

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

A . Identitas Karya Ilmiah:

Judul Karya Ilmiah : Limbal mesenchymal stem cell secretome as potential adjuvant therapy for ocular alkali injury (Artikel)

Jumlah Penulis : I Made Satya Widatamaa, Evelyn Komarathib, Dicky Hermawanb* (Penulis Korespondensi)

Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 3 penulis (Status Penulis Pendamping)

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal	:	International Journal of Research Publications (IJRP.ORG)
b. Nomor ISSN	:	2708-3578
c. Volume, Nomor, bulan, tahun	:	Volume: 95 , Issue: 1 , February Published Date: 21 February 2022 .
d. Penerbit	:	Crossref
e. DOI artikel	:	10.47119/IJRP100951220222889
f. Alamat Web Jurnal	:	https://www.ijrp.org/paper-detail/2858
g. Terindek di Scimago/ Thomson Reuter ISI Knowledge atau di	:	On Going

B. Kategori Publikasi :

✓

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 1	Reviewer II	Rerata
a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	1,93	1,9	1,92
b). Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%)	5,93	5,57	5,75
c). Kecukupan dan kemutu-khiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,88	5,85	5,87
d). Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	5,9	5,85	5,88
Total = (100%)	19,64	19,17	19,41
Penulis ke 2 dari 3 penulis (Status Penulis Pendamping)	(19,41x20%) = 3,88 (Perhitungan sesuai Dupak Lampiran V)		

D. Hasil Validasi Wakil Dekan II

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, 06 JUNI 2023
Wakil Dekan II



Dr. Hanik Badriyan Hidayati, dr., Sp.N., Subsp. NN-NK
NIP: 197809242006042001
Unit Kerja: Departemen Neurologi
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Identitas Reviewer :

Nama : Prof. Rowena Ghazali Hoesin, dr., SpM(K), MARS
 NIP/NIDK : 19480615 197603 2 001
 Bidang Ilmu : Ilmu Kesehatan Mata
 Pangkat (Gol.Ruang) : Guru Besar Dosen Luar Biasa
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

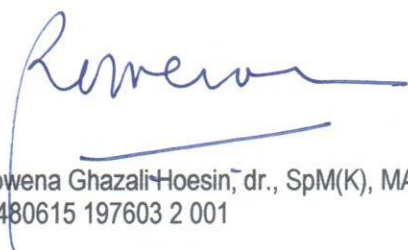
Judul Karya Ilmiah : Limbal mesenchymal stem cell secretome as potential adjuvant therapy for ocular alkali injury (Artikel)
 Jumlah Penulis : 3 (Tiga Orang) - I Made Satya Widatama^a, Evelyn Komaratih^b, Dicky Hermawan^{b*} (Penulis Korespondensi)
 Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 3 penulis (Status Penulis Pendamping)
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : International Journal of Research Publications (IJRP.ORG)
 b. Nomor ISSN : 2708-3578
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Volume: 95 , Issue: 1 , February Published Date: 21 February 2022 .
 d. Penerbit : Crossref
 e. DOI artikel : 10.47119/IJRP100951220222889
 f. Alamat Web Jurnal : <https://www.ijrp.org/paper-detail/2858>
 g. Terindeks di ScimagoR/
 Thomson Reuter ISI
 Knowledge atau di
 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)

Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 Karya Ilmiah Buku (diberi ✓ 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 terindeks SJR)		
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20		
a) Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)			2	1,93	
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6	5,93	
c) Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			6	5,88	
d) Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			6	5,9	
Total = (100%)			20	19,64	
Nilai Pengusul =					

Surabaya, 30 Mei 2023
 Reviewer 1


 Prof. Rowena Ghazali Hoesin, dr., SpM(K), MARS
 NIP. 19480615 197603 2 001

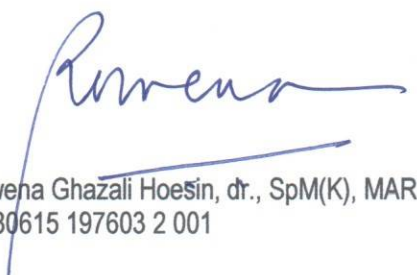
**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL**

