

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

**A. Identitas Karya Ilmiah**

Judul karya ilmiah (artikel) : In Silico Screening And Biological Evaluation of The Compounds of Justicia gendarussa Leaves Extract as Interferon Gamma Inducer: A Study of Anti Human Immunodeficiency Virus (HIV) Development.

Jumlah penulis : 3 Orang  
 Status Pengusul : Penulis ke - 1  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : African Journal of Infectious Diseases  
 b. Nomor ISSN : 2006-0165.  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 12S, 2018  
 d. Penerbit :  
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.2101/Ajid.12v1S.21>  
 f. Alamat web jurnal :  
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5876776/pdf/AJID-12-140.pdf>  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di .....

- B. 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)

**C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit**

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	4	3,9	3,95
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	10	11,7	10,85
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	10	11,7	10,85
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	10	11,7	10,85
<b>Total = (100%)</b>		34	39	36,5

**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,  
Ketua Departemen,



Prof. Dr. Moh. Yasin, M.Si.

NIP. 196703121991021001

Unit Kerja : Departemen Fisika. Fakultas Sains dan Teknologi  
Universitas Airlangga

\* Coret salah satu

208

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

Judul karya ilmiah (artikel) : In Silico Screening And Biological Evaluation of The Compounds of Justicia gendarussa Leaves Extract as Interferon Gamma Inducer: A Study of Anti Human Immunodeficiency Virus (HIV) Development.

Jumlah penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis ke - 1

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : African Journal of Infectious Diseases  
b. Nomor ISSN : 2006-0165.  
c. Volume, nomor, bulan, tahun : 12S, 2018  
d. Penerbit :  
e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.2101/Ajid.12v1S.21>  
f. Alamat web jurnal :  
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5876776/pdf/AJID-12-140.pdf>  
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)

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 artikel (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			10
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			10
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>			<b>34</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				

Surabaya,  
Reviewer 1,

Prof. Dr. Moh. Yasin, M.Si.  
NIP. 196703121991021001

Unit Kerja : Departemen Fisika. Fakultas Sains dan Teknologi  
Universitas Airlangga

Judul karya ilmiah (artikel) : In Silico Screening And Biological Evaluation of The Compounds of Justicia gendarussa Leaves Extract as Interferon Gamma Inducer: A Study of Anti Human Immunodeficiency Virus (HIV) Development.

Jumlah penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis ke - 1

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi  
Sudah sesuai dengan jurnal

.....  
.....  
.....

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan  
Pembahasan Silico Screening cukup lengkap

.....  
.....  
.....

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi  
Data Silico Screening cukup mutakhir

.....  
.....  
.....

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

.....  
.....  
.....

Surabaya,  
Reviewer 1,



Prof. Dr. Moh. Yasin, M.Si.

NIP. 196703121991021001

Unit Kerja : Departemen Fisika. Fakultas Sains dan Teknologi  
Universitas Airlangga

Judul karya ilmiah (artikel) : In Silico Screening And Biological Evaluation of The Compounds of Justicia gendarussa Leaves Extract as Interferon Gamma Inducer: A Study of Anti Human Immunodeficiency Virus (HIV) Development.  
Jumlah penulis : 3 Orang  
Status Pengusul : Penulis ke - 1

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

- kelengkapan isi sesuai jurnal internasional

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

- Ruang lingkup dan pembahasan mendalam berguna bagi praktisi

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

- Data lengkap, metode sesuai kaidah

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

- Penerbit kompeten di bidangnya

Surabaya, 30 Januari 2020  
Reviewer 2,



Prof. Dr. Anita Yulianti, drg., M.Kes  
NIP. 195807091985032001  
Unit Kerja : Departemen Material Kedokteran Gigi  
Fakultas Kedokteran Gigi, Universitas Airlangga