

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Osteogenic ability of combined hematopetic stem cell, hydroxyapatite graf and platelet rich fibrin on rats (*Rattus novergicus*)

Jumlah penulis : 5 (lima) orang

Status Pengusul : Penulis Ke 4

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Krishna Institute of Medical Sciences University (JKIMSU)

b. Nomor ISSN : 2231-4261

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol.6.No.4,October-Desember, 2017

d. Penerbit : Krishna Institute of Medical Sciences University

e. DOI artikel : -

f. Alamat web Jurnal : <http://www.jkimsu.com/jkimdu-vol6-n04-october-december-2017.html>

g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di :

•Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

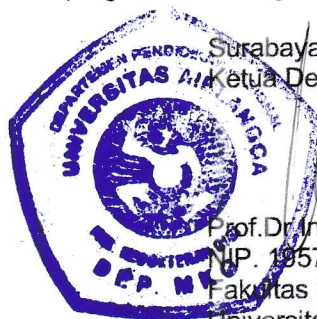
Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	3,5	4	3,75
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	11,5	12	11,75
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	11,5	12	11,75
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	11,5	11,2	11,35
Total = (100%)		38	39,2	38,6
Penulis ke 5 dari 6 penulis		40% x 38,6 : 5 = 3,08		

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,
Ketua Departemen,

Prof. Dr. Intan Nirwana, drg., M.Kes
NIP. 195704031977032001
Fakultas Kedokteran Gigi Unair
Universitas Airlangga

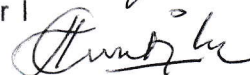
LEMBAR

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Osteogenic ability of combined hematopetic stem cell, hydroxyapatite graf and platelet rich fibrin on rats (*Rattus novergicus*)
- Jumlah penulis : 5 (lima) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke 4
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Krishna Institute of Medical Sciences University (JKIMSU)
b. Nomor ISSN : 2231-4261
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol.6.No.4,October-Desember, 2017
d. Penerbit : Krishna Institute of Medical Sciences University (J
e. DOI artikel : -
f. Alamat web Jurnal : <http://www.jkimsu.com/jkimdu-vol6-n04-october-december-2017.html>
g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di :
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
- (beri \checkmark pada kategori yang tepat) 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	
e. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			3,5
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,5
g. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,5
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11,5
Total = (100%)	40			38.
Nilai Pengusul =				

Surabaya, 3 Agustus 2020
Reviewer I


 Prof. Dr. Sri Kunarti drg., MS., SpKG(K)
 NIP. 195203281979012001
 Fakultas Kedokteran Gigi
 Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Osteogenic ability of combined hematopetic stem cell, hydroxyapatite graf and platelet rich fibrin on rats (Rattus novergicus)
Jumlah Penulis : 5 orang
Status Pengusul : co-author

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Metode sudah memenuhi unsur kelengkapan.

2. Ruanglingkup dan kedalaman pembahasan

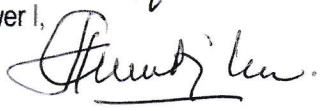
Pembahasan cukup mendalam dan didalakan ruang lingkup

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Metodologi dan data informasi mutakhir dan cukup baik

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas terbitan agak kurang baik tetapi sudah memenuhi kelengkapan unsur.

Surabaya, 3 Agustus 2020
Reviewer I,


Prof. Dr. Sri Kunarti drg., MS., SpKG(K)
NIP. 195203281979012001
Fakultas Kedokteran Gigi
Universitas Airlangga

LEMBAR

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Osteogenic ability of combined hematopetic stem cell, hydroxyapatite graf and platelet rich fibrin on rats (*Rattus novergicus*)
- Jumlah penulis : 5 (lima) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke 4
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Krishna Institute of Medical Sciences University (JKIMSU)
 b. Nomor ISSN : 2231-4261
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol.6.No.4,October-Desember, 2017
 d. Penerbit : Krishna Institute of Medical Sciences University
 e. DOI artikel : -
 f. Alamat web Jurnal : <http://www.jkimsu.com/jkimdu-vol6-n04-october-december-2017.html>
 g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di :
- Kategori Publikasi Jurnal 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)
- (beri ✓ pada kategori yang tepat)

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			12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11,2
Total = (100%)	40			39,2
Nilai Pengusul =				

Surabaya, 2 Agustus 2020
 Reviewer II


 Prof. Dwi M. Nirwana, drg., M. Kes
 NIP. 195704031977032001
 Fakultas Kedokteran Gigi Unair
 Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Osteogenic ability of combined hematopetic stem cell, hydroxyapatite graf and platelet rich fibrin on rats (Rattus novvergicus)
Jumlah Penulis : 5 orang
Status Pengusul : co-author

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan isi sesuai kualitas kaidah jurnal internasional

2. Ruanglingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup sesuai bidang ilmu penulis dan pembahasan menjawab permasalahan yg diteliti

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data cukup mutakhir tentang stem cell dan metode sesuai kualitas/ kaidah metodologi penelitian

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Penerbit cukup berkualitas dan kompeten dibidangnya

Surabaya, 2 Agustus 2020
Reviewer II

Prof. Dr. Intan Nirwana, drg., M. Kes
NIP. 195704031977032001
Fakultas Kedokteran Gigi Unair
Universitas Airlangga