Judul Karya Ilmiah : Limbal mesenchymal stem cell secretome as potential adjuvant therapy for ocular alkali injury
Jumlah Penulis : 3 (Tiga Orang) - I Made Satya Widatamaa, Evelyn Komaratihb, Dicky Hermawanb*
(Penulis Korespondensi)
Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 3 penulis (Status Penulis Pendamping)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi
Narrative article, unsur artikel lengkap dari abstract, introduction, pathogenesis, terapi hingga rehabilitasi
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
Pembahasan tentang Limbal Mesenchymal Stem Cell yang berhubungan dengan trauma alkali dibahas cukup mendalam dan mudah dipahami
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi
Informasi yang disajikan cukup mendasar sekaligus up-to-date didukung oleh referensi-referensi yang fundamental dan mutakhir
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan
Jurnal tidak berpotensi predatory, diterbitkan oleh penerbit yang cukup dapat dipercaya dan isinya dapat diandalkan

Surabaya, 30 Mei 2023
Reviewer 1


Prof. Rowena Ghazali Hoesin, dr., SpM(K), MARS
NIP. 19480615 197603 2 001

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

Identitas Reviewer :

Nama : Prof. Sjamsu Budiono, dr., SpM(K)
 NIP/NIDK : 19490617 197703 1 001
 Bidang Ilmu : Ilmu Kesehatan Mata
 Pangkat (Gol.Ruang) : Guru Besar Dosen Luar Biasa
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Limbal mesenchymal stem cell secretome as potential adjuvant therapy for ocular alkali injury

Jumlah Penulis : 3 (Tiga Orang) - I Made Satya Widatamaa, Evelyn Komaratihb, Dicky Hermawanb* (Penulis Korespondensi)

Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 3 penulis (Status Penulis Pendamping)

Identitas Jurnal Ilmiah a. Nama Jurnal : International Journal of Research Publications (IJRP.ORG)

b. Nomor ISSN : 2708-3578

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Volume: 95 , Issue: 1 , February Published Date: 21 February 2022 .

d. Penerbit : Crossref

e. DOI artikel : 10.47119/IJRP100951220222889

f. Alamat Web Jurnal : <https://www.ijrp.org/paper-detail/2858>

Web PDF Jurnal:

<https://www.ijrp.org/filePermission/fileDownload/4/c2846c6845a209aec0b9165996684684/3>

g. Terindek di Scimago/ Thomson Reuter ISI Knowledge atau di

Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)

Karya Ilmiah Buku : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)

(diberi √ 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		
a) Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)			2	1,9	
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6	5,57	
c) Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			6	5,85	
d) Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			6	5,85	
Total = (100%)			20	19,17	
Nilai Pengusul =					

Surabaya, 05 JUNI 2023
 Reviewer 2

Prof. Sjamsu Budiono, dr., SpM(K)
 NIP. 19490617 197703 1 001

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

Judul Karya Ilmiah : Limbal mesenchymal stem cell secretome as potential adjuvant therapy for ocular alkali injury
Jumlah Penulis : 3 (Tiga Orang) - I Made Satya Widatamaa, Evelyn Komaratihb, Dicky Hermawanb*
(Penulis Korespondensi)
Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 3 penulis (Status Penulis Pendamping)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi
Merupakan artikel penelitian eksperimental laboratoris yang memiliki kelengkapan sangat baik. Terdapat *abstract, background, methods, result, conclusion*. Judul artikel sesuai dengan isinya.
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
Artikel ini membahas dengan cukup mendalam tentang pemberian terapi menggunakan *limbal mesenchimal stem cell secretome* (L-MSCS). LMSCS pada artikel ini digunakan untuk membantu penyembuhan luka kornea hewan coba pasca paparan dengan NaOH.
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi
Data penelitian pada artikel ini disajikan dengan lengkap dan mudah dipahami. Metode isolasi sel punca mesenkimal dilakukan pada institusi khusus stem sel Universitas Airlangga. Sumber pusata sesuai dengan isi dan terkini (<10 tahun).
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan
Artikel diterbitkan oleh International Journal of Research Publications yang belum terindeksasi SJR, tidak termasuk dalam beall's list, memiliki ISSN, dan DOI.

Surabaya, 05 JUNI 2023

Reviewer 2



Prof. Sjamsu Budiono, dr., SpM(K)
NIP. 19490617 197703 1 001