

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Simultaneous Treatment with Azelnidipine and Olmesartan Inhibits Apoptosis of HI-1 Cardiac Myocytes Expressing E334k cMyBPC

Jumlah Penulis : 13 Orang

Status Pengusul : Penulis kedua **

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Drug Research
- b. Nomor ISSN : 2194-9379
- c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 63, Bulan Juni, Tahun. 2013
- d. Penerbit : Thieme
- e. DOI artikel (jika ada) : 10.1055/s-0033-1347188
- f. Alamat web jurnal : <https://www.thieme-connect.com/products/ejournals/abstract/10.1055/s-0033-1347188>.
- g. Terindeks di Scimagojr Q3 (SJR 0,44)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional / Internasional Bereputasi **	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
	40x40%/12= 1.33	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
q. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	0,133			0,09
r. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,399			0,3
s. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,399			0,3
t. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	0,399			0,31
Total = (100%)	1.33			
Nilai Pengusul =				1,0

Catatan penilaian Artikel oleh Reviewer :

*Abstrak : method & result digabung, seharusnya dipisah.
Format penulisan tidak rapi, tidak ada paragraf / alinea.
Tidak ada cover & definisi.*

Tanggal, bulan, tahun 17-2-2020

Reviewer 1

dr. Aryu Candra K., M.Kes. Epid
NIP. 197809182008012011
Bidang ilmu/Unit kerja : Kedokteran

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
**coret yang tidak perlu

LAMPIRAN 11

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Simultaneous Treatment with Azelnidipine and Olmesartan Inhibits Apoptosis of HI-1 Cardiac Myocytes Expressing E334k cMyBPC

Jumlah Penulis : 13 Orang

Status Pengusul : Penulis kedua **

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Drug Research
- b. Nomor ISSN : 2194-9379
- c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 63, Bulan Juni, Tahun. 2013
- d. Penerbit : Thieme
- e. DOI artikel (jika ada) : 10.1055/s-0033-1347188
- f. Alamat web jurnal : <https://www.thieme-connect.com/products/ejournals/abstract/10.1055/s-0033-1347188>.
- g. Terindeks di Scimagojr Q3 (SJR 0,44)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

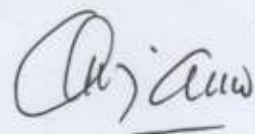
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional / Internasional Bereputasi ** 40x40%/12= 1.33	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
u. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	0,133			0,12
v. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,399			0,38
w. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,399			0,39
x. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	0,399			0,37
Total = (100%)	1.33			1,26
Nilai Pengusul =				

Catatan penilaian Artikel oleh Reviewer :

- *judul artikel : lengkap abstrak, introktoris 3rd*
 - *abstrak, isi, pembahasan, kesimpulan, dan referensi*
 - *kecukupan data, informasi dan metodologi* : *lengkap dalam pembahasan dan metodologi*
 - *kecukupan data, informasi dan metodologi* : *lengkap dan metodologi*
 - *kecukupan data, informasi dan metodologi* : *lengkap dan metodologi*
 - *kecukupan data, informasi dan metodologi* : *lengkap dan metodologi*

Tanggal, bulan, tahun 6 Maret 2020 -

Reviewer 2 *



Prof. Dr. drg. Oedijani Santoso, MS
NIP. 194902091979012001
Bidang ilmu/Unit kerja : Kedokteran

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
**coret yang tidak perlu
*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus