

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL INTERNASIONAL

Judul Karya Ilmiah (artikel : Gynura Procumbens Modulates the Microtubules Integrity and Enhances Distinct Mechanism on Doxorubicin and 5-fluorouracil-induced Breast Cancer Cell Death

Nama Penulis : **Nunuk Aries Nurulita**, Edy Meiyanto, Sugiyanto, Eishou Matsuda, Masashi Kawaichi

Jumlah Penulis : 5 (Orang)

Status Pengusul : penulis pertama/~~penulis ke~~/~~penulis korespondensi*~~

Identitas Jurnal Ilmiah:

- a. Nama Jurnal : Oriental Pharmacy and Experimental Medicine
- b. Nomor ISSN : 1598-2386
- c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Vol. 12, No.3, Februari 2012
- d. Penerbit : Springer Netherlands
- e. DOI artikel (jika ada) : <http://doi.org/10.1007/s13596-012-0063-5>
- f. Terindeks di : Scopus

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

- Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi (terindeks pada database internasional) bereputasi dan berfaktor dampak
- Jurnal Ilmiah Internasional terindeks pada database internasional bereputasi
- Jurnal Ilmiah Internasional terindeks pada database internasional diluar kategori bereputasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasioanal Bereputasi dan berfaktor dampak	Internasional terindeks database internasional bereputasi	Internasional terindeks pada database internasional diluar kategori bereputasi	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			3,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	12			11,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11,8
Total = 100%	40			39
Nilai Pengusul 40 %	16			15,6

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Hasil dipaparkan dengan runtut, jelas, dan informatif, sehingga semua tujuan penelitian dapat terjawab. Selain itu, pada bagian pembahasan, peneliti telah berhasil memberikan ulasan yang mendalam berdasarkan teori-teori yang mendukung, dan hasil-hasil penelitian sebelumnya. Referensi yang digunakan terkini yang bersumber dari jurnal-jurnal internasional terbaru dan terkait langsung dengan penelitian yang dilakukan
2. Ruang lingkup dan kedalaman : Tulisan ini memiliki ruang lingkup yang sesuai dengan keahlian penulis, pembahasan yang dilakukan juga mendalam dan komprehensif
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Data yang ditunjukkan dalam artikel ini mutakhir, dianalisis dengan baik, issue yang diangkat sangat penting sehingga memberi kontribusi yang baik pada kemajuan ilmu di bidangnya. Data-data ini dihasilkan dengan menggunakan metode yang mutakhir.
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Kualitas Penerbit baik, artikel diterbitkan oleh Springer Netherlands dan terindeks di scopus
5. Indikasi Plagiasi : Tidak ada indikasi plagiasi pada artikel, hasil cek similarity 21 %
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : bidang ilmu ppenulis sesuai dengan artikel yang ditulis.

21 Januari 2021

Reviewer 1,

Nama : Dr. Warsinah, M.Si., Apt.
 NIP/NIDN : 195810011987022001/0001105807
 Unit Kerja : Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Jendral Sudirman
 Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Biologi Farmasi

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*

KARYA ILMIAH : JURNAL INTERNASIONAL

Judul Karya Ilmiah (artikel : Gynura Procumbens Modulates the Microtubules Integrity and Enhances Distinct Mechanism on Doxorubicin and 5-fluorouracil-induced Breast Cancer Cell Death

Nama Penulis : **Nunuk Aries Nurulita**, Edy Meiyanto, Sugiyanto, Eishou Matsuda, Masashi Kawaichi

Jumlah Penulis : 5 (Orang)

Status Pengusul : penulis pertama/~~penulis ke~~/~~penulis korespondensi*~~

Identitas Jurnal Ilmiah:

- a. Nama Jurnal : Oriental Pharmacy and Experimental Medicine
- b. Nomor ISSN : 1598-2386
- c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Vol. 12, No.3, Februari 2012
- d. Penerbit : Springer Netherlands
- e. DOI artikel (jika ada) : <http://doi.org/10.1007/s13596-012-0063-5>
- f. Terindeks di : Scopus

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

- Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi (terindeks pada database internasional) bereputasi dan berfaktor dampak
- Jurnal Ilmiah Internasional terindeks pada database internasional bereputasi
- Jurnal Ilmiah Internasional terindeks pada database internasional diluar kategori bereputasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasioanal Bereputasi dan berfaktor dampak	Internasional terindeks database internasional bereputasi	Internasional terindeks pada database internasional diluar kategori bereputasi	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			3,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,65
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	12			11,65
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11,6
Total = 100%	40			38.6
Nilai Pengusul 40 %	16			15,44

Nilai Rata-Rata Reviewer 1 dan 2 = 15.52

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Kelengkapan dan kesesuaian unsur artikel lengkap.
2. Ruang lingkup dan kedalaman : Tulisan ini memiliki ruang lingkup yang sesuai dengan keahlian penulis, pembahasan yang dilakukan juga mendalam dan komprehensif
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Data yang ditunjukkan dalam artikel ini mutakhir, dianalisis dengan baik, issue yang diangkat sangat penting sehingga memberi kontribusi yang baik pada kemajuan ilmu di bidangnya. Data-data ini dihasilkan dengan menggunakan metode yang mutakhir.
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Kualitas Penerbit baik, artikel diterbitkan oleh Springer Netherlands dan terindeks di scopus
5. Indikasi Plagiasi : Tidak ada indikasi plagiasi pada artikel 21 %
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : bidang ilmu ppenulis sesuai dengan artikel yang ditulis.

21 Januari 2021

Reviewer 2,



Nama : Prof. Dr. Djoko Wahyono, SU., Apt.
 NIP/NIDK : 195102011977031003/0001025105
 Unit Kerja : Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada
 Jabatan Fungsional : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Farmakologi dan Farmasi Klinik

*Coret yang tidak perlu

