

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

A. Identitas Karya Ilmiah:

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Extracellular-Signal Regulated Kinase Signalling Pathway Mediates the Increased Proliferation of EPCs Treated with Garlic (*Allium sativum*) Extract, Purple Sweet Potato (*Ipomoea batatas*) Extract, and Vitamin C

Jumlah Penulis : 5 (Lima Orang) - **Yudi Her Oktaviono^{1,*}**, Alisia Yuana Putri¹, Makhyan Jibril Al-Farabi^{1,2}, Yesita Rizky Firmansyah³, Ferry Sandra^{4,5}

Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 5 orang (**Status penulis utama sekaligus Penulis Korespondensi**)

Identitas Jurnal Ilmiah

- Nama Jurnal : Pharmacognosy Journal,
- Nomor ISSN : 09753575
- Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol 12, Issue 3, May-June, 2020
- Penerbit : Pharmacognosy Network Worldwide
- DOI artikel :
- Alamat Web Jurnal :
- Terindek di : Scopus: Q3 SJR: 0,25 H-INDEX: 14
Scimagor/Thomson Reuter <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=19700175096&tip=sid>
ISI Knowledge atau di

B. 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)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai	Reviewer 1	Reviewer II	Rerata
a). Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	3,95	3,96	3,96
b). Ruang lingkup dan keda-laman pembahasan (30%)	11,80	11,90	11,85
c). Kecukupan dan kemuta-khiran data/informasi dan metodologi (30%)	11,85	11,88	11,87
d). Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	11,85	11,97	11,91
Total = (100%)	39,45	39,71	39,58
Penulis ke 1 dari 5 orang (Status penulis utama sekaligus Penulis Korespondensi)	39,58 x 60% = 23,75 (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, 27 April 2020
60114 Departemen Kardiologi dan Kedokteran Vaskular
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Agus Subagjo, dr, Sp.JP(K)
NIP/195608141985031011

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Extracellular-Signal Regulated Kinase Signalling Pathway Mediates the Increased Proliferation of EPCs Treated with Garlic (*Allium sativum*) Extract, Purple Sweet Potato (*Ipomoea batatas*) Extract, and Vitamin C

Jumlah Penulis : 5 (Lima Orang) - Yudi Her Oktaviono^{1,*}, Alisia Yuana Putri¹, Makhyhan Jibril Al-Farabi^{1,2}, Yesita Rizky Firmansyah³, Ferry Sandra^{4,5}

Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 5 orang (**Status penulis utama sekaligus Penulis Korespondensi**)

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Pharmacognosy Journal,
 b. Nomor ISSN : 09753575
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol 12, Issue 3, May-June, 2020
 d. Penerbit : Pharmacognosy Network Worldwide
 e. DOI artikel :
 f. Alamat Web Jurnal :
 g. Terindek di : Scopus: Q3 SJR: 0,25 H-INDEX: 14
 Scimago/Thomson Reuter <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=19700175096&tip=sid>
 ISI Knowledge atau di


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			3,95.
b). Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,80
c). Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,85.
d). Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11,85
Total = (100%)	40			39,45.
Nilai Pengusul =				

Surabaya,
 Reviewer I



Prof. Dr. Rochmad Romdhoni, dr, Sp.JP(K), FIHA, FAsCC
 NIP. 19490712 197703 1 001
 Unit Kerja: Departemen Kardiologi dan Kedokteran Vaskular
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga
 Surabaya

Judul Karya Ilmiah : Extracellular-Signal Regulated Kinase Signalling Pathway Mediates the Increased Proliferation of EPCs Treated with Garlic (*Allium sativum*) Extract, Purple Sweet Potato (*Ipomoea batatas*) Extract, and Vitamin C

Jumlah Penulis : 5 (Lima Orang) - Yudi Her Oktaviono^{1,*}, Alisia Yuana Putri¹, Makhyan Jibril Al-Farabi^{1,2}, Yesita Rizky Firmansyah³, Ferry Sandra^{4,5}

Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 5 orang (Status penulis utama sekaligus Penulis Korespondensi)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur Isi

Artikel ini memiliki kelengkapan unsur isi yang baik dan lengkap, sudah sesuai dengan kaidah ilmiah, karena unsur-unsurnya secara sistematis.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan dalam artikel ini sangat baik, mengungkap bidang ini sesuai dengan keahlian penulis.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data / informasi yang digunakan cukup banyak dan mutakhir, selain itu, penggunaan referensi sudah sesuai dengan pembahasan.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur beserta kualitas penulis sangat baik, jurnal tersebut termasuk dalam kategori jurnal internasional yang terindeks Scopus Q3.

Surabaya,
Reviewer I

Prof. Dr. Rochmad Romdhoni, dr, Sp.JP(K), FIHA, FAsCC
NIP. 19490712 197703 1 001

Unit Kerja: Departemen Kardiologi dan Kedokteran Vaskular
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga
Surabaya

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Extracellular-Signal Regulated Kinase Signalling Pathway Mediates the Increased Proliferation of EPCs Treated with Garlic (*Allium sativum*) Extract, Purple Sweet Potato (*Ipomoea batatas*) Extract, and Vitamin C

Jumlah Penulis : 5 (Lima Orang) - Yudi Her Oktaviono^{1,*}, Alisia Yuana Putri¹, Makhyan Jibril Al-Farabi^{1,2}, Yesita Rizky Firmansyah³, Ferry Sandra^{4,5}

Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 5 orang (**Status penulis utama sekaligus Penulis Korespondensi**)

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Pharmacognosy Journal,
b. Nomor ISSN : 09753575
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol 12, Issue 3, May-June, 2020
d. Penerbit : Pharmacognosy Network Worldwide
e. DOI artikel :
f. Alamat Web Jurnal :
g. Terindek di : Scopus: Q3 SJR: 0,25 H-INDEX: 14
Scimago/Thomson Reuter <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=19700175096&tip=sid>
ISI Knowledge atau di

Kategori Publikasi :

Karya Ilmiah Buku
(diberi pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)

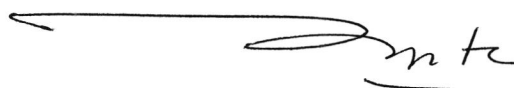
Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)

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			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			3,96
b). Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,90
c). Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,88
d). Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11,97
Total = (100%)	40			39,71
Nilai Pengusul =				

Surabaya,
Reviewer 2



Prof. Mohammad Yogiarto, dr, Sp.JP(K), FIHA, FAsCC
NIP. 19490104 197703 1 002
Unit Kerja: Departemen Kardiologi dan Kedokteran Vaskular
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga Surabaya

Judul Karya Ilmiah : Extracellular-Signal Regulated Kinase Signalling Pathway Mediates the Increased Proliferation of EPCs Treated with Garlic (*Allium sativum*) Extract, Purple Sweet Potato (*Ipomoea batatas*) Extract, and Vitamin C

Jumlah Penulis : 5 (Lima Orang) - Yudi Her Oktaviono^{1,*}, Alisia Yuana Putri¹, Makhyani Jibril Al-Farabi^{1,2}, Yesita Rizky Firmansyah³, Ferry Sandra^{4,5}

Status Pengusul : Penulis ke 1 dari 5 orang (Status penulis utama sekaligus Penulis Korespondensi)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur isi dalam artikel ini sangat lengkap, sistematisa penulisan artikel telah sesuai dengan panduan penulisan artikel ilmiah bagi penulis. Sangat baik.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup pembahasan dalam artikel ini sudah cukup dalam, menjangkau sangat sesuai dengan ruang lingkup bidang keahlian penulis.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data / informasi yang digunakan penulis dalam artikel ini sudah cukup banyak dan mutakhir, begitu pula dengan metodologi penelitiannya.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur beserta kualitas penulisan sangat baik. Jurnal tersebut termasuk dalam kategori jurnal internasional yang terindeks Scopus Q3.

Surabaya,
Reviewer 2



Prof. Mohammad Yogiarto, dr, Sp.JP(K), FIHA, FAsCC
NIP. 19490104 197703 1 002

Unit Kerja: Departemen Kardiologi dan Kedokteran Vaskular
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga Surabaya