

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

**A Identitas Karya Ilmiah**

- 1 Judul Artikel : Karakteristik dan Stabilitas Fisik Krim *Amniotic Membrane Stem Cell Metabolite Product* dengan Penambahan SPACE Peptide.
- 2 Penulis : Penulis ke-2 dari 4 penulis dan **sebagai corresponding author**
- 3 Identitas Jurnal :
- a Nama Jurnal : Jurnal Farmasi dan Ilmu Kefarmasian Indonesia
  - b Nomor ISSN : **2406-9388**
  - c Issue/Volume : Vol. 7 No.1
  - d Edisi (bulan/tahun) : Juli 2020
  - e Penerbit : Fakultas Farmasi Universitas Airlangga
  - f Jumlah halaman : 7 (hal. 19 – 25)
  - g Alamat web : <https://e-journal.unair.ac.id/JFIKI/issue/view/1375>
  - h Terindeks di : **Google scholar**, WorldCat, Garuda (Garda Rujukan Digital), PKPIndex, Sinta .
  - i Doi artikel : [10.20473/jfiki.v7i12020.19-25](https://doi.org/10.20473/jfiki.v7i12020.19-25)

- B. Kategori Publikasi Karya Ilmiah :
- |                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/>            | Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi                                 |
| <input type="checkbox"/>            | Jurnal Ilmiah Internasional  |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi <b>Peringkat Sinta 3</b>          |
| <input type="checkbox"/>            | Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi                             |
| <input type="checkbox"/>            | Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS dan lainnya |

**C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit**

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2	2	2
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6	5	5,5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6	6	6
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	6	5	5,5
<b>Total = (100%)</b>		<b>20</b>	<b>18</b>	<b>19</b>
Penulis ke-2 dari 4 penulis dan <b>sebagai corresponding author</b>		40% x 19 = 7,60		

**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, 29 Juni 2020  
Ketua Departemen Farmasetika



Dr. Retno Sari, M.Sc., Apt  
NIP. 19630810 198903 2 001

**LEMBAR - 06**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH**

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Karakteristik dan Stabilitas Fisik Krim *Amniotic Membrane Stem Cell Metabolite Product* dengan Penambahan SPACE Peptide.

Jumlah penulis : 4

Status pengusul : Penulis Ke – 2 dan **sebagai corresponding author**

Identitas Jurnal : a Nama Jurnal : Jurnal Farmasi dan Ilmu Kefarmasian Indonesia  
 b Nomor ISSN : **2406-9388**  
 c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 7 No.1; Juli 2020: p. 19 – 25  
 d Penerbit : Fakultas Farmasi Universitas Airlangga  
 e DOI artikel : [10.20473/jfiki.v7i12020.19-25](https://doi.org/10.20473/jfiki.v7i12020.19-25)  
 f Alamat Web Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/JFIKI/article/view/13286/8054>  
 g Terindeks di Scimago/ Thomson Reuter/ ISI : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri tanda  $\surd$  pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Sinta 3
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	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 terakreditasi DOAJ	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)			2		2
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6		5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6		5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			6		6
<b>Total = (100%)</b>				<b>20</b>		<b>18</b>
Nilai Pengusul =		$40\% \times 18 = 7,2$				

Surabaya, 23 Juni 2020  
 Reviewer II

*Siswandono*

Nama : Prof. Dr. Siswandono, MS., Apt  
 NIP : 19521002 198002 1 001  
 Unit Kerja : Fakultas Farmasi  
 Universitas : Airlangga

**LEMBAR - 06**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH**

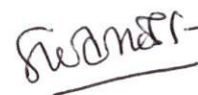
Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Karakteristik dan Stabilitas Fisik Krim *Amniotic Membrane Stem Cell Metabolite Product* dengan Penambahan SPACE Peptide.

Nama Penulis : Tristiana Erawati  
Penulis Ke-2 dari 4 Penulis dan **sebagai corresponding author**

Komentar Peer Reviewer:

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal:	Kelengkapan artikel ini baik, <b>ada ISSN</b> . Artikel ini terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan serta kesimpulan
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan dalam artikel ini baik, tentang karakterisasi dan uji stabilitas fisik krim <i>Amniotic Membrane Stem Cell Metabolite Product</i> yang ditambah enhancer SPACE Peptide.
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:	Metode penelitian yang digunakan sesuai dengan tujuan penelitian. Hasil menunjukkan kemutakhiran data ilmiah.
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal:	Kualitas dan kelengkapan unsur penerbit baik, terakreditasi Nasional Peringkat <b>Sinta 3</b> , ada <b>DOI</b> . Penerbit: Fakultas Farmasi Universitas Airlangga

Surabaya, 23 Juni 2020  
Reviewer II



Nama : Prof. Dr. Siswandono, MS., Apt  
NIP : 19521002 198002 1 001  
Unit Kerja : Fakultas Farmasi  
Universitas : Airlangga

**LEMBAR - 06**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH**

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Karakteristik dan Stabilitas Fisik Krim *Amniotic Membrane Stem Cell Metabolite Product* dengan Penambahan SPACE Peptide.

Jumlah penulis : 4

Status pengusul : Penulis Ke – 2 dan **sebagai corresponding author**

Identitas Jurnal : a Nama Jurnal : Jurnal Farmasi dan Ilmu Kefarmasian Indonesia  
 b Nomor ISSN : **2406-9388**  
 c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 7 No.1; Juli 2020: p. 19 – 25  
 d Penerbit : Fakultas Farmasi Universitas Airlangga  
 e DOI artikel : [10.20473/jfiki.v7i12020.19-25](https://doi.org/10.20473/jfiki.v7i12020.19-25)  
 f Alamat Web Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/JFIKI/article/view/13286/8054>  
 g Terindeks di Scimago/ Thomson/Reuter ISI : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 (beri tanda  $\surd$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Sinta 3  
 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 terakreditasi DOAJ	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)			2		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6		6
c. Kecukupan dan kemuakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6		6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			6		6
<b>Total = (100%)</b>			<b>20</b>		<b>20</b>
Nilai Pengusul =	$40\% \times 20 = 8$				

Surabaya,  
 Reviewer I

26 JUNI 2020

Nama : Prof. Dr. H. Achmad Sjahrani, MS., Apt  
 NIP : 195401041980021001  
 Unit Kerja : Fakultas Farmasi  
 Universitas : Airlangga

**LEMBAR - 06**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH**

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Karakteristik dan Stabilitas Fisik Krim *Amniotic Membrane Stem Cell Metabolite Product* dengan Penambahan SPACE Peptide.

Nama Penulis : Tristiana Erawati  
Penulis Ke-2 dari 4 Penulis dan **sebagai corresponding author**

Komentar Peer Reviewer:

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal	Kelengkapan artikel ini baik, <b>ada ISSN</b> . Artikel ini terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan serta kesimpulan
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Pembahasan artikel ini baik, tentang karakterisasi dan uji stabilitas fisik krim <i>Amniotic Membrane Stem Cell Metabolite Product</i> dengan penambahan SPACE Peptide.
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:	<i>Stem cell</i> banyak dikembangkan saat ini antara lain dalam kosmetika. Penelitian dilakukan menggunakan metodologi yang sesuai, sehingga hasil yang didapat memberikan informasi ilmiah yang mutakhir.
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal :	Kualitas dan kelengkapan unsur penerbit baik, terakreditasi Nasional Peringkat <b>Sinta 3</b> , ada <b>DOI</b> . Penerbit: Fakultas Farmasi Universitas Airlangga

Surabaya,  
Reviewer I

26 JUNI 2020

Nama : Prof. Dr. H. Achmad Sjahrani, MS., Apt  
NIP : 195401041980021001  
Unit Kerja : Fakultas Farmasi  
Universitas : Airlangga