

**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH NASIONAL)**

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Potensi Antibakteri dari Ekstrak Etanol Spons *Agelas cavernosa*
 Jumlah penulis : 3 (tiga) orang
 Status Pengusul : Penulis Ke 3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Farmasi Dan Ilmu Kefarmasian Indonesia
 b. Nomor ISSN: 2580-8303
 c. Volume, Nomor, tahun : Vol. 4, No. 1, 2017
 d. Penerbit : Fakultas Farmasi Universitas Airlangga
 e. DOI artikel : 10.20961/alchemy.14.2.12974.193-201
 f. Alamat web / Repositori Jurnal : <http://dx.doi.org/10.20473/ffiki.v4i12017.39-43>

B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
 Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	0,9	1	0,95
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,9	2,8	2,85
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,9	2,8	2,85
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	2,9	2,9	2,9
Total = (100%)		9,6	9,5	9,55
Penulis Ke – 3 dari 3 penulis		40% ÷ 2 x 9,55 = 1,91		

D. Hasil Validasi Ketua Departemen

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original / plagiat***, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Pananggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Namun demikian, apabila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya Ilmiah Plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Surabaya,
Ketua Departemen Farmakognosi dan Fitokimia,



Nama : Dr. Aty Widyawaruyanti, M.Si., Apt.
 NIP : 196204261990022001
 Unit Kerja : Universitas Airlangga

* Coret salah satu

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Potensi Antibakteri dari Ekstrak Etanol Spons *Agelas cavernosa*

Jumlah penulis : 3

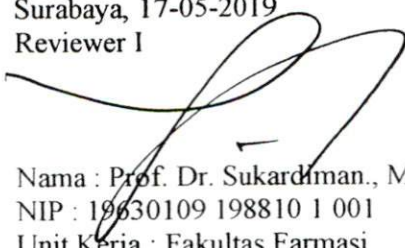
Status pengusul : Penulis Ke - 3

Identitas : a Nama Jurnal : Jurnal Farmasi Dan Ilmu Kefarmasian Indonesia
 Jurnal
 b Nomor ISSN : 2580-8303
 c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 4, Issue 1, 2017, 39-43
 d Penerbit : Fakultas Farmasi Universitas Airlangga
 e DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.20473/jfiki.v4i12017.39-43>
 f Alamat Web Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/JFIKI/article/view/8020/5205>
 g Terindek di Scimagor/ Thomson/Reuter ISI :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS dan lainnya

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Reviewer yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional tidak terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)				1	0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	2,9
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	2,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				3	2,9
Total = (100%)				10	9,6
Nilai Pengusul =	$40\% \div 2 \times 9,6 = 1,92$				

Surabaya, 17-05-2019
 Reviewer I


 Nama : Prof. Dr. Sukardiman., MS., Apt.
 NIP : 19630109 198810 1 001
 Unit Kerja : Fakultas Farmasi
 Universitas : Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : *Potensi Antibakteri dari Ekstrak Etanol Spons Agelas cavernosa*

Nama Penulis : Penulis Ke - 3 dari 3 Penulis

Komentar Peer Reviewer:

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal	Kelengkapan dan kesesuaian isi jurnal baik, sesuai dengan aturan penulisan pada <i>Jurnal Farmasi dan Ilmu Kefarmasian Indonesia</i> .
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup. Artikel membahas aktivitas antimikroba dari biota laut spong <i>Agelas cavernosa</i> .
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:	Data yang ditampilkan cukup baik. Pengujian aktivitas antimikroba menggunakan metode mikrodilusi.
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal :	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit cukup. Diterbitkan pada jurnal nasional tidak terakreditasi yang memiliki ISSN. Artikel dilengkapi DOI. Similarity index (turnitin): 17%

Surabaya, 17/5-2019
Reviewer I

Nama : Prof. Dr. Sukardiman, MS., Apt.
NIP : 19630109 198810 1 001
Unit Kerja : Fakultas Farmasi
Universitas : Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Potensi Antibakteri dari Ekstrak Etanol Spons *Agelas cavernosa*

Jumlah penulis : 3

Status pengusul : Penulis Ke - 3

Identitas : a Nama Jurnal : Jurnal Farmasi Dan Ilmu Kefarmasian Indonesia
 Jurnal b Nomor ISSN : 2580-8303
 c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 4, Issue 1, 2017, 39-43
 d Penerbit : Fakultas Farmasi Universitas Airlangga
 e DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.20473/jfiki.v4i12017.39-43>
 f Alamat Web Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/JFIKI/article/view/8020/5205>
 g Terindek di Scimago/ Thomson/Reuter ISI :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS dan lainnya

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Reviewer yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional tidak terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)				1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	2,8
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				3	2,9
Total = (100%)				10	9,5
Nilai Pengusul =	$40\% + 2 \times 9,5 = 1,9$				

Surabaya, 29-04-2019
 Reviewer II

Nama : Prof. Dr. Noor Erma N. S., MS., Apt.
 NIP : 19521128 198002 2 001
 Unit Kerja : Fakultas Farmasi
 Universitas : Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : *Potensi Antibakteri dari Ekstrak Etanol Spons Agelas cavernosa*

Nama Penulis : Penulis Ke - 3 dari 3 Penulis

Komentar Peer Reviewer:

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal	Lengkap dan sesuai dengan isinya. Sesuai gaya selingkung Jurnal Farmasi Dan Ilmu Kefarmasian Indonesia
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Penelitian ini membahas "Potensi Antibakteri dari Ekstrak Etanol Spons <i>Agelas cavernosa</i> . Pembahasan cukup.
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:	Metode yang digunakan cukup. Menggunakan data KHM dengan pewarnaan INT.
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal :	Kualitas dan kelengkapan unsur baik, ber-ISSN dan DOI. Belum terakreditasi.

Surabaya, 29-04-2019

Reviewer II



Nama : Prof. Dr. Noor Erma N. S., MS., Apt.
NIP : 19521128 198002 2 001
Unit Kerja : Fakultas Farmasi
Universitas : Airlangga