

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Karya Ilmiah : FIBRIN GLUE (FG) ATTENUATES FIBROSIS ON HUMAN TENON'S FIBROBLASTS (HTFS) OF GLAUCOMATOUS EYES : COMPARISON WITH MITOMYCIN C
 (Artikel)
 Jumlah Penulis : 5 (Lima Orang) - Yuyun Rindiastuti1, Evelyn Komaratih*2, Helen Susilowati1, **Hendrian D. Soebagyo2** and Fedik A. Rantam1
 Status Pengusul : Penulis ke 4 dari 5 penulis (**Status Co Author**)
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : BIOCHEMICAL AND CELLULAR ARCHIVES
 b. Nomor ISSN : ISSN 09725075
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Volume No. : 19 Issue No. : Supp-02 (December 2019) Page: 4713-4720
 d. Penerbit : Publisher DR. P. R. YADAV
 e. DOI artikel : 10.35124/bca.2019.19.S2.4783
 f. Alamat Web Jurnal : http://www.connectjournals.com/toc2.php?abstract=3067400H_4783A.pdf&&bookmark=CJ-033216&&issue_id=Supp-02&&yaer=2019
 g. Terindek di Scimago/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Terindex SCOPUS Q4 SJR: 0.102 H. INDEX: 4 <https://www.scopus.com/sourceid/21000196006>

B. Kategori Publikasi Karya Ilmiah Buku (diberi \checkmark pada kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
<input type="checkbox"/>	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 I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	3,93	3,9	3,92
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	11,95	11,91	11,93
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	11,83	11,8	11,82
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	11,8	11,9	11,85
Total = (100%)		39,51	39,51	39,51
Penulis ke 4 dari 5 penulis (Status Co Author)		(39,51 x 40%)/4 = 3,95 (Perhitungan sesuai Dupak Lampiran V)		

D. 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, 06 April 2020

Ketua Departemen Ilmu Kesehatan Mata
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga



Dr. Nurwasis, dr., Sp.M(K)
 NIP. 19580619 1986111001

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL

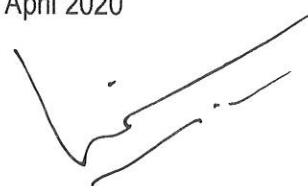
- Judul Karya Ilmiah : FIBRIN GLUE (FG) ATTENUATES FIBROSIS ON HUMAN TENON'S FIBROBLASTS (HTFS) OF (Artikel)
 GLAUCOMATOUS EYES : COMPARISON WITH MITOMYCIN C
- Jumlah Penulis : 5 (Lima Orang) - Yuyun Rindiasuti¹, Evelyn Komaratih², Helen Susilowati¹, **Hendrian D. Soebagyo²** and Fedik A. Rantam¹
- Status Pengusul : Penulis ke 4 dari 5 penulis (**Status Co Author**)
- Identitas Jurnal Ilmiah
- a. Nama Jurnal : BIOCHEMICAL AND CELLULAR ARCHIVES
 - b. Nomor ISSN : ISSN 09725075
 - c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Volume No. : 19 Issue No. : Supp-02 (Desember 2019) Page: 4713-4720
 - d. Penerbit : Publisher DR. P. R. YADAV
 - e. DOI artikel : 10.35124/bca.2019.19.S2.4783
 - f. Alamat Web Jurnal : http://www.connectjournals.com/toc2.php?abstract=3067400H_4783A.pdf&&bookmark=CJ-033216&&issue_id=Supp-02&&yaer=2019
 - g. Terindek di Scimagor/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Terindex SCOPUS Q4 SJR: 0.102 H. INDEX: 4 <https://www.scopus.com/sourceid/21000196006>
- 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)
- Karya Ilmiah Buku (diberi 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			3.9
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11.9
c) Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11.8
d) Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11.9
Total = (100%)	40			39.5
Nilai Pengusul =				

Surabaya, 07 April 2020

Reviewer 2



Prof. Siti Musbadiyand Yogiantoro, dr. SpM (K)

NIP. 19450516 197106 2 001

Unit Kerja : Departemen Ilmu Penyakit Mata

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : FIBRIN GLUE (FG) ATTENUATES FIBROSIS ON HUMAN TENON'S FIBROBLASTS (HTFS) OF GLAUCOMATOUS EYES : COMPARISON WITH MITOMYCIN C
 Jumlah Penulis : 5 (Lima Orang) - Yuyun Rindiastuti¹, Evelyn Komaratih², Helen Susilowati¹, Hendrian D. Soebago² and Fedik A. Rantam¹
 Status Pengusul : Penulis ke 4 dari 5 penulis (Status Co Author)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan jurnal ini sangat baik dan lengkap, sesuai kaidah penulisan jurnal ilmiah bertaraf Internasional. Abstrak, pendahuluan, material, metode, hasil, diskusi, sampai kesimpulan.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan jurnal cukup luas dan mendalam yang membahas penelitian pada tingkat kultur sel dan biomedikula ulu Glaukoma.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Informasi dan metodologi penelitian yang digunakan dalam jurnal ini, sangat mutakhir yang menggunakan ekspresi / ekspresi antibody dan mikroskop fluoresensi.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan format sangat baik, dan ISSN terbitan sesuai Q4, DOI dipublikasikan oleh Biochem and Cellular Archives, jurnal Internasional bereputasi.

Surabaya, 07 April 2020
 Reviewer 2

Prof. Siti Musbadiy Yogiantoro, dr. SpM (K)
 NIP. 19450516 197106 2 001
 Unit Kerja : Departemen Ilmu Penyakit Mata
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : FIBRIN GLUE (FG) ATTENUATES FIBROSIS ON HUMAN TENON'S FIBROBLASTS (HTFS) OF GLAUCOMATOUS EYES : COMPARISON WITH MITOMYCIN C

Jumlah Penulis : 5 (Lima Orang) - Yuyun Rindiastuti¹, Evelyn Komaratih^{*2}, Helen Susilowati¹, **Hendrian D. Soebagyo²** and Fedik A. Rantam¹

Status Pengusul : Penulis ke 4 dari 5 penulis (**Status Co Author**)

Identitas Jurnal Ilmiah

- a. Nama Jurnal : BIOCHEMICAL AND CELLULAR ARCHIVES
- b. Nomor ISSN : ISSN 09725075
- c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Volume No. : 19 Issue No. : Supp-02 (Desember 2019) Page: 4713-4720
- d. Penerbit : Publisher DR. P. R. YADAV
- e. DOI artikel : 10.35124/bca.2019.19.S2.4783
- f. Alamat Web Jurnal : http://www.connectjournals.com/toc2.php?abstract=3067400H_4783A.pdf&&bookmark=CJ-033216&&issue_id=Supp-02&&yaer=2019
- g. Terindek di Scimagor/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Terindex SCOPUS Q4 SJR: 0.102 H. INDEX: 4 <https://www.scopus.com/sourceid/21000196006>

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

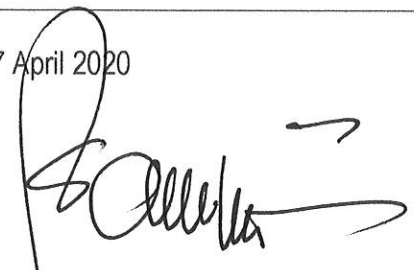
Karya Ilmiah Buku (diberi pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)

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 terindek SJR)	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a) Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			3,93
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,95
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,83
d) Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11,80
Total = (100%)	40			39,51
Nilai Pengusul =				

Surabaya, 07 April 2020
 Reviewer 1


 Prof. Sjamsu Budiono, dr. SpM (K)
 NIP. 19490617 197703 1 001
 Unit Kerja : Departemen Ilmu Penyakit Mata
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : FIBRIN GLUE (FG) ATTENUATES FIBROSIS ON HUMAN TENON'S FIBROBLASTS (HTFS) OF GLAUCOMATOUS EYES : COMPARISON WITH MITOMYCIN C
 Jumlah Penulis : 5 (Lima Orang) - Yuyun Rindiastuti¹, Evelyn Komaratih², Helen Susilowati¹, Hendrian D. Soebagyo² and Fedik A. Rantam¹
 Status Pengusul : Penulis ke 4 dari 5 penulis (Status Co Author)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan jurnal ini sangat baik, sesuai dengan kaidah penulisan jurnal internasional. Terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode, hasil, pembahasan dan kesimpulan.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan pada jurnal ini di tingkat sel dan biomolekuler. Dengan melakukan penelitian tingkat sel dan biomolekuler untuk alternatif terapi glaukoma.


3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Jurnal ini menggunakan metodologi kultur sel, dengan pemeriksaan mutakhir yaitu mikroskop fluoresense dan ekspresi antibodi.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur sangat baik. Diterbitkan oleh Biochemical and Cellular Archives. Terindeks ISSN, bereputasi jurnal ilmiah internasional Q4, DOI

Surabaya, 07 April 2020
 Reviewer 1



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

Unit Kerja : Departemen Ilmu Penyakit Mata
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga