


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

Judul Jurnal Ilmiah : Isolasi Flavonoid Dari Biji Mahoni (*Swietenia Macrophylla*, King) Dan Uji Aktivitasnya Sebagai Antibakteri
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...2.../penulis korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Chemical Science
 b. Nomor ISSN : 2252-6951
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 5 No.3 Tahun 2016
 d. Penerbit : Jurusan Kimia FMIPA Unnes
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jcs/article/view/9278>
 g. Terindek di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di.....**

Kategori publikasi karya ilmiah : Jurnal Nasional terakreditasi
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : Jurnal nasional berbahasa Indonesia terindeks pada DOAJ
 Jurnal nasional berbahasa inggris atau bahasa resi (PBB) terindeks pada DOAJ

Hasil Penilai *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 15			Nilai akhir yang diperoleh
	Jurnal Nasional terakreditasi	Jurnal nasional berbahasa Indonesia terindeks pada DOAJ	Jurnal nasional berbahasa inggris atau bahasa resi (PBB) terindeks pada DOAJ	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1,8		1,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		1,8		1,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		1,8		1,5
Total = (100 %)		6		
Nilai pengusul =				5

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer : a). Unsur isi artikel lengkap. Artikel memenuhi kriteria sebagai karya ilmiah. b). Topik artikel tgg isolasi senyawa kimia, sesuai dengan jurnal. Pembahasan ringkas dan lengkap. c). Data minimal dalam referensi homyats dan sumber lokal. d). Unsur artikel dalam tata letak nya dibent dengan baik.	Semarang, Maret 2020 Reviewer 1,  Prof. Dr. Sutikno, MT. NIP 197411201999031003 Universitas Negeri Semarang
---	---

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

5

Judul Jurnal Ilmiah : Isolasi Flavonoid Dari Biji Mahoni (*Swietenia Macrophylla*, King) Dan Uji Aktivitasnya Sebagai Antibakteri
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...2.../penulis korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Chemical Science
 b. Nomor ISSN : 2252-6951
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 5 No.3 Tahun 2016
 d. Penerbit : Jurusan Kimia FMIPA Unnes
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ijcs/article/view/9278>
 g. Terindek di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di.....**

Kategori publikasi karya ilmiah : Jurnal Nasional berbahasa Inggris atau bahasa resmi (PBB) terindeks pada basis data yang diakui Kemenristekdikti, contohnya: CABI atau Index Copernicus International (ICI).
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : Jurnal nasional terakreditasi peringkat 3 dan 4
 Jurnal Nasional berbahasa Indonesia terindeks pada basis yang diakui Kemenristekdikti, contohnya: akreditasi peringkat 5 dan 6

Hasil Penilai *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 8			Nilai akhir yang diperoleh
	Jurnal Nasional berbahasa Inggris atau bahasa resmi (PBB) terindeks pada basis data yang diakui Kemenristekdikti, contohnya: CABI atau Index Copernicus International (ICI).	Jurnal nasional terakreditasi peringkat 3 dan 4	Jurnal Nasional berbahasa Indonesia terindeks pada basis yang diakui Kemenristekdikti, contohnya: akreditasi peringkat 5 dan 6	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		2,4		2,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		2,4		2,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		2,4		2,3
Total = (100 %)		8		6,8
Nilai pengusul =				

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

- manusial artikel yang pengisian data lengkap dan lengkap
- klasifikasi flavonoid dan uji antibakterinya
- referensi yang update dengan jurnal internasional
- jurnal nasional terakreditasi Sinta

Semarang, Maret 2020
 Reviewer


 Prof. Dr. Edy Cahyono, M. Si.
 NIP 196412051990021001
 Dosen Jurusan Kimia FMIPA
 Universitas Negeri Semarang