

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

**A. Identitas Karya Ilmiah**

- 1 Judul Artikel : Bone formation in rat's calvarial defect after application of demineralized freeze dried bovine cortical bone membrane
- 2 Penulis : Ke dua
- 3 Identitas Jurnal : a Nama Jurnal : Asian Journal of Microbiology, Biotechnology & Environmental Sciences  
 b Nomor ISSN : ISSN-0972-3005  
 c Issue/Volume : Vol. 20 (December Suppl.) : 2018 : S6-S9  
 d Edisi (bulan/tahun) : Desember 2018  
 e Penerbit : Global Science Publications  
 f Jumlah halaman : 4 (empat)  
 g Alawab web : <http://www.envirobiotechjournals.com>  
 h Terindeks di : Scimago

**B. Kategori Publikasi Karya Ilmiah**

√	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

**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%)	4	4	4	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	12	12	12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	12	12	12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	12	12	12
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>40</b>

**D. Hasil Validasi Sekretaris 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 Tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi

Surabaya, 7 Februari 2019

Sekretaris Departemen Bedah Mulut dan Maksilofasial



R. Soesanto, drg., M.Kes., Sp.BM (K)

NIP : 195504291981031002

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Airlangga

Universitas : Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Bone formation in rat's calvarial defect after application of demineralized freeze dried bovine cortical bone membrane  
 Jumlah penulis : 9 (sembilan)  
 Status pengusul : Peneliti Ke 2

Identitas Jurnal Ilmiah : a Nama Jurnal : Asian Journal of Microbiology, Biotechnology & Environmental Sciences  
 b Nomor ISSN : ISSN-0972-3005  
 c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 20 (December Suppl.) : 2018 : S6-S9  
 d Penerbit : Global Science Publications  
 e DOI artikel :  
 f Alamat Web Jurnal : <http://www.envirobiotechjournals.com>  
 g Terindek di Scimagor / Thomson Reuter ISI Knowlwdge atau di Scimago

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

√	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

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 type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4				4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12				12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12				12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)	12				12
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>				<b>40</b>
Nilai Pengusul =					40

Surabaya,  
 Reviewer I,

28 / 1 /  
 01 / 19 -

*Pramo D*

Nama : Prof. Coen Pramono D, drg., SU., Sp.BM (K), FICS.  
 NIP : 195402101979011001  
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi  
 Universitas : Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Bone formation in rat's calvarial defect after application of demineralized freeze dried bovine cortical bone membrane  
Nama Penulis : G. Anugraha, D.B. Kamadjaja, R. Soesanto, Harijadi

Komentar Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian unsur

- lengkap  
- telah sesuai dengan metode penelitian

2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

- Diteliti cukup dalam dengan ruang lingkup jelas.

3. Kecukupan dan kemutakhiran data

- Cukup mutakhir dengan pemakaian bahan pada tulang kalvaria yg menunjukkan potensi osteogenik. dan bahan yg diteliti (DFDBC BM)

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit

lengkap

5. Indikasi plagiasi

Tidak ada

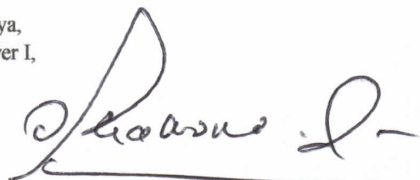
6. Kesesuaian bidang ilmu

Telah sesuai dengan R. dan Ilmu Bedah Mulut dan Mahkota Gigi

7. Kemanfaatan bidang ilmu

Sangat bermanfaat dan dapat berlanjut pada Prodeh.

Surabaya,  
Reviewer I,



Nama : Prof. Coen Pramono D, drg., SU., Sp.BM (K)., FICS.  
NIP : 195402101979011001  
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi  
Universitas : Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Bone formation in rat's calvarial defect after application of demineralized freeze dried bovine cortical bone membrane

Jumlah penulis : 9 (sembilan)

Status pengusul : Peneliti Ke 2

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a Nama Jurnal : Asian Journal of Microbiology, Biotechnology & Environmental Sciences
- b Nomor ISSN : ISSN-0972-3005
- c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 20 (December Suppl.) : 2018 : S6-S9
- d Penerbit : Global Science Publications
- e DOI artikel :
- f Alamat Web Jurnal : <http://www.envirobiotechjournals.com>
- g Terindek di Scimagor / Thomson Reuter ISI Knowlwdge atau di Scimago

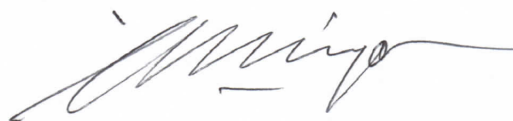
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri tanda  pada kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input 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 type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4				4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12				12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12				12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)	12				12
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>				<b>40</b>
Nilai Pengusul =					

Surabaya, 28/01/19  
 Reviewer II,



Nama : Prof. Dr. Soegeng Wahlyuo, drg., M.Kes., Sp.KGA(K)  
 NIP : 195411101981031003  
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi  
 Universitas : Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Bone formation in rat's calvarial defect after application of demineralized freeze dried bovine cortical bone membrane  
Nama Penulis : G. Anugraha, D.B. Kamadjaja, R. Soesanto, Harijadi

Komentar Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian unsur

- Lengkap dan jelas.  
- Sesuai dengan Maksud & tujuan penelitian

2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

- Pembahasan cukup dalam serta jelas

3. Kecukupan dan kemutakhiran data

- Cukup mutakhir dan sangat jelas materi pemilihan tipe dan semir dengan kelengkapan serta sangat inovatif.

4. Kelengkapan unsur kualitas penulisan

- Lengkap  
- penulisan kreatifitas

5. Indikasi plagiasi

- Tidak didapatkan indikasi plagiat.

6. Kesesuaian bidang ilmu

- Sesuai dengan bidang ilmu yang berhubungan yaitu Bedah Mulut dan Maxillo facial

7. Kemanfaatan bidang ilmu

- Sangat bermanfaat bagi Bidang Kuluman dan kesehatan serta Masyarakat

Surabaya, 28/01/19,  
Reviewer II,

Nama : Prof. Dr. Soengeng Wahlyuo, drg., M.Kes., Sp.KGA(K)  
NIP : 195411101981031003  
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi  
Universitas : Airlangga