

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

- Judul Karya Ilmiah (artikel) : A simple chiral separation method using capillary electrophoresis with UV detection for analysis of enantiomers of drug compounds
- Jumlah Penulis : 3 orang/ **Nadia Mira Kusumaningtyas, Prapin Wilairat, Rattikan Chantiwas**
- Status Penulis : **Penulis Mandiri / Utama / Anggota**
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : *Huachiew Chalermprakiet Science and Technology Journal*  
 b. Nomor ISSN : 2651-2483  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 4, No 1, Th 2018  
 d. Penerbit : *Huachiew Chalermprakiet University*  
 e. DOI artikel (jika ada) : -  
 f. Alamat Web Jurnal : <http://122.154.0.175/ojs/index.php/scijournal/index>  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di –
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat)
- |                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional bereputasi                |
| <input type="checkbox"/>            | Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi                                 |
| <input type="checkbox"/>            | 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 <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	6			6
<b>Total = 100%</b>	<b>20</b>			<b>17</b>
<b>Nilai Pengusul = BP x NA = 60 % x 17 = 10,2</b>				<b>10,2</b>

Komentar Reviewer:

g. Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur

Artikel ilmiah yang ditulis lengkap dan sesuai dengan unsur-unsur yang dicantumkan.

h. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan

Artikel ilmiah yang ditulis mempunyai pembahasan yang detail

i. Kecukupan & Kemutakhiran data serta Metodologi

Artikel ilmiah yang ditulis memiliki data & yang komprehensif dengan menggunakan metode & penelitian yang cukup mutakhir.

j. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbitan

kelengkapan unsur penelitian dari penulisan sampai references cukup baik, kualitas penerbitan bagus. untuk references dengan sumber yang terbaru.

k. Indikasi Plagiasi

Plagiasi < 25%

l. Kesesuaian Bidang Ilmu

Kesesuaian bidang dengan keilmuan sudah sesuai, Artikel yang ditulis sesuai dengan keilmuannya.

Ponorogo, 24 Desember 2020  
Reviewer 2



Solikah Ana Estikomah, S.Si, M.Si

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : A simple chiral separation method using capillary electrophoresis with UV detection for analysis of enantiomers of drug compounds

Jumlah Penulis : 3 orang/ **Nadia Mira Kusumaningtyas, Prapin Wilairat, Rattikan Chantiwas**

Status Penulis : **Penulis Mandiri / Utama / Anggota**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : *Huachiew Chalermprakiet Science and Technology Journal*  
 b. Nomor ISSN : 2651-2483  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 4, No 1, Th 2018  
 d. Penerbit : *Huachiew Chalermprakiet University*  
 e. DOI artikel (jika ada) : -  
 f. Alamat Web Jurnal : <http://122.154.0.175/ojs/index.php/scijournal/index>  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di –  
 Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional bereputasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	2			2
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			6
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			6
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	6			5
<b>Total = 100%</b>	<b>20</b>			<b>19</b>
<b>Nilai Pengusul = BP x NA = 60 % x .19 = 11.4%</b>				<b>11.4%</b>

Komentar Reviewer:

a. Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur

Artikel ilmiah yang ditulis sangat lengkap & unsur-unsur yang dicantumkan sangat sesuai dengan tema yang diambil!

b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan

Pembahasan sangat mendalam dan menyeluruh, menyentuh tema penelitian yang diambil

c. Kecukupan & Kemutakhiran data serta Metodologi

metodologi untuk mendapatkan data sangat mutakhir / up to date yang menggunakan metode elektroforesis dan spektrometer UV

d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit

Unsur penulisan artikelnya sangat lengkap dari judul sampai daftar pustaka. Kualitas penekannya juga sangat baik

e. Indikasi Plagiasi

plagiasi < 25 % (11%)

f. Kesesuaian Bidang Ilmu

Sangat sesuai karena penulis mengambil keilmuan kimia analisis dan penelitian yang diambil berhubungan dengan bidang tersebut

Ponorogo, 24 Desember 2020  
Reviewer 1



Nurul Marfu'ah, S.Si, M.Si