

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

Judul Jurnal Ilmiah(Artikel) : Four Flavan-3-ol Compounds from The Steam Bark of *Chisocheton balansae* C. DC. (Meliaceae)
 Jumlah penulis : 10
 Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke - 6/ penulis korespondensi**
 Nama Pengusul : Dr. Drs. Dewa Gede Katja, M.Si
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal: *Jurnal Molekul*
 b. Nomor ISSN: e-ISSN 2503-0310
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun: Vol. 16 No. 1, 25 Maret 2021
 d. Penerbit: Jurusan Kimia Fakultas MIPA Universitas Jenderal Soedirman
 e. DOI artikel: <https://doi.org/10.20884/1.jm.2021.16.1.642>
 f. Alamat web Jurnal: <http://ojs.jmolekul.com/ojs/index.php/jm/article/download/700/362>
 g. Terindek di Scopus, Google Scholar, Garuda, Index Copernicus Internasional (ICI); Crossref

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, - COPERNICUS dan lainnya

Hasil Penilaian Peer Review :


Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah:30					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindek	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2.8					0.125
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	8.4					0.373
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	8.4					0.373
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	8.4					0.373
Total = (100%)	28					1.244
Nilai Pengusul = 0.4 % x 28 : 9 = 1.244 (nilai yang diusulkan reviewer)						

Komentar Peer Reviewer :

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Memiliki Proses editorial serta penulisan jurnal berkualitas lengkap dengan IMRAD Introduction Methode, result, Analisis and Discussion)
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Memenuhi ruang lingkup jurnal yang sesuai dengan pembahasan hasil memiliki kedalaman yang baik
3. Kecukupan dan kemutakhiran data: Memiliki Kebaruan, Sitasi pustaka mutahir dan dikerjakan dengan metode yang benar
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit: Kualitas penerbit dan Kelengkapan Unsur Baik
5. Indikasi plagiasi: Tidak terindikasi Plagiarisme
6. Kesesuaian bidang ilmu: Sesuai dengan bidang ilmu Penulis

Manado, 14 Februari 2022

Reviewer 1,


 Nama : Prof. Dr. Ace Tatang Hidayat, M.Si
 NIP/NIDN : 196712291997 021001
 Unit Kerja : Departemen Kimia FMIPA Unpad
 Jabatan Fungsional : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Kimia

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Four Flavan-3-ol Compounds from The Steam Bark of *Chisocheton balansae* C. DC. (Meliaceae)
 Jumlah penulis : 10
 Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/penulis ke - 6/ ~~penulis korespondensi~~**
 Nama Pengusul : Dr. Drs. Dewa Gede Katja, M.Si
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal: *Jurnal Molekul*
 b. Nomor ISSN: e-ISSN 2503-0310
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun: Vol. 16 No. 1, 25 Maret 2021
 d. Penerbit: Jurusan Kimia Fakultas MIPA Universitas Jenderal Soedirman
 e. DOI artikel: <https://doi.org/10.20884/1.jm.2021.16.1.642>
 f. Alamat web Jurnal: <http://ojs.jmolekul.com/ojs/index.php/jm/article/download/700/362>
 g. Terindek di Scopus, Google Scholar, Garuda, Index Copernicus Internasional (ICI); Crossref

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi
 (beri \surd pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, - COPERNICUS dan lainnya

Hasil Penilaian Peer Review :

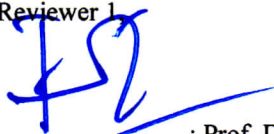
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 30					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindek	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3					0,133
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9					0,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9					0,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9					0,4
Total = (100%)	30					1,33
Nilai Pengusul = $40\% \times 30/9 = 1,33$ (nilai yang diusulkan reviewer)						

Komentar Peer Reviewer :

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : kelengkapan isi dan unsur artikel sangat sesuai
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sesuai bidang ilmu
3. Kecukupan dan kemutakhiran data: data informasi dan metodologi cukup mutakhir
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit: kelengkapan dan unsur kualitas penerbit baik
5. Indikasi plagiasi: tidak terindikasi plagiarisme
6. Kesesuaian bidang ilmu: kesesuaian bidang ilmu baik

Manado, 14 Februari 2022

Reviewer 1



Nama : Prof. Dr. Edi Suryanto, M.Si
 NIP/NIDN : 196407241996 031001
 Unit Kerja : Kimia FMIPA Universitas Sam Ratulangi
 Jabatan Fungsional : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Kimia

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Four Flavan-3-ol Compounds from The Steam Bark of *Chisocheton balansae* C. DC. (Meliaceae)
 Jumlah penulis : 10
 Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke - 6/ penulis korespondensi**
 Nama Pengusul : Dr. Drs. Dewa Gede Katja, M.Si
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal: *Jurnal Molekul*
 b. Nomor ISSN: e-ISSN 2503-0310
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun: Vol. 16 No. 1, 25 Maret 2021
 d. Penerbit: Jurusan Kimia Fakultas MIPA Universitas Jenderal Soedirman
 e. DOI artikel: <https://doi.org/10.20884/1.jm.2021.16.1.642>
 f. Alamat web Jurnal: <http://ojs.jmolekul.com/ojs/index.php/jm/article/download/700/362>
 g. Terindeks di Scopus, Google Scholar, Garuda, Index Copernicus Internasional (ICI); Crossref

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi
 (beri √ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, - COPERNICUS dan lainnya

Hasil Penilaian Peer Review :


Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 30					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindek	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3					0,133
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9					0,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9					0,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9					0,4
Total = (100%)	30					1,33
Nilai Pengusul = 40% x 30/9 = 1,33 (nilai yang diusulkan reviewer)						

Komentar Peer Reviewer :

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : kelengkapan isi dan sistematika penulisan artikel lengkap
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sesuai bidang ilmu
3. Kecukupan dan kemutakhiran data: data informasi dan metodologi cukup mutakhir
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit: kelengkapan dan unsur kualitas penerbit baik
5. Indikasi plagiasi: tidak terindikasi plagiarisme
6. Kesesuaian bidang ilmu: kesesuaian bidangl ilmu baik

Manado, 14 Februari 2022

Reviewer 1,


 Nama : Prof. Dr. Feti Fatimah, M.Si
 NIP/NIDN : 196807291994 032002
 Unit Kerja : Kimia FMIPA Universitas Sam Ratulangi
 Jabatan Fungsional : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Kimia

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Four Flavan-3-ol Compounds from The Steam Bark of *Chisocheton balansae* C. DC. (Meliaceae)
 Jumlah penulis : 10
 Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/penulis ke - 6/ ~~penulis korespondensi~~**
 Nama Pengusul : Dr. Drs. Dewa Gede Katja, M.Si
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal: *Jurnal Molekul*
 b. Nomor ISSN: e-ISSN 2503-0310
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun: Vol. 16 No. 1, 25 Maret 2021
 d. Penerbit: Jurusan Kimia Fakultas MIPA Universitas Jenderal Soedirman
 e. DOI artikel: <https://doi.org/10.20884/1.jm.2021.16.1.642>
 f. Alamat web Jurnal: <http://ojs.jmolekul.com/ojs/index.php/jm/article/download/700/362>
 g. Terindek di Scopus, Google Scholar, Garuda, Index Copernicus Internasional (ICI); Crossref

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, - COPERNICUS dan lainnya

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 30					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindek	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3					0,133
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9					0,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9					0,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9					0,4
Total = (100%)	30					1,33
Nilai Pengusul = $40\% \times 30/9 = 1,33$ (nilai yang diusulkan reviewer)						

Komentar Peer Reviewer :

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : kelengkapan isi, unsur artikel dan sesuai
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sesuai bidang ilmu
3. Kecukupan dan kemutakhiran data: data informasi dan metodologi cukup mutakhir
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit: kelengkapan dan unsur kualitas penerbit baik
5. Indikasi plagiasi: tidak terindikasi plagiarisme
6. Kesesuaian bidang ilmu: kesesuaian bidangl ilmu yang ditekuni

Manado