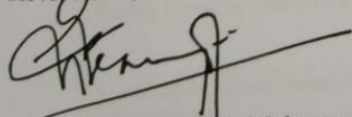
a. Nama Jurnal : Berkala Sains dan Terapan Kimia
 b. No. ISSN : 2339-1995/2356-0851
 c. Vo. No. Bulan, Tahun : 15(1), Januari 2021
 d. Penerbit : PS Kimia FMIPA Universitas Lambung Mangkurat
 e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.20527/jstk.v15i1.9144>
 f. Alamat web jurnal : <https://ppjp.ulm.ac.id/journal/index.php/jstk/article/view/9144>
 g. Terindeks : Sinta 3

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Internasional/Nasional terindeks DOAJ, Google Scholar, Copernicus

Hasil Penilaian *Peer Review* :

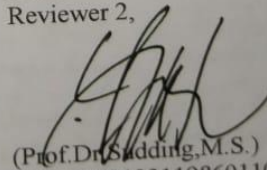
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah		
	Reviewer 1	Reviewer 2	Nilai Akhir Yang Diperoleh
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	1,5	1,8	1,65
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,0	5,6	5,3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	5,0	5,6	5,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	5,5	6,0	5,75
Total=(100%)	17	19,4	18,2

Reviewer 1,



(Prof. Dr. rer. nat. H. Muharram, M.Si)
 NIP. 196105071988031002
 Jabatan Pangkat: Pembina Utama

Makassar, 20 Desember 2022
 Reviewer 2,



(Prof. Dr. Sadding, M.S.)
 NIP. 196012311986011007
 Jabatan Pangkat: Pembina Utama Madya

Unit Kerja: FMIPA Universitas Negeri Makassar
 ** Coret yang tidak perlu
 *** Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Judul Makalah : Biosintesis Nanopartikel Emas Menggunakan Ekstrak Etanol Daun Jambu Bol Putih
Penulis Makalah : Astri Wiyani GM, Suriati Eka Putri, Muhammad Syahrir
Identitas
 a. Judul>Nama Jurnal : Berkala Sains dan Terapan Kimia
 b. Volume, Nomor : 15, 1
 c. Tahun Terbit : 2021
 d. Penerbit : PS Kimia FMIPA Universitas Lambung Mangkurat
 e. Terindeks di : Sinta 3
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ppjp.ulm.ac.id/journal/index.php/jstk/article/view/9144>
 Kategori Publikasi Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (Beri \checkmark pada kategori yang tepat)
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, dll

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Inter-nasional bereputasi	Inter-nasional	Nasional terakreditasi	Nasional	Nasional Terindeks DOAJ, dll	
Kelengkapan Unsur Isi artikel ilmiah (10%)			2			1,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5,0
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5,0
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)			6			5,5
Total = (100%)			20			17
Nilai Pengusul	$40\% \times 17 = 6,8 / 2 = 3,4$					3,4
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)						
Komentar/Ulasan Peer-Review:						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Unsur karya ilmiah baik memenuhi unsur kelengkapan dan kesesuaian karya ilmiah.					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Pembahasan baik, isi karya ilmiah mendukung pengembangan bidang kimia.					
Kecukupan dan kemutakhiran Data & Metodologi	Data & ditunjukkan cukup mutakhir dan metode yg digunakan sesuai yg permasalahan.					
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	Kualitas penerbit baik. Bisa diakses secara online, terindeks Sinta 3.					

Makassar, 20 Desember 2022

Reviewer 1

Prof. Dr. rer.nat.H. Muharram, M.Si.
 NIP. 196105071988031002
 Jurusan Kimia, FMIPA UNM

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

Judul Makalah : Biosintesis Nanopartikel Emas Menggunakan Ekstrak Etanol Daun Jambu Bol Putih
Penulis Makalah : Astri Wiyani GM, Suriati Eka Putri, Muhammad Syahrir

Identitas

a. Judul>Nama Jurnal : Berkala Sains dan Terapan Kimia
b. Volume, Nomor : 15, 1
c. Tahun Terbit : 2021
d. Penerbit : PS Kimia FMIPA Universitas Lambung Mangkurat
e. Terindeks di : Sinta 3
f. Alamat Web Jurnal : <https://ppj.uin.ac.id/journal/index.php/jstk/article/view/9144>


Kategori Publikasi Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
(Beri \checkmark pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, dll

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Inter-nasional bereputasi	Inter-nasional	Nasional terakreditasi	Nasional Nasional Terindeks DOAJ, dll	
Kelengkapan Unsur Isi artikel ilmiah (10%)			2		1,8
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6		5,6
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6		5,6
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)			6		6,0
Total = (100%)			20		19,4
Nilai Pengusul	$\frac{20}{100} \times 19,4 = 3,88$				
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)					
Komentar/Ulasan Peer-Review					
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	lengkap dan sesuai				
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup dan pembahasan mendalam				
Kecukupan dan kemutakhiran Data & Metodologi	Cukup dan mutakhir				
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	lengkap dan kualitas penerbit				

Makassar, 20 Desember 2022
 Reviewer 2


 Prof. Dr. Suding M.S
 NIP. 196012311986011007
 Jurusan Kimia, FMIPA UNM