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

A. Identitas Karya Ilmiah

1. Judul Artikel

: Pengaruh konsentrasi HPMC K100LV terhadap karakter fisik dan viabilitas

Lactobacillus spp. pada sediaan mikropartikel susu fermentasi probiotik.

2. Penulis

: Penulis ke - 3 dari 3 Penulis

3. Identitas Jurnal

: a. Nama Jurnal : Pharmascientia

b. Nomor ISSN

: Print ISSN 2302-0725,

c. Issue/Volume

Vol. 3 no.2

d. Edisi (bulan /tahun)

: Des. 2014

e. Penerbit

: Journal Unair, Surabaya

f. Jumlah halaman

: 22-31

g. Alamat Web

:http://www.journal.unair.ac.id/searching %20

.html

h. Terindeks di

Scimagojr/Thomson Reuter ISI

-knowledge

B.	Kategori Publikasi
	Karya Ilmiah

	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
	Jurnal Ilmiah Internasional
	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
1	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
	Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI
	COPERNICUS dan lainnya

C. Rekapitulasi hasil penilaian

Komponen yang dinilai	Reviewer 1	Reviewer 2	Nilai rerata
 Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%) 	1	1	1
b. Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%)	2,5	3	2,75
 Kecukupan dan kemuta-khiran data/ informasi dan metodologi (30%) 	3	2,5	2,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	2,5	3	2,75
Total = (100%)	9	9,5	9,25

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, 30 Mei 2019

Ketua Departemen Kimia Farmasi,

Marcellino Rudyanto, MSi., Apt.PhD NIP. 19660518 199203 1002

Judul Karya Ilmiah (Artikel)	 Pengaruh konsentrasi HPMC K100LV terhadap karakter fisik dan viabilitas Lactobacillus spp. pada sediaan mikropartikel susu fermentasi probiotik
Jumlah penulis	: 3
Status pengusul	: Penulis Ke –2
Identit : a Nama Jurnal as Jurn	: PharmaScientia.
al b Nomor ISSN	: Print ISSN 2302-0725
volume, Nomor, but	an, : Vol. 3 no.2, Des. 2014
d Penerbit	: Universitas Airlangga
e DOI artikel f Alamat Web Jurnal Terindeks di Scimag Thomson/Reuter ISI	: - : http://www.journal.unair.ac.id/searching_%20.html
Kategori Publikasi JurnalI lmiah	: Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
(beritanda √ pada kategori yang tepa	t) 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		NilaiMaksimalJurnalIlmiah				NI'L'
		Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasionaltidak terakreditasi	Nilai Reviewer
					V	yang diperoleh
a.	Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)				1	- 1
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	2,5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	3
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				3	2,5
	Total = (100%)				10	9
]	Nilai Pengusul =		40	$9\% \times 9/2 = 1,8$	8	

Surabaya, 30 Mei 2019

Reviewer 1

(Prof. Dr. Sugijanto, MS. Apt.) NIP. 19540621980021001

Unit Kerja: Fakultas Farmasi Unair

Judul Karya Ilmiah (Artikel): Pengaruh konsentrasi HPMC K100LV terhadap karakter fisik

dan

viabilitas Lactobacillus spp. pada sediaan mikropartikel susu

fermentasi probiotik

Nama Penulis

: Penulis Ke -2 dari 3 Penulis

Komentar Peer Reviewer :

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal	Lengkap dan sesuai isi jurnal menurut gaya selingkung Jurnal: PharmaScientia, meliputi: Abstrak, Pendahuluan, Bahan dan Metode, Hasil dan Pembahasan, Kesimpulan, dan Daftar Pustaka
2	Ruang lingkup dan ke dalaman pembahasan:	Lingkup dan pembahasan terkait "Pengaruh konsentrasi HPMC K100LV terhadap karakter fisik dan viabilitas <i>Lactobacillus</i> spp. pada sediaan mikropartikel susu fermentasi probiotik
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:	Cukup.
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal:	Jurnal ber-ISSN dan tidak terakreditasi DIKTI. Penulisan: angka decimal di abstract tidak cermat dan daftar pustaka tidak konsisten

Surabaya, 30 Mei 2019

Reviewer I

(Prof. Dr. Sugijanto, MS. Apt.) NIP. 19540621980021001 Unit Kerja : Fakultas Farmasi

Universitas : Airlangga

Judul Karya Ilmiah (Artikel)	 Pengaruh konsentrasi HPMC K100LV terhadap karakter fisik dan viabilitas Lactobacillus spp. pada sediaan mikropartikel susu fermentasi probiotik
Jumlah penulis	: 3
Status pengusul	: Penulis Ke –2
Identit : a Nama Jurnal	: PharmaScientia.
al b Nomor ISSN	: Print ISSN 2302-0725
c Volume, Nomor,	ulan, : Vol. 3 no.2, Des. 2014
d Penerbit	: Universitas Airlangga
e DOI artikel f Alamat Web Jurn Terindeks di Scin g Thomson/Reuter	igo/
Kategori Publikasi JurnalI lmiah (beritanda √ pada kategori yang t	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi 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		NilaiMaksimalJurnalIlmiah				N 7 1 1
		Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasionaltidak terakreditasi	Nilai Reviewer
					V	yang diperoleh
a.	Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	¥			1	1
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	3
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	9,5
Nilai Pengusul =			400	$\frac{1}{6} \times 9,5/2 = 1,$	9	

Surabaya, 30 Mei 2019

(Prof. Dr.rer.nat. Mochammad Yuwono, Apt.) NIP. 196005051986011003

Unit Kerja: Fakultas Farmasi Unair

Judul Karya Ilmiah (Artikel): Pengaruh konsentrasi HPMC K100LV terhadap karakter fisik

dan viabilitas Lactobacillus spp. pada sediaan mikropartikel

susu fermentasi probiotik

Nama Penulis

: Penulis Ke –2 dari 3 Penulis

Komentar Peer Reviewer :

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal	Isi artikel sudah lengkap dan sesuai dengan panduan penulisan artikel dari Jurnal:ybs meliputi: Abstrak, Pendahuluan, Metode Penelitian, Hasil dan Pembahasan, Kesimpulan dan Daftar Pustaka
2	Ruang lingkup dan ke dalaman pembahasan:	Ruang lingkup sudah dan pembahasan sudah disampaikan cukup baik.
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:	Metodologi telah disampaikan secara jelas.
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal:	Jurnal ber-ISSN, tidak terakreditasi DIKTI.

Surabaya, Reviewer II

(Prof.Dr.rer.nat. Mochammad Yuwono, MS., Apt.)

NIP. 196005051986011003 Unit Kerja :FakultasFarmasi Universitas :Airlangga