

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Phycocyanin Decrease Trophoblast Il-17 Expression in Preeclamptic Rat Models.

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang.

Status Pengusul : ~~Penulis Mandiri~~ / Penulis Pertama / ~~Penulis ko.../ Penulis Korespondensi.~~

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Pharmaceutical and Clinical Research
b. Nomor ISSN : 0975-1556
c. Volume/nomor, bulan, tahun : Volume 9, Nomor 4, April 2017
d. Penerbit : Published by Dr. Yashwant Research Labs Pvt. Ltd.
e. DOI artikel (jika ada) : doi: 10.25258/ijpcr.v9i7.8543
f. Alamat Web Jurnal : <http://ijpcr.com/volume9issue4/>
g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Beriputasi
(beri \checkmark pada kategori yang tepat : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah....6)			Nilai Akhir Yang Diperoleh7)
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10 %)	2,4			2,10
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	7,2			6,83
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30 %)	7,2			6,83
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)	7,2			6,74
Total = (100%)	24			22,5
Nilai Pengusul = $608 \times 40 = 24$				

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

- a. Unsur isi artikel sesuai terbitan jurnal = 2,1
- b. Ruang lingkup kegiatan sesuai dg substansi artikel, pembalasan cukup berdasarkan dg Reviewer yg relevan dan ter update
- c. Metode Penelitian sesuai dan layak utk menggunakan data yg cukup dan utakakhir = 6,83
- d. jurnal internasional terakreditasi pd database internasional beriputasi dg Impact Factor = 6,74
- e. Utk indikasi plagiat 20 %
- f. Kesesuaian bidang ilmu sesuai keahliannya.

Surabaya, Oktober 2018

Reviewer 1



Prof. H. Soedarto, dr., DTM&H, Ph.D., Sp.Par.K
NIK/NIDK.: 13.720 – ET./8861710016
Unit kerja : FK-Universitas Wijaya Kusuma Surabaya
Jabatan Terakhir : Profesor
Bidang Ilmu : Ilmu Penyakit Parasitologi

6)83

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Phycocyanin Decrease Trophoblast IL-17 Expression in Preeclamptic Rat Models.

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang.

Status Pengusul : ~~Penulis Mandiri~~ / Penulis Pertama / ~~Penulis ke-....~~ / ~~Penulis Korespondensi~~.

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Pharmaceutical and Clinical Research
 b. Nomor ISSN : 0975-1556
 c. Volume/nomor, bulan, tahun : Volume 9, Nomor 4, April 2017
 d. Penerbit : Published by Dr. Yashwant Research Labs Pvt. Ltd.
 e. DOI artikel (jika ada) : doi: 10.25258/ijpcr.v9i7.8543
 f. Alamat Web Jurnal : <http://ijpcr.com/volume9issue4/>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Beriputasi
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS


Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah....6)			Nilai Akhir Yang Diperoleh7)
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10 %)	2,4			1,85
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	7,2			5,55
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30 %)	7,2			5,55
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)	7,2			5,55
Total = (100%)	24			18,5
Nilai Pengusul = 60% x 40 = 24				

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

1. Isi dari unsur artikel sangat sesuai
2. Ruang lingkup sesuai dengan tujuan Penelitian, kedalaman pembahasan sesuai dengan bidang ilmunya dan sangat mendalam
3. Pemutakhiran data sangat relevan dan menggunakan metodologi terbaru
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan sangat memadai dan sesuai
5. Untuk Indikasi Plagiasi diperoleh 20%
6. Kesesuaian dalam bidang ilmu sangat sesuai

Surabaya, Oktober 2018
Reviewer 2


 Prof. Dr. Suhartati, dr., MS.
 NIK/NIDN. 17.785 – ET.
 Unit kerja : FK-Univ.Wijaya Kusuma Surabaya
 Jabatan Terakhir : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Biokimia