

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

A. Identitas Karya Ilmiah:

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Anti-Inflammatory and Anti-Oxidative Therapeutic Approach in Chronic Kidney Disease with Statin Consumption

Jumlah Penulis : **4 (Empat Orang) - Maftuchah Rochmanti** (first author and corresponding author), Nadira Muthi Tsania, Sharifa Audi Salsabila, Mochammad Thaha

Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 4 penulis (**Status First author dan corresponding author**)

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Systematic Reviews in Pharmacy

b. Nomor ISSN : 09758453, 09762779

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : (SRP_2020_11(11)_1070-1079) November - Desember 2020

d. Penerbit : Wolters Kluwer Health

e. DOI artikel : 10.31838/srp.2020.11.153Web:

f. Alamat Web Jurnal : <http://www.sysrevpharm.org/index.php?fulltxt=22117&fulltxtj=196&fulltxtp=196-1607232293.pdf>

g. Terindek di Scimago/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di SCOPUS Q2 SJR 2019 = 0,42 H Index = 14 Scopus coverage years:from 2010 to Present <https://www.scopus.com/sourceid/19700201140>

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

\checkmark

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)

Jurnal Ilmiah Internasional 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%)	3,9	4	3,95
b). Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%)	11,85	11	11,43
c). Kecukupan dan kemuta-khiran data/informasi dan metodologi (30%)	11,90	12	11,95
d). Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	11,90	12	11,95
Total = (100%)	39,55	39	39,28
Penulis ke 1 dari 4 penulis (Status First author dan corresponding author)	(39,28x60%) = 23,57 (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, 20 April 2021
Ketua Departemen Anatomi Histologi dan Farmakologi
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga



Prof. Dr. Abdurachman, dr., M.Kes.PA(K)
NIP. 196609111996011001

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) :

Jumlah Penulis :

Status Pengusul Identitas Jurnal Ilmiah :

Anti-Inflammatory and Anti-Oxidative Therapeutic Approach in Chronic Kidney Disease with Statin Consumption
4 (Empat Orang) - Maftuchah Rochmanti (first author and corresponding author), Nadira Muthi Tsania, Sharifa Audi Salsabila, Mochammad Thaha
 Penulis ke 1 dari 4 penulis (**Status First author dan corresponding author**)

a. Nama Jurnal : Systematic Reviews in Pharmacy
 b. Nomor ISSN : 09758453, 09762779
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : (SRP_2020_11(11)_1070-1079) November - Desember 2020
 d. Penerbit : Wolters Kluwer Health
 e. DOI artikel : 10.31838/srp.2020.11.153Web:
 f. Alamat Web Jurnal : http://www.sysrevpharm.org/index.php?fulltxt=22117&fulltxtj=196&fulltxtp=196-1607232293.pdf
 g. Terindek di Scimagor/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di SCOPUS Q2 SJR 2019 = 0,42 H Index = 14 Scopus coverage years:from 2010 to Presenthttps://www.scopus.com/sourceid/19700201140

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

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

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)

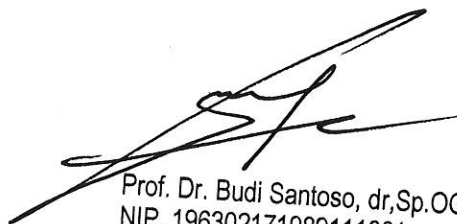
Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)

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			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			11,85
c). Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,90
d). Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11,90
Total = (100%)	40			39,55
Nilai Pengusul =				39,55

Surabaya, 20 April 2021
 Reviewer 1



Prof. Dr. Budi Santoso, dr,Sp.OG(K)
 NIP. 196302171989111001
 Unit Kerja : Departemen Obstetri dan Ginekologi
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

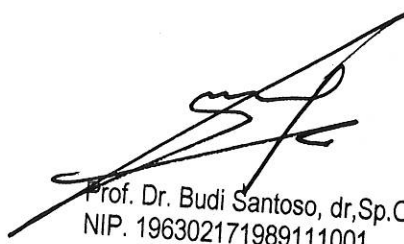
LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL

Judul Karya Ilmiah : Anti-Inflammatory and Anti-Oxidative Therapeutic Approach in Chronic Kidney Disease with Statin Consumption
Jumlah Penulis : **4 (Empat Orang) - Maftuchah Rochmanti** (first author and corresponding author), Nadira Muthi Tsania, Sharifa Audi Salsabila, Mochammad Thaha
Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 4 penulis (**Status First author dan corresponding author**)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi
Isi artikel sesuai dan lengkap terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode, hasil dan pembahasan, serta kesimpulan dan daftar pustaka.
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
Artikel menguji efek pleiotropik dari statin yaitu sebagai anti inflamasi dan anti oksidatif pada pasien penyakit ginjal kronis. Topik sesuai dengan keahlian dan bidang penulis pada farmakologi.
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi
Artikel ini mengambil data penanda inflamasi, oksidatif, dan fungsi ginjal dari pasien penyakit ginjal kronis yang mengkonsumsi statin. Hasil analisa statistika cukup menggambarkan hasil dan kesimpulan. Sebagai bukti potensial terapi statin, dalam artikel ini dijelaskan hubungan antara inflamasi dan oksidaif terhadap fungsi ginjal.
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan
Kelengkapan dan kualitas dari penerbit baik, terdapat DOI, berindeks scopus Q2, diterbitkan oleh Wolters Kluwer Health, dan tidak masuk dalam daftar beall's list.

Surabaya, 20 April 2021
Reviewer 1



Prof. Dr. Budi Santoso, dr,Sp.OG(K)
NIP. 196302171989111001
Unit Kerja : Departemen Obstetri dan Ginekologi
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Anti-Inflammatory and Anti-Oxidative Therapeutic Approach in Chronic Kidney Disease with Statin Consumption

Jumlah Penulis : **4 (Empat Orang) - Maftuchah Rochmanti** (first author and corresponding author), Nadira Muthi Tsania, Sharifa Audi Salsabila, Mochammad Thaha

Status Pengusul Identitas Jurnal Ilmiah : Penulis ke 1 dari 4 penulis (**Status First author dan corresponding author**)

a. Nama Jurnal : Systematic Reviews in Pharmacy

b. Nomor ISSN : 09758453, 09762779

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : (SRP_2020_11(11)_1070-1079) November - Desember 2020

d. Penerbit : Wolters Kluwer Health

e. DOI artikel : 10.31838/srp.2020.11.153Web:

f. Alamat Web Jurnal : <http://www.sysrevpharm.org/index.php?fulltxt=22117&fulltxtj=196&fulltxtp=196-1607232293.pdf>

g. Terindek di Scimagor/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di SCOPUS Q2 SJR 2019 = 0,42 H Index = 14 Scopus coverage years:from 2010 to Present<https://www.scopus.com/sourceid/19700201140>

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

\checkmark

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)

Jurnal Ilmiah Internasional 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 terindek 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			12
d). Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			12
Total = (100%)	40			39
Nilai Pengusul =				

Surabaya, 20 April 2021
 Reviewer 2

Dr. Sulistiawati, dr. M.Kes.
 NIP. 196502281990032002
 Jabatan Fungsional Lektor Kepala
 Unit Kerja : Departemen IKM-KP
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah : Anti-Inflammatory and Anti-Oxidative Therapeutic Approach in Chronic Kidney Disease with Statin Consumption
Jumlah Penulis : **4 (Empat Orang) - Maftuchah Rochmanti** (first author and corresponding author), Nadira Muthi Tsania, Sharifa Audi Salsabila, Mochammad Thaha
Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 4 penulis (**Status First author dan corresponding author**)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi
Artikel lengkap, isi jurnal sesuai, dan terdiri dari abstrak, pendahuluan, metode, hasil dan pembahasan, serta kesimpulan dan daftar pustaka.
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
Artikel menulis tentang potential penggunaan statin pada pasien penyakit ginjal kronis dengan memanfaatkan efek pleiotropik dari statin yaitu sebagai anti inflamasi dan anti oksidatif. Topik artikel sesuai dengan bidang dan keahlian penulis.
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi
Data yang diambil sesuai dengan kebutuhan yaitu penanda-penanda inflamasi, oksidatif, dan fungsi ginjal. Analisis data menggunakan statistika yang cukup menggambarkan hasil dari penelitian. Pada penelitian ini dijelaskan bagaimana hubungan inflamasi dan oksidatif terhadap penyakit ginjal kronis dan bagaimana potensial peran statin sebagai terapi.
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan
Kualitas dan kelengkapan penerbit baik, ada DOI, terindeks scopus Q2, diterbitkan oleh Wolters Kluwer Health, dan tidak masuk di daftar beall's list.

Surabaya, 20 April 2021
Reviewer 2



Dr. Sulistiawati, dr, M.Kes.
NIP. 196502281990032002
Jabatan Fungsional Lektor Kepala
Unit Kerja : Departemen IKM-KP
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga