

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Perbandingan Kadar Flavonoid dan Fenolik Total Ekstrak Metanol Daun Beluntas (*Pluchea indica L.*) pada Berbagai Metode Ekstraksi

Nama Penulis : Ikke Safitri, Maulita Cut Nuria, Anita Dwi Puspitasari

Jumlah Penulis : 3

Status Pengusul : penulis ketiga

Identitas Jurnal Ilmiah: a. Nama Jurnal : Jurnal Inovasi Teknik Kimia
 b. Nomor ISSN : p.2527-6140; e.issn 2541-5890
 c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Vol.3, No. 1, April 2018
 d. Penerbit : Fakultas Teknik Prodi Teknik Kimia
 Universitas Wahid Hasyim

e. DOI artikel (jika ada) : -

f. Alamat web Jurnal :

<https://publikasiilmiah.unwahas.ac.id/index.php/inteka/article/view/2123>

g. Terindeks di Google Scholar

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
	International/International Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	3
Total = 100%			10	9,5
Nilai Pengusul			2	1,9

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : cukup lengkap
2. Ruang lingkup dan kedalaman : dalam
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : data mutakhir dan metodologi cukup sesuai
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : lengkap
5. Indikasi Plagiasi : -

Kesesuaian Bidang Ilmu : sesuai

11 November 2019

Reviewer 1,



Nama : Aqnes Budiarti, M.Sc., Apt
 NIP/NIDN : 197801292005012001/0029017801
 Unit Kerja : Universitas Wahid Hasyim
 Jabatan Fungsional : Lektor
 Bidang Ilmu : Analisis Farmasi dan Kimia Medisinal

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Perbandingan Kadar Flavonoid dan Fenolik Total Ekstrak Metanol Daun Beluntas (*Pluchea indica L.*) pada Berbagai Metode Ekstraksi

Nama Penulis : Ikke Safitri, Maulita Cut Nuria, Anita Dwi Puspitasari

Jumlah Penulis : 3

Status Pengusul : penulis ketiga

Identitas Jurnal Ilmiah:

a. Nama Jurnal : Jurnal Inovasi Teknik Kimia

b. Nomor ISSN : p.2527-6140; e.issn 2541-5890

c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Vol.3, No. 1, April 2018

d. Penerbit : Fakultas Teknik Prodi Teknik Kimia
Universitas Wahid Hasyim

e. DOI artikel (jika ada) : -

f. Alamat web Jurnal : <https://publikasiilmiah.unwahas.ac.id/index.php/inteka/article/view/2123>

g. Terindeks di Google Scholar

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

- Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi*
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS *

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/Internasional Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,75
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2
Total = 100%			10	7,75
Nilai Pengusul			2	1,55

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : *cukup lengkap dan sesuai*
 2. Ruang lingkup dan kedalaman : *mendalam*
 3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : *masih digunakan sampai sekarang*
 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : *lengkap*
 5. Indikasi Plagiasi : *tidak*
- Kesesuaian Bidang Ilmu : *sesuai*

11 November 2019

Reviewer 2,



Nama : Maria Ulfah, M.Sc., Apt
 NPP/NIDN : 07.07.1.0146/0630068002
 Unit Kerja : Universitas Wahid Hasyim
 Jabatan Fungsional : Lektor
 Bidang Ilmu : Analisis Farmasi dan Kimia Medisinal

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Perbandingan Kadar Flavonoid dan Fenolik Total Ekstrak Metanol Daun Beluntas (*Pluchea indica L.*) pada Berbagai Metode Ekstraksi

Nama Penulis : Ikke Safitri, Maulita Cut Nuria, Anita Dwi Puspitasari

Jumlah Penulis : 3

Status Pengusul : penulis ketiga

Identitas Jurnal Ilmiah: a. Nama Jurnal : Jurnal Inovasi Teknik Kimia
 b. Nomor ISSN : p.2527-6140; e.issn 2541-5890
 c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Vol.3, No. 1, April 2018
 d. Penerbit : Fakultas Teknik Prodi Teknik Kimia Universitas Wahid Hasyim
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web Jurnal : <https://publikasiilmiah.unwahas.ac.id/index.php/inteka/article/view/2123>

g. Terindeks di Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v 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			Nilai yang Diperoleh	
	Internasional/Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	Reviewer PTS	Tim PAK Kopertis Wil. VI
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,875	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,75	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			3	2,5	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,5	
Total = 100%			10	8,625	
Nilai Pengusul			2	1,725	

Catatan penilaian artikel oleh Tim PAK Kopertis :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
2. Ruang lingkup dan kedalaman :
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :
5. Indikasi Plagiasi :
6. Kesesuaian Bidang Ilmu :

11 November 2019

Tim PAK Kopertis,

 NIP/NIDN