



UNIVERSITAS AIRLANGGA
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
DEPARTEMEN KONSERVASI GIGI

Jl. Mayjen Prof. Dr. Moestopo 47 Surabaya 60132 Telp. 031.5020255 Faks. 031.5020256
Website: <http://www.fkg.unair.ac.id> – E-mail: fkg@unair.ac.id

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

A. Identitas Karya Ilmiah

- 1 Judul Artikel : Uji Viability assay of flavonoid mangosteen pericarp extract (Garcinia mangostana L.) toward BHK-21 fibroblast cell
- 2 Penulis : Rizka Dwi NV, Tamara Y, Nirawati P.
- 3 Identitas Jurnal : a Nama Jurnal : Jurnal Conservative Dentistry.
b Nomor ISSN : .2087-1848
c Issue/Volume : Vol.5 No.2. Juli 2015
d Edisi (bulan/tahun) : Juli - Desember 2015
e Penerbit : FKG Unair
f Jumlah halaman :
g Alawab web : http://dentj.fkg.unair.ac.id/account/doc_fullpaper/CD-5-2-2015-071018-fp.pdf
h Terindeks di :

B. Kategori Publikasi Karya Ilmiah

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

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai	Nilai Komponen	Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	1	1	1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3	3	3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3	3	3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	3	3	3	3
Total = (100%)	10	10	10	10

D. Hasil Validasi Ketua Departemen

Dengan ini dinyatakan dengan sebenarnya bahwa karya ilmiah ini telah diperiksa/divalidasi dan hasilnya telah memenuhi kaidah ilmiah, norma akademik dan norma hukum sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2007 Tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi

Surabaya, 18 Agustus 2018
Ketua Departemen I. Konservasi Gigi,



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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Uji Viability assay of flavonoid mangosteen pericarp extract)Garcinia mangostana L.) toward BHK-21 fibroblast cell
 Jumlah penulis : 3
 Status pengusul : *Penulis ke 2 dari 3 Penulis*

Identitas Jurnal Ilmiah : a Nama Jurnal : Jurnal Conservative Dentistry.
 b Nomor ISSN : 2087-1848
 c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol.5 No.2. Juli-Desember 2015
 d Penerbit : FKG Unair
 e DOI artikel :
 f Alamat Web Jurnal : http://denti.fkg.unair.ac.id/account/doc_fullpaper/CD-3-2-2013-07634-fp.pdf
 g Terindek di Scimagor / Thomson Reuter ISI Knowlwdge atau di :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri tanda pada kategori yang tepat) :

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS dan lainnya

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 10				Nilai Reviewer yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)				1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	3
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (20%)				3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)				3	3
Total = (100%)				10	10
Nilai Pengusul =					

Surabaya,
 Reviewer I,

18 Agustus 2018



Nama : Prof. Dr. Adioro Soetjo, drg., MS., SpKG(K)
 NIP : 195108101978021000
 Unit Kerja : Departemen I. Konservasi Gigi
 Fakultas Kedokteran Gigi Unair

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Viability assay of flavonoid mangosteen pericarp extract (Garcinia mangostana L.) toward BHK-21 fibroblast cell
Nama Penulis : (Rizka Dwi NV, Tamara Y, Nirawati P.)

Komentar Pcer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian unsur

Sudah lengkap dan sudah sesuai unsur-unsurnya.

2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

ruang lingkup telah sesuai dan kedalaman pembahasan baik.

3. Kecukupan dan kemutakhiran data

Sudah cukup dan kemutakhirannya data cukup baik.

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit

telah lengkap unsur kualitas penerbit.

5. Indikasi plagiasi

tidak ada indikasi plagiasi.

6. Kesesuaian bidang ilmu

telah sesuai dg bidang ilmu

7. Kemanfaatan bidang ilmu

sangat bermanfaat pd. bidang ilmunya

Surabaya,
Reviewer I.



Nama : Prof. Dr. Adioro Soetjo, drg., MS., SpKG(K)
NIP : 195108101978021000
Unit Kerja : Departemen I. Konservasi Gigi
Fakultas Kedokteran Gigi Unair

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Uji Viability assay of flavonoid mangosteen pericarp extract (Garcinia mangostana L.) toward BHK-21 fibroblast cell
 Jumlah penulis : 3
 Status pengusul : Penulis ke 2 dari 3 Penulis

Identitas Jurnal Ilmiah : a Nama Jurnal : Jurnal Conservative Dentistry.
 b Nomor ISSN : 2087-1848
 c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol.5 No.2, Juli-Desember 2015
 d Penerbit : FKG Unair
 e DOI artikel :
 f Alamat Web Jurnal : <http://dent.far.unma.ac.id/wp-content/uploads/2015/07/63479.pdf>
 g Terindeks di Scinagor / Thomson Reuter ISI Knowledge atau di

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat)

- | | |
|-------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi |
| <input type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Internasional |
| <input type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi |
| <input type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS dan lainnya |

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Reviewer yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)				1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	3
c. Kecekupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)				3	3
Total = (100%)				10	10
Nilai Pengusul =					

Surabaya,
 Reviewer II.



Nama : Prof. Dr. Sri Kunarti, drg., MS., SpKG(K)
 NIP : 195203281979012001
 Unit Kerja : Departemen Konservasi Gigi
 Fakultas Kedokteran Gigi Unair

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel)
Nama Penulis

Viability assay of flavonoid mangosteen pericarp extract (Garcinia mangostana L.) toward BHK-21 fibroblast cell
(Rizka Dwi NV, Tamara Y, Nirwati P.)

Komentar Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian unsur

lengkap dan sesuai unsur karya ilmiah

2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

lingkup dan kedalaman pembahasan dan pembahasan yang lengkap masalah

3. Kecukupan dan kemutakhiran data

data mutakhir melalui publikasi

4. Kelengkapan unsur kualitas penulisan

unsur penulisan lengkap dan berkualitas

5. Indikasi plagiasi

Tidak ada indikasi plagiasi


6. Kesesuaian bidang ilmu

artikel sesuai bidang ilmu perikanan

7. Kemanfaatan bidang ilmu

artikel bermanfaat di bidang ilmu kedokteran gigi

Surabaya,
Reviewer II.

30 Agustus 2020


Nama : Prof. Dr. Sri Kunarti, drg., MS., SpKG(K)
NIP : 195203281979012001
Unit Kerja : Departemen I. Konservasi Gigi
Fakultas Kedokteran Gigi Unair