

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Aktivitas Antioksidan Perasan Jeruk Manis (*Citrus sinensis*) dan Jeruk Purut (*Citrus hystrix*) menggunakan Metode ABTS

Nama Penulis : Anita Dwi Puspitasari, Sumantri

Jumlah Penulis : 2

Status Pengusul : penulis pertama

Identitas Jurnal Ilmiah: a. Nama Jurnal : Majalah Farmasi dan Farmakologi

b. Nomor ISSN : E-ISSN 26556715

c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Vol.23, No. 2, Agustus 2019

d. Penerbit : Fakultas Farmasi Universitas Hasanuddin

e. DOI artikel (jika ada) : -

f. Alamat web Jurnal :

<http://journal.unhas.ac.id/index.php/mff/article/view/6978/4714>

g. Terindeks di Google Scholar, crossref, base, citefactor, sinta

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

Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi\*

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Sinta 3

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/Internasional Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2		1,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		6		5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6		5
Total = 100%		20		15,6
Nilai Pengusul		12		9,36

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : cukup lengkap
2. Ruang lingkup dan kedalaman : cukup mendalam
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : baik
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : lengkap
5. Indikasi Plagiasi : tidak ada

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

\*Coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Aktivitas Antioksidan Perasan Jeruk Manis (*Citrus sinensis*) dan Jeruk Purut (*Citrus hystrix*) menggunakan Metode ABTS

Nama Penulis : Anita Dwi Puspitasari, Sumantri

Jumlah Penulis : 2

Status Pengusul : penulis pertama

Identitas Jurnal Ilmiah: a. Nama Jurnal : Majalah Farmasi dan Farmakologi

b. Nomor ISSN : E-ISSN 26556715

c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Vol.23, No. 2, Agustus 2019

d. Penerbit : Fakultas Farmasi Universitas Hasanuddin

e. DOI artikel (jika ada) : -

f. Alamat web Jurnal :

<http://journal.unhas.ac.id/index.php/mff/article/view/6978/4714>

g. Terindeks di Google Scholar, crossref, base, citefactor, sinta

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

Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi\*

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Sinta 3

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%)		2		1,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		4,2
c. Kecukupan dan kemitakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		6		5,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6		5,1
Total = 100%		20		16,4
Nilai Pengusul		12		9,84

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : *sesuai*
2. Ruang lingkup dan kedalaman : *Ruang lingkup luas dan mendalam*
3. Kecukupan dan kemitakhiran data serta metodologi : *metodologi sesuai*
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : *cukup lengkap*
5. Indikasi Plagiasi : *-*

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

\*Coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Aktivitas Antioksidan Perasan Jeruk Manis (*Citrus sinensis*) dan Jeruk Purut (*Citrus hystrix*) menggunakan Metode ABTS

Nama Penulis : Anita Dwi Puspitasari, Sumantri

Jumlah Penulis : 2

Status Pengusul : penulis pertama

Identitas Jurnal Ilmiah: a. Nama Jurnal : Majalah Farmasi dan Farmakologi  
 b. Nomor ISSN : E-ISSN 26556715  
 c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Vol.23, No. 2, Agustus 2019  
 d. Penerbit : Fakultas Farmasi Universitas Hasanuddin  
 e. DOI artikel (jika ada) : -  
 f. Alamat web Jurnal :

<http://journal.unhas.ac.id/index.php/mff/article/view/6978/4714>

g. Terindeks di Google Scholar, crossref, base, citefactor, sinta

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

Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi\*

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Sinta 3

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%)		2		1,7	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		4,1	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		6		5,15	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6		5,05	
Total = 100%		20		16	
Nilai Pengusul		12		9,6	

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 :

Kesesuaian Bidang Ilmu :

11 November 2019

Tim PAK Kopertis,

\_\_\_\_\_  
NIP/NIDN