

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

A. Identitas Karya Ilmiah:

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : THE EFFECT OF SUBCONJUNCTIVAL BEVACIZUMAB ON ANGIOGENESIS IN RABBIT MODEL
 Jumlah Penulis : 4 (Empat Orang) - Nurwasis^{1,2}, Diana Yuliawati¹, Evelyn Komaratih¹, Heriyawati³
 Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 4 penulis (**Status co Author**)
 Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal	: Folia Medica Indonesiana,
b. Nomor ISSN	: p-ISSN : 2355-8393 e-ISSN : 2599-056X
c. Vol, Nomor, bulan, tahun	: Vol. 55 No. 4 December 2019 : 290-294
d. Penerbit	: GRAMIK Fakultas Kedokteran Unair
e. DOI artikel	: http://dx.doi.org/10.20473/fmi.v55i4.17326
f. Alamat Web Jurnal	: https://e-journal.unair.ac.id/FMI/article/view/17326
g. Terindek di	: Teakreditasi Dikti No: 2/E/KPT/2015
ISI Knowledge atau di	SINTA 2
	http://sinta.ristekbrin.go.id/journals/detail?id=826

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

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai	Reviewer 1	Reviewer II	Rerata
a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5	2,5	2,5
b). Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%)	7,46	7,5	7,48
c). Kecukupan dan kemuta-khiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,4	7,5	7,45
d). Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7,39	7,3	7,35
Total = (100%)	24,75	24,80	24,77
Penulis ke 3 dari 4 penulis (Status co Author)	(24,77x40%)/3 = 3,30 (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, 19 Agustus 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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : THE EFFECT OF SUBCONJUNCTIVAL BEVACIZUMAB ON ANGIOGENESIS IN RABBIT MODEL
 Jumlah Penulis : 4 (Empat Orang) - Nurwasis^{1,2}, Diana Yuliawati¹, Evelyn Komaratih¹, Heriyawati³
 Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 4 penulis (**Status co Author**)
 Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Folia Medica Indonesiana,
 b. Nomor ISSN : p-ISSN : 2355-8393 e-ISSN : 2599-056X
 c. Vol, Nomor, bulan, tahun : Vol. 55 No. 4 December 2019 : 290-294
 d. Penerbit : GRAMIK Fakultas Kedokteran Unair
 e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.20473/fmi.v55i4.17326>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/FMI/article/view/17326>
 g. Terindek di : Teakreditasi DIKTI No: 2/E/KPT/2015
 Scimagor/Thomson Reuter SINTA 2
 ISI Knowledge atau di <http://sinta.ristekbrin.go.id/journals/detail?id=826>

Kategori Publikasi :

Karya Ilmiah Buku
 (diberi pada
 kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)

Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)

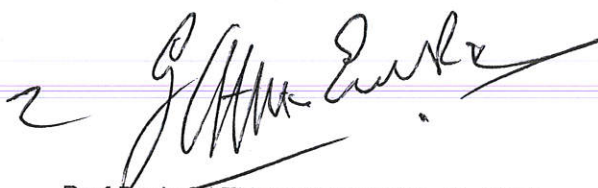
Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)

Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5				2,5
b). Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5				7.46
c). Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5				7.4
d). Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5				7,39
Total = (100%)	25				24.75
Nilai Pengusul =					

Surabaya,
 Reviewer 1



Prof. Dr. dr. GATUT SUHENDRO, Sp.M(K)
 NIP. 194602122016036101

Unit Kerja : Departemen Ilmu Penyakit Mata
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : THE EFFECT OF SUBCONJUNCTIVAL BEVACIZUMAB ON ANGIOGENESIS IN RABBIT MODEL
Jumlah Penulis : 4 (Empat Orang) - Nurwasis^{1,2}, Diana Yuliawati¹, Evelyn Komaratih¹, Heriyawati³
Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 4 penulis (**Status co Author**)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan jurnal ini sudah sangat baik terdiri abstrak, pendahuluan, bahan dan metode penelitian, hasil, pembahasan, dan kesimpulan. Penulisan jurnal ini telah sesuai dengan kaidah dalam penilaian karya ilmiah.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Penyembuhan luka yang tidak baik bisa merupakan penyebab kegagalan operasi glaukoma. Regimen angiogenesis berupa injeksi Bevacizumab diharapkan dapat mengurangi jumlah dan kepadatan pembuluh darah saat proses penyembuhan luka sehingga mengurangi terjadinya fibrosis.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Jurnal ini menggunakan data/informasi yang akurat yang diambil dari beberapa penelitian dan menggunakan metode pemeriksaan serta bahan penelitian berupa regimen obat injeksi anti angiogenesis terkini. Penelitian ini sangat sesuai dengan kepakaran penulis yang memiliki keahlian di bidang glaukoma

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Jurnal ini dipublikasikan pada jurnal nasional terakreditasi yang memiliki kualitas dan kelengkapan unsur penerbitnya juga baik serta memiliki DOI dan ISSN.

Surabaya,
Reviewer 1



Prof. Dr. dr. GATUT SUHENDRO, Sp.M(K)
NIP. 194602122016036101

Unit Kerja : Departemen Ilmu Penyakit Mata
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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


Judul Karya Ilmiah (Artikel) : THE EFFECT OF SUBCONJUNCTIVAL BEVACIZUMAB ON ANGIOGENESIS IN RABBIT MODEL
 Jumlah Penulis : 4 (Empat Orang) - Nurwasis^{1,2}, Diana Yuliawati¹, Evelyn Komaratih¹, Heriyawati³
 Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 4 penulis (**Status co Author**)
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Folia Medica Indonesiana,
 b. Nomor ISSN : p-ISSN : 2355-8393 e-ISSN : 2599-056X
 c. Vol, Nomor, bulan, tahun : Vol. 55 No. 4 December 2019 : 290-294
 d. Penerbit : GRAMIK Fakultas Kedokteran Unair
 e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.20473/fmi.v55i4.17326>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/FMI/article/view/17326>
 g. Terindek di Scimagor/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Teakreditasi DIKTI No: 2/E/KPT/2015 SINTA 2 <http://sinta.ristekbrin.go.id/journals/detail?id=826>

Kategori Publikasi : **Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)**
 Karya Ilmiah Buku **Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)**
 (diberi pada **Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)**
 kategori yang tepat) **Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5				2,5
b). Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5				7,5
c). Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5				7,5
d). Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5				7,3
Total = (100%)	25				24,8
Nilai Pengusul =					

Surabaya, 27 Juli 2020
 Reviewer 2


 Dr. Hendrian Dwikoloso Soebagjo, dr., Sp.M (K)
 NIP. 19650120 2005011002
 Unit Kerja : Departemen Ilmu Penyakit Mata
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : THE EFFECT OF SUBCONJUNCTIVAL BEVACIZUMAB ON ANGIOGENESIS IN RABBIT MODEL
Jumlah Penulis : 4 (Empat Orang) - Nurwasis^{1,2}, Diana Yulawati¹, **Evelyn Komaratih¹**, Heriyawati³
Status Pengusul : Penulis ke 3 dari 4 penulis (**Status co Author**)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan artikel ini sangat baik, sesuai dengan kaidah ilmiah. Artikel disusun secara runtut terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan serta kesimpulan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup artikel ini membahas efek bevacizumab sebagai antiangiogenesis pada hewan model yang dilakukan trabekulektomi

Tema penelitian sesuai dengan bidang keahlian penulis sebagai dokter spesialis mata konsultan glaukoma

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Penelitian ini menyajikan informasi yang lengkap mengenai pengaruh injeksi bevacizumab sebagai antiangiogenesis paska trabekulektomi pada hewan model. Penelitian ini dapat menjadi acuan untuk penelitian lanjutan mengenai efek antiangiogenesis bevacizumab untuk meningkatkan keberhasilan trabekulektomi

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas dan kelengkapan unsur penerbit baik, ada DOI dan ISSN.

Surabaya, 27 Juli 2020
Reviewer 2


Dr. Hendrian Dwikoloso Soebagjo, dr., Sp.M (K)
NIP. 19650120 200501 002
Unit Kerja : Departemen Ilmu Penyakit Mata
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga