

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

A Identitas Karya Ilmiah

- 1 Judul Artikel : Peel-off emulgel mask of Cocos nucifera L. Extract using gelling agent carbomer 940 as antiacne against Propionibacterium acnes ATCC 11827
- 2 Penulis : Penulis ke - 2 dari 5 Penulis
- 3 Identitas Jurnal :
- a Nama Jurnal : Journal of Advanced Pharmaceutical Technology & Research
 - b Nomor ISSN : 2231-4040
 - c Issue/Volume : Vol. 11 Issue 4
 - d Edisi : Oktober-Desember 2020
(bulan/tahun)
 - e Penerbit : Wolters Kluwer - Medknow
 - f Jumlah halaman :
 - g Alamat web : <https://www.japtr.org/article.asp?issn=2231-4040;year=2020;volume=11;issue=4;spage=220;epage=225;aulast=Hariyadi>
 - h Terindeks di : **Terindeks Scopus Q2**

B. Kategori Publikasi Karya Ilmiah

- : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
- Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	4	4
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	11	11	11
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	11	11	11
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	11	11	11
Total = (100%)		37	37	37
Penulis Ke – 2 dari 5 Penulis		$40\%/4 \times 37 = 3,7$		

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, 3 Januari 2021
Ketua Departemen Ilmu Kefarmasian



Dr. apt. Juni Ekowati, M.Si
NIP. 196706021992032002
Fakultas Farmasi Universitas Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Peel-off emulgel mask of Cocos nucifera L. Extractusing gelling agent carbomer 940 as antiacne against Propionibacterium acnes ATCC 11827

Jumlah penulis : 5

Status pengusul : Penulis Ke –2

Identitas : a Nama Jurnal : Journal of Advanced Pharmaceutical Technology & Research
 Jurnal
 b Nomor ISSN : 2231-4040
 c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 11 Issue 4, Oktober-Desember 2020
 d Penerbit : Wolters Kluwer - Medknow
 e DOI artikel : 10.4103/japtr.JAPTR_51_20
 f Alamat Web Jurnal : <https://www.japtr.org/article.asp?issn=2231-4040;year=2020;volume=11;issue=4;spage=220;epage=225;aulast=Hariyadi>
 g Terindek di Scimagor/ Thomson/Reuter ISI : **Terindeks Scopus Q2**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 (beri tanda √ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11
Total = (100%)	40			37
Nilai Pengusul = $40\%/4 \times 37 = 3,7$				

Surabaya, 29-12-2020
 Reviewer I



Nama : Prof. Dr. Sugijanto, MS., Apt
 NIP : 195406211980021001
 Unit Kerja : Fakultas Farmasi
 Universitas : Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Peel-off emulgel mask of *Cocos nucifera* L. Extractusing gelling agent carbomer 940 as antiacne against *Propionibacterium acnes* ATCC 11827

Nama Penulis : Penulis Ke - 3 dari 6 Penulis

Komentar Peer Reviewer:

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal:	Artikel sesuai dengan unsur isi jurnal, dan lengkap, meliputi abstract, introduction, materials and methods, results, discussions, conclusion, dilengkapi dengan Financial support and sponsorship, conflict of interests dan References,.
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Lingkup dan pembahasan cukup dalam, melibatkan optimasi formula masker emulgel ekstrak <i>C. nucifera</i> L. Ekstrak diuji sebagai <i>antiacne</i> terhadap <i>P. acnes</i> ATCC 11827.
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:	Data dan informasi cukup, dan metodologi disampaikan secara rinci, mencakup evaluasi untuk suatu formula masker antiacne.
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal:	Kualitas penerbit baik, Penerbit: Wolters Kluwer – Medknow, India. Terindeks Scopus, Q2, 2010-ongoing, SJR 2019: 0,42.

Surabaya, 29-12-2020
Reviewer I



Nama : Prof. Dr. Sugijanto, MS., Apt
NIP : 195406211980021001
Unit Kerja : Fakultas Farmasi
Universitas : Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Peel-off emulgel mask of Cocos nucifera L. Extractusing gelling agent carbomer 940 as antiacne against Propionibacterium acnes ATCC 11827

Jumlah penulis : 5

Status pengusul : Penulis Ke –2

Identitas : a Nama Jurnal : Journal of Advanced Pharmaceutical Technology & Research
 Jurnal
 b Nomor ISSN : 2231-4040
 c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 11 Issue 4, Oktober-Desember 2020
 d Penerbit : Wolters Kluwer - Medknow
 e DOI artikel : 10.4103/japtr.JAPTR_51_20
 f Alamat Web Jurnal : <https://www.japtr.org/article.asp?issn=2231-4040;year=2020;volume=11;issue=4;spage=220;epage=225;aulast=Hariyadi>
 g Terindek di Scimagor/ Thomson/Reuter ISI : **Terindeks Scopus Q2**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 (beri tanda √ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
 Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11
Total = (100%)	40			37
Nilai Pengusul = $40\%/4 \times 37 = 3,7$				

Surabaya, 1 Januari 2021
 Reviewer II



Nama : Prof. Dr.rer.nat. M. Yuwono, MS
 NIP : 196005051986011003
 Unit Kerja : Fakultas Farmasi
 Universitas : Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Peel-off emulgel mask of Cocos nucifera L. Extractusing gelling agent carbomer 940 as antiacne against Propionibacterium acnes ATCC 11827

Nama Penulis : Penulis Ke - 3 dari 6 Penulis

Komentar Peer Reviewer:

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal:	Unsur isi jurnal sudah sesuai dan lengkap mengikuti "Instruction for authors" yang meliputi abstract, introduction, materials and methods, results and discussion and conclusion. Artikel termasuk kategori "research article". Similarity Index = 2% % dari Turnitin
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup baik, melibatkan optimasi formula masker emulgel berdasarkan ekstrak C. nucifera L. Ekstrak diuji antibakteri terhadap P. acnes ATCC 11827.
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:	Metodologi disampaikan dalam tahapan yang rinci, mencakup evaluasi terhadap beberapa parameter yakni viskositas, pH, waktu pengeringan, daya sebar, dan aktivitas antibakteri. Kemutakhiran informasi cukup baik, diperoleh formula masker antiacne emulgel peel-off ekstrak C. nucifera L dengan bahan aktif karbomer 940.
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal:	Kualitas penerbit baik, Penerbit: Wolters Kluwer – Medknow, India. Terindeks Scopus, Q2, coverage 2010-2020. SJR 2019: 0,42.

Surabaya, 1 Januari 2021
Reviewer II



Nama : Prof. Dr.rer.nat. M. Yuwono, MS
NIP : 196005051986011003
Unit Kerja : Fakultas Farmasi
Universitas : Airlangga