

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

A . Identitas Karya Ilmiah:

Judul Karya Ilmiah	:	Platelet-rich fibrin (PRF) graft and amniotic membrane graft on transforming growth factor-β (TGF-β) and type 1 collagen post conjunctival excision
Jumlah Penulis	:	Abdi Roy Nababan1, Daniar Indah Suryowati1, Evelyn Komaratih2, Yulia Primitasari2, Djoko Legowo3, Paulus Budiono Notopuro4, Hari Basuki Notobroto5
Status Pengusul	:	Penulis ke 3 dari 7 penulis (Status Penulis Pendamping)
Identitas Jurnal Ilmiah	:	a. Nama Jurnal : Bali Medical Journal (Bali MedJ) b. Nomor ISSN : P-ISSN.2089-1180, E-ISSN: 2302-291 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 11 No. 3 (2022): (Available online : 1 December 2022) d. Penerbit : Sanglah General Hospital e. DOI artikel : https://doi.org/10.15562/bmj.v11i3.3733 f. Alamat Web Jurnal : https://www.balimedicaljournal.ejournals.ca/index.php/bmj/article/view/3733 g. Web PDF Jurnal: https://www.balimedicaljournal.ejournals.ca/index.php/bmj/article/view/3733/2348 g. Terindek di Scimagoj/ Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : SCOPUS Q4 SJR: 0,109 Converage : Scopus coverage years:from 2020 to Present https://www.scopus.com/sourceid/21101024217 https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21101024217&tip=sid&clean=0

B. Kategori Publikasi : Karya Ilmiah Buku (diberi √ pada kategori yang tepat)

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%)	4	3,51	3,76
b). Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%)	11	11,5	11,25
c). Kecukupan dan kemutu-khiran data/informasi dan metodologi (30%)	11	11,51	11,26
d). Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	11,53	11,77
Total = (100%)	38	38,05	38,03
Penulis ke 3 dari 7 penulis (Status Penulis Pendamping)	(38,03x40%)/6 = 2,54 (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 Badriyah 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 : Platelet-rich fibrin (PRF) graft and amniotic membrane graft on transforming growth factor- β (TGF- β) and type 1 collagen post conjunctival excision
 (Artikel)
 Jumlah Penulis : Abdi Roy Nababan¹, Daniar Indah Suryowati¹, Evelyn Komarath², Yulia Primitasari², Djoko Legowo³, Paulus Budiono Notopuro⁴, Hari Basuki Notobroto⁵
 Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 7 penulis (**Status Penulis Pendamping**)
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Bali Medical Journal (Bali MedJ)
 b. Nomor ISSN : P-ISSN.2089-1180, E-ISSN: 2302-291
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 11 No. 3 (2022): (Available online : 1 December 2022)
 d. Penerbit : Sanglah General Hospital
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.15562/bmj.v11i3.3733>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://www.balimedicaljournal.ejournals.ca/index.php/bmj/article/view/3733>
 g. Web PDF Jurnal : <https://www.balimedicaljournal.ejournals.ca/index.php/bmj/article/view/3733/2348>
 g. Terindeks di ScimagoJr / Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : **SCOPUS Q4 SJR: 0.109** Coverage : Scopus coverage years:from 2020 to Present
<https://www.scopus.com/sourceid/21101024217>
<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21101024217&tip=sid&clean=0>

Kategori Publikasi :
 Karya Ilmiah Buku (diberi √ pada kategori yang tepat)

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)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindeks SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	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			11
c) Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11
d) Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			12
Total = (100%)	40			38
Nilai Pengusul =				

Surabaya, 30 Mei 2023

Reviewer 1

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

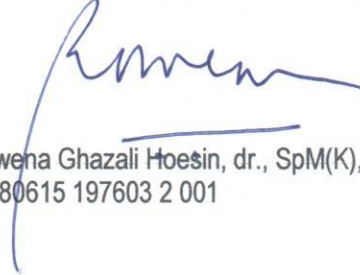
**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL**

Judul Karya Ilmiah : Platelet-rich fibrin (PRF) graft and amniotic membrane graft on transforming growth factor- β (TGF- β) and type 1 collagen post conjunctival excision
Jumlah Penulis : Abdi Roy Nababan¹, Daniar Indah Suryowati¹, Evelyn Komaratih², Yulia Primitasari², Djoko Legowo³, Paulus Budiono Notopuro⁴, Hari Basuki Notobroto⁵
Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 7 penulis (**Status Penulis Pendamping**)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi
Kelengkapan artikel ini sangat baik dan sesuai kaidah ilmiah. Artikel terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil, pembahasan, dan kesimpulan
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
Artikel ini membahas tentang penggunaan PRF (*Platelet-rich Fibrin*) untuk membantu proses penyembuhan luka pada konjungtiva hewan coba kelinci. PRF dibuat dengan metode *choukroon*. Tema artikel sesuai dengan keahlian penulis.
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi
Metode dan analisis dalam artikel ini dilakukan menggunakan alat-alat yang mutakhir. Informasi yang disajikan dalam artikel menggunakan referensi yang terkini.
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan
Kualitas dan kelengkapan unsur penerbit baik, ada DOI, terindeks scopus Q4. Diterbitkan oleh *Bali Medical Journal*. Jurnal tidak masuk di daftar **beall's list**.

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) : Platelet-rich fibrin (PRF) graft and amniotic membrane graft on transforming growth factor- β (TGF- β) and type 1 collagen post conjunctival excision
 Jumlah Penulis : Abdi Roy Nababan¹, Daniar Indah Suryowati¹, Evelyn Komaratih², Yulia Primitasari², Djoko Legowo³, Paulus Budiono Notopuro⁴, Hari Basuki Notobroto⁵
 Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 7 penulis (**Status Penulis Pendamping**)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Bali Medical Journal (Bali MedJ)
 b. Nomor ISSN : P-ISSN.2089-1180, E-ISSN: 2302-291
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 11 No. 3 (2022): (Available online : 1 December 2022)
 d. Penerbit : Sanglah General Hospital
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.15562/bmj.v11i3.3733>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://www.balimedicaljournal.ejournals.ca/index.php/bmj/article/view/3733>
 g. Web PDF Jurnal : <https://www.balimedicaljournal.ejournals.ca/index.php/bmj/article/view/3733/2348>
 g. Terindeks di Scimagoj/ Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : SCOPUS Q4 SJR: 0.109 Coverage : Scopus coverage years:from 2020 to Present
<https://www.scopus.com/sourceid/21101024217>
<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21101024217&tip=sid&clean=0>

Kategori Publikasi :
 Karya Ilmiah Buku (diberi √ pada kategori yang tepat)

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)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindeks SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a) Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			3,51
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,5
c) Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,51
d) Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11,53
Total = (100%)	40			38,05
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 : Platelet-rich fibrin (PRF) graft and amniotic membrane graft on transforming growth factor- β (TGF- β) and type 1 collagen post conjunctival excision
Jumlah Penulis : Abdi Roy Nababan¹, Daniar Indah Suryowati¹, Evelyn Komaratih², Yulia Primitasari², Djoko Legowo³, Paulus Budiono Notopuro⁴, Hari Basuki Notobroto⁵
Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 7 penulis (**Status Penulis Pendamping**)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi
Artikel ini sangat baik, sesuai dengan kaidah ilmiah. Artikel terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil, pembahasan, kesimpulan, dan daftar pustaka.
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
Ruang lingkup artikel ini menganalisis tentang efektivitas amniotic membrane dan PRF pada penyembuhan luka post eksisi konjungtiva dengan focus pada ekspresi TGF- β dan kolagen tipe I. Tema penelitian sesuai dengan bidang dan keahlian penulis dalam mata dan biomaterial.
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi
Amniotic membrane dan PRF merupakan biomaterial yang menjanjikan untuk mempercepat penyembuhan luka. Kedua biomaterial ini dihipotesiskan dapat memodulasi penyembuhan luka dengan pembentukan skar yang minimal. Penelitian ini membuat biomaterial sendiri dengan metode yang dimodifikasi dan ekspresi TGF- β dan kolagen tipe I dianalisis dengan pewarnaan imunohistomikia. Data yang diperoleh cukup reliable dan sesuai dengan teori dasar keilmuan.
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan
Kualitas dan kelengkapan unsur penerbit baik, ada DOI dan terindeks scopus Q4. Diterbitkan oleh Sanglah general hospital. Tidak masuk di daftar beall's list.

Surabaya, 05 JUNI 2023
Reviewer 2



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