

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

- Identitas Karya Ilmiah
- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Gingival mesenchymal stem cells, concentrated growth factors and silk-fibroin scaffold to alleviate peripheral nerve regeneration: A review
- Jumlah penulis : 8 (delapan) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke 7
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Biochemical and Cellular Archives
b. Nomor ISSN: 0972-5075, 09761772
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 20 (Suplement 1) 2020
d. Penerbit : DR. P. R. YADAV
e. DOI artikel : 10.35124/bca.2020.20.S1.2921
f. Alamat web Jurnal :
http://www.connectjournals.com/toc2.php?abstract=3182000H_2895A.pdf&&bookmark=CJ-%20033216&&issue_id=Supp-01%20&&yaer=2020
g. Terindeks di ~~Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge~~ atau di : ...
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
(beri ✓ 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)

- 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%)	12	11	12
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	11	12
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	8	12
Total = (100%)		40	38	40
Penulis Ke 7 dari 8 Penulis		I. $(38 \times 20\%) / 5 = 1.52$ II. $(40 \times 20\%) / 5 = 1.6$ $\frac{1.52 + 1.6}{2} = 1.56$		

- 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 Panangulangan 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, 7 Agustus 2020
Ketua Departemen Biologi Oral,



Dr. Muhammad Luthfi, drg., M.Kes
NIP : 196305141988032002
Fakultas Kedokteran Gigi
Universitas Airlangga

* Coret salah satu

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Gingival mesenchymal stem cells, concentrated growth factors and silk- fibroin scaffold to alleviate peripheral nerve regeneration: A review

Jumlah penulis : 8 (delapan) orang

Status Pengusul : Penulis Ke 7

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Biochemical and Cellular Archives
b. Nomor ISSN: 0972-5075, 09761772
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 20 (Suplement 1)) 2020
d. Penerbit : DR. P. R. YADAV
e. DOI artikel : 10.35124/bca.2020.20.S1.2921
f. Alamat web Jurnal : http://www.connectjournals.com/toc2.php?abstract=3182000H_2895A.pdf&&bookmark=CJ-%20033216&&issue_id=Supp-01%20&&yaer=2020
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 ✓ 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			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3	2	8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	8
Total = (100%)	40	30	20	38
Nilai Pengusul = 38				

Surabaya, 5 Agustus 2020
Reviewer, 1



Prof. Dr. TUTI KUSUMANINGSIH, drg., M.Kes
NIP. 195210231983032001
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi
Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Gingival mesenchymal stem cells, concentrated growth factors and silk- fibroin scaffold to alleviate peripheral nerve regeneration: A review
Jumlah penulis : 8 (delapan) orang
Status Pengusul : Penulis Ke 7

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur dan artikel sudah lengkap dan memenuhi kaidah ilmiah sebagai review. Struktur artikel terdiri atas: abstrak, pendahuluan, bahan dan metode dan referensi.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

ruang lingkup artikel membahas tentang gingiva mesenchymal stem cell dan scaffold untuk regenerasi syaraf. Topik penelitian sesuai dgn keahlian dan bid. Ilmu perubis

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Informasi dan metode dalam artikel ini sudah memadai dengan menyajikan referensi terbaru tentang mesenchymal stem cell dan scaffold

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas dan kelayakan penerbitan baik, terindeks Scopus & Web of Science : SPP 0,12 penerbit DR PR YODAN
tidak masuk pada Daftar Bealtis List

Surabaya,
Reviewer,

Prof. Dr. TUTI KUSUMANINGSIH, drg., M.Kes
NIP. 195210231983032001
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi
Universitas Airlangga

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Gingival mesenchymal stem cells, concentrated growth factors and silk- fibroin scaffold to alleviate peripheral nerve regeneration: A review

Jumlah penulis : 8 (delapan) orang

Status Pengusul : Penulis Ke 7

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Biochemical and Cellular Archives
b. Nomor ISSN: 0972-5075, 09761772
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 20 (Suplement 1)) 2020
d. Penerbit : DR. P. R. YADAV
e. DOI artikel : 10.35124/bca.2020.20.S1.2921
f. Alamat web Jurnal : http://www.connectjournals.com/toc2.php?abstract=3182000H_2895A.pdf&&bookmark=CJ-%20033216&&issue_id=Supp-01%20&&yaer=2020
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 ✓ 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			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3	2	8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	8
Total = (100%)	40	30	20	38
Nilai Pengusul = 38				

Surabaya, 5 Agustus 2020
Reviewer, 1



Prof. Dr. TUTI KUSUMANINGSIH, drg., M.Kes
NIP. 195210231983032001
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi
Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Gingival mesenchymal stem cells, concentrated growth factors and silk- fibroin scaffold to alleviate peripheral nerve regeneration: A review
Jumlah penulis : 8 (delapan) orang
Status Pengusul : Penulis Ke 7

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi
Artikel sangat lengkap dan dapat memenuhi standar ilmiah, sebagai review. Artikel terdiri atas: abstrak, pendahuluan, material dan metode, serta daftar pustaka.
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
Artikel membahas tentang gingival mesenchymal stem cell dan Scaffold untuk regenerasi saraf perifer. Tema artikel sesuai dengan bidang dan keahlian penulis.
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi
Analisis yang digunakan mutakhir dan memberikan informasi baru karena penggunaan referensi terupdate, dalam kajian stem cell.
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan
Unsur lengkap dan kualitas penerbit baik, terindeks Scopus (Q4), SJR: 0,102, ada DOI, penerbit - DR. P.R. YADAV. Tidak termasuk dalam Beall's list.

Surabaya,
Reviewer, 1



Prof. Dr. TUTI KUSUMANINGSIH, drg., M.Kes
NIP. 195210231983032001
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi
Universitas Airlangga