


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

Judul Jurnal Ilmiah : Isolasi dan Uji Antibakteri Minyak Daun Sirih Hijau dan Merah Terhadap (Artikel) Streptococcus mutans
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...3.../penulis korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Chemical Science
 b. Nomor ISSN : 2252-6951
 Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 6 No.3 Tahun 2017
 c. Penerbit : Jurusan Kimia FMIPA Unnes
 d. DOI artikel (jika ada) :
 e. Alamat web jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ijcs/article/view/16907>
 f. Terindeks 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 resmi (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 resmi (PBB) terindeks pada DOAJ	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0,9		0,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		0,9		0,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		0,9		0,8
Total = (100%)		3		
Nilai pengusul =				2,7

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer : a). Unsur-unsur artikel lengkap. Perumusan masalah jelas. Ada keterkaitan antar unsur artikel secara konsisten. Pemaparan masing-masing bagian artikel proporsional. b). Topik penelitian spesifik dan fokus. Pembahasan mendalam. c). Metode penelitian lengkap dan rinci. Data penelitian memadai. d). Artikel ditata dengan baik. Gambar dan tabel disajikan dengan jelas	Semarang, Maret 2020 Reviewer 1,  Prof. Dr. Sutikno, MT. NIP 197411201999031003 Universitas Negeri Semarang
--	---

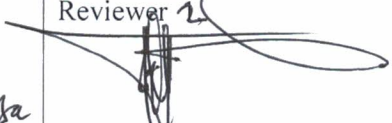
**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah : Isolasi dan Uji Antibakteri Minyak Daun Sirih Hijau dan Merah Terhadap (Artikel) Streptococcus mutans
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...3.../penulis korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Chemical Science
 b. Nomor ISSN : 2252-6951
 Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 6 No.3 Tahun 2017
 c. Penerbit : Jurusan Kimia FMIPA Unnes
 d. DOI artikel (jika ada) :
 e. Alamat web jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ijcs/article/view/16907>
 f. 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 √ 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 : 4			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"/>	0,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1,2		1,1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		1,2		1,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		1,2		1,1
Total = (100 %)		4		3,6
Nilai pengusul =				

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer : a). unsur isi artikel lengkap. b). isolasi minyak atsiri sirih hijau dan uji antibakterinya sebagai antibakteri. c). isolasi dan identifikasi dengan GC MS belum sempurna. d). pembahasan sayuran akhir, uji minyak atsiri. jurnal terakreditasi Sinta	Semarang, Maret 2020 Reviewer  Prof. Dr. Edy Cahyono, M. Si. NIP 196412051990021001 Dosen Jurusan Kimia FMIPA Universitas Negeri Semarang
---	---