

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Mechanism of Fruit Ethanol Extract of Phoenix Dactylifera on Heparin Induced Thrombocytopenia in Rats

Jumlah penulis : 5

Status pengusul : Penulis ke-3 dari 5 penulis

Identitas : a Nama Jurnal : Der Pharmacia Lettre

Jurnal b Nomor ISSN : 0975-5071

c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 8 (13), 2016

d Penerbit : Scholars research Library

e DOI artikel :

f Alamat Web Jurnal : <https://www.scholarsresearchlibrary.com/articles/mechanism-of-fruit-ethanol-extract-of-phoenix-dactylifera-onheparin-induced-thrombocytopenia-in-rats.pdf>

g Terindeks di Scimago/ Thomson/Reuter ISI : (terindeks Scopus, Q-3 cancelled 2016)

Kategori Publikasi Jurnal :

√

 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS dan lainnya

(beri tanda √ pada kategori yang tepat)

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Reviewer yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional terakreditasi DOAJ	
	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>	<input checked="" style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)		3			2.25
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9			8.55
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		9			8.55
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		9			8.55
Total = (100%)		30			28.50
Nilai Pengusul =	$40\%/4 \times 28.50 = 2.85$				

Surabaya, 5 Mei 2019
Reviewer I



Nama : Prof. Dr. Suharjono, MS., Apt
NIP : 195212221982031001
Unit Kerja : Fakultas Farmasi
Universitas : Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Mechanism of Fruit Ethanol Extract of Phoenix Dactylifera on Heparin Induced Thrombocytopenia in Rats

Nama Penulis : Penulis Ke-3 dari 5 Penulis

Komentar Peer Reviewer :

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal	Kelengkapan unsur memuat abstrak, pendahuluan, metode, hasil, kesimpulan dan daftar pustaka yang cukup. Setiap unsur disusun dengan sesuai.
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Publikasi ini menganalisa efek ekstrak Phoenix dactylifera terhadap pematangan trombosit pada kondisi trombositopenia. Penulis membuktikan keterlibatan jalur mekanisme molekular yang melibatkan JAK2, IL6 dan Hsp10. Kedalaman pembahasan dinilai sangat baik.
3	Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi:	Data yang dihasilkan memiliki kebaruan dilihat dari ekstrak yang digunakan dan mekanisme kerja obat yang diajukan. Metode menggunakan model hewan coba yang sesuai yakni trombositopenia yang diinduksi heparin.
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal :	Jurnal ber ISSN. Jurnal tidak lagi diindeks oleh Scopus.

Surabaya, 5 Mei 2019
Reviewer I



Nama : Prof. Dr. Suharjono, MS., Apt
NIP : 195212221982031001
Unit Kerja : Fakultas Farmasi
Universitas : Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Mechanism of Fruit Ethanol Extract of Phoenix Dactylifera on Heparin Induced Thrombocytopenia in Rats

Jumlah penulis : 5

Status pengusul : Penulis ke-3 dari 5 penulis

Identitas : a Nama Jurnal : Der Pharmacia Lettre

Jurnal b Nomor ISSN : 0975-5071

c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 8 (13), 2016

d Penerbit : Scholars research Library

e DOI artikel :

f Alamat Web Jurnal : <https://www.scholarsresearchlibrary.com/articles/mechanism-of-fruit-ethanol-extract-of-phoenix-dactylifera-onheparin-induced-thrombocytopenia-in-rats.pdf>

g Terindeks di Scimago/ Thomson/Reuter ISI : (terindeks Scopus, Q-3 cancelled 2016)

Kategori Publikasi Jurnal :

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

 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat)

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

 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS dan lainnya

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Reviewer yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional terakreditasi DOAJ	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)		3			3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9			8
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		9			8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		9			8
Total = (100%)		30			27
Nilai Pengusul =	$40\%/4 \times 27 = 2,7$				

Surabaya, 6-5-2019
Reviewer II

Siswandono

Nama : Prof. Dr. Siswandono, MS., Apt
NIP : 195210021980021001
Unit Kerja : Fakultas Farmasi
Universitas : Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Mechanism of Fruit Ethanol Extract of Phoenix Dactylifera on Heparin Induced Thrombocytopenia in Rats

Nama Penulis : Penulis Ke-3 dari 5 Penulis

Komentar Peer Reviewer :

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal	Kelengkapan unsur jurnal dinilai baik. Jurnal memuat abstrak, pendahuluan, metode, hasil, kesimpulan dan daftar pustaka yang cukup. Jurnal ber ISSN.
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Ruang lingkup publikasi ini mengkaji efek ekstrak Phoenix dactylifera terhadap pembentukan trombosit. Publikasi ini membahas pula secara dalam mekanisme kerja ekstrak yang mempengaruhi sel stroma dan jalur JAK, IL6 dan Hsp10.
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:	Kebaruan dan kemutakhiran data dapat dilihat dari paparan mekanisme yang melandasi efek ekstrak dalam meningkatkan angka trombosit dalam darah hewan coba. Hewan coba diinduksi dengan bahan yang sesuai untuk menurunkan jumlah trombosit.
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal :	Jurnal ber ISSN. Tidak terindeks Scopus.

Surabaya,
Reviewer II



Nama : Prof. Dr. Siswandono, MS., Apt
NIP : 195210021980021001
Unit Kerja : Fakultas Farmasi
Universitas : Airlangga

**FORMULIR HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

A Identitas Karya Ilmiah

- 1 Judul Artikel : Mechanism of Fruit Ethanol Extract of Phoenix Dactylifera on Heparin Induced Thrombocytopenia in Rats
- 2 Penulis : Penulis ke-3 dari 5 penulis
- 3 Identitas Jurnal :
- a Nama Jurnal : Der Pharmacia Lettre
 - b Nomor ISSN : 0975-5071
 - c Issue/Volume : Vol. 8 (13), 2016
 - d Edisi (bulan/tahun) : 2016
 - e Penerbit : Scholars research Library
 - f Jumlah halaman : 126-131
 - g Alawab web : <https://www.scholarsresearchlibrary.com/articles/mechanism-of-fruit-ethanol-extract-of-phoenix-dactylifera-onheparin-induced-thrombocytopenia-in-rats.pdf>
 - h Terindeks di : (Terindeks Scopus Q3, cancelled 2016)

B. Kategori Publikasi Karya Ilmiah

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

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS dan lainnya

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Nilai Komponen	Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	3	2,85	3	2,925
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	8,55	8	8,275
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	8,55	8	8,275
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9	8,55	8	8,275
Total = (100%)		30	28,5	27	27,75
Penulis Ke – 3 dari 5 penulis		$40\%/4 \times 27,75 = 2,775$			

D. Hasil Validasi Ketua Departemen

Dengan ini dinyatakan dengan sebenarnya bahwa karya ilmiah ini telah diperiksa/divalidasi dan hasilnya telah memenuhi kaidah ilmiah, norma akademik dan norma hukum sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 Tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi

Surabaya, 6 Mei 2019
Ketua Departemen Farmasi Klinik



Dr. Budi Suprapti, M.Si., Apt
NIP. 19611114 198701 2 001