

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Cytotoxic Activity and Apoptosis Induction of Ethanolic Extract of Pericarps of Mangosteen (*Garcinia mangostana* Linn.) on WiDr Cells and Interaction Study of Alpha-mangosteen to IKK and VEGF Based on Molecular Docking

Nama Penulis : Annishfia Lailatur Rohmah, Fikri Amalia, Erlina Rivanti, Dyaningtyas Dewi Pamungkas Putri, **Nunuk Aries Nurulita**

Jumlah Penulis : 6 (Orang)

Status Pengusul : ~~penulis pertama/penulis ke 6/~~penulis korespondensi*

Identitas Jurnal Ilmiah:

a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Cancer Chemoprevention

b. Nomor ISSN : 2355-8989

c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Vol. 4, No. 1, Februari 2013

d. Penerbit : Indonesian Journal of Cancer Chemoprevention

e. DOI artikel (jika ada) :

f. Terindeks di CABI/ICI atau di

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

Jurnal Ilmiah Nasional Berbahasa Inggris atau Bahasa Resmi (PBB) Terindeks pada Basis Data yang diakui Dikti

Jurnal Ilmiah Nasional (Jurnal nasional di luar kategori terakreditasi)

Jurnal Ilmiah yang ditulis dalam Bahasa Resmi PBB namun tidak memenuhi syarat-syarat sebagai jurnal ilmiah internasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Berbahasa Inggris atau Bahasa Resmi (PBB) Terindeks pada Basis Data yang diakui Dikti	Nasional (Jurnal nasional di luar kategori terakreditasi)	Jurnal Ilmiah yang ditulis dalam Bahasa Resmi PBB namun tidak memenuhi syarat-syarat sebagai jurnal ilmiah internasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1		0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3		2,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		3		2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		3		2,7
Total = 100%		10		9
Nilai Pengusul 40%		4		3,6

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Artikel ini membahas tentang Cytotoxic Activity and Apoptosis Induction of Ethanolic Extract of Pericarps of Mangosteen (*Garcinia mangostana* Linn.) on WiDr Cells and Interaction Study of Alpha-mangosteen to IKK and VEGF Based on Molecular Docking. Hasil dipaparkan dengan runtut sehingga semua tujuan penelitian dapat terjawab. Selain itu, pada bagian pembahasan, peneliti telah berhasil memberikan ulasan yang mendalam berdasarkan teori 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 : Kelengkapan unsur kualitas penerbit baik, artikel ini diterbitkan oleh Indonesian Journal of Cancer Chemoprevention
5. Indikasi Plagiasi : Hasil cek similarity 22 %
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : Kesesuaian bidang ilmu sesuai.

21 Januari 2022

Reviewer 1,

Nama : Dr. Warsinah, M.Si., Apt.

NIP/NIDN : 195810011987022001/0001105806

Unit Kerja : Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Jendral Sudirman

Jabatan Fungsional : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Biologi Farmasi

**Coret yang tidak perlu*

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Cytotoxic Activity and Apoptosis Induction of Ethanolic Extract of Pericarps of Mangosteen (*Garcinia mangostana* Linn.) on WiDr Cells and Interaction Study of Alpha-mangosteen to IKK and VEGF Based on Molecular Docking

Nama Penulis : Annishfia Lailatur Rohmah, Fikri Amalia, Erlina Rivanti, Dyaningtyas Dewi Pamungkas Putri, **Nunuk Aries Nurulita**

Jumlah Penulis : 6 (Orang)

Status Pengusul : ~~penulis pertama/penulis ke-6~~/penulis korespondensi*

Identitas Jurnal Ilmiah:

a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Cancer Chemoprevention

b. Nomor ISSN : 2355-8989

c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Vol. 4, No. 1, Februari 2013

d. Penerbit : Indonesian Journal of Cancer Chemoprevention

e. DOI artikel (jika ada) :
f. Terindeks di CABI/ICI atau di

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

- Jurnal Ilmiah Nasional Berbahasa Inggris atau Bahasa Resmi (PBB) Terindeks pada Basis Data yang diakui Dikti
- Jurnal Ilmiah Nasional (Jurnal nasional di luar kategori terakreditasi)
- Jurnal Ilmiah yang ditulis dalam Bahasa Resmi PBB namun tidak memenuhi syarat-syarat sebagai jurnal ilmiah internasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Berbahasa Inggris atau Bahasa Resmi (PBB) Terindeks pada Basis Data yang diakui Dikti	Nasional (Jurnal nasional di luar kategori terakreditasi)	Jurnal Ilmiah yang ditulis dalam Bahasa Resmi PBB namun tidak memenuhi syarat-syarat sebagai jurnal ilmiah internasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1		0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3		2,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		3		2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		3		2,7
Total = 100%		10		9,2
Nilai Pengusul 40 %		4		3,61
Nilai Rata-Rata Reviewer 1 dan 2 = 3.6				

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

Kelengkapan dan kesesuaian unsur : lengkap meliputi abstrak, pendahuluan, metode yang digunakan, hasil.

- Artikel ini membahas tentang Cytotoxic Activity and Apoptosis Induction of Ethanolic Extract of Pericarps of Mangosteen (*Garcinia mangostana* Linn.) on WiDr Cells and Interaction Study of Alpha-mangosteen to IKK and VEGF Based on Molecular Docking. Hasil dipaparkan dengan runtut sehingga semua tujuan penelitian dapat terjawab. Selain itu, pada bagian pembahasan, peneliti telah berhasil memberikan ulasan yang mendalam berdasarkan teori dan hasil-hasil penelitian sebelumnya. Referensi yang digunakan terkini yang bersumber dari jurnal-jurnal internasional terbaru dan terkait langsung dengan penelitian yang dilakukan.
- Ruang lingkup dan kedalaman : Tulisan ini memiliki ruang lingkup yang sesuai dengan keahlian penulis, pembahasan yang dilakukan juga mendalam dan komprehensif
- 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.
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Kelengkapan unsur kualitas penerbit baik, artikel ini diterbitkan oleh Indonesian Journal of Cancer Chemoprevention
- Indikasi Plagiasi : Hasil cek similarity 22 %
- Kesesuaian Bidang Ilmu : Kesesuaian bidang ilmu sesuai.

21 Januari 2022

Reviewer 2,



Nama : Prof. Dr. Djoko Wahyono, SU., Apt.
NIP/NIDK : 195102011977031003/0001025104
Unit Kerja : Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada
Jabatan Fungsional : Guru Besar
Bidang Ilmu : Farmakologi dan Farmasi Klinik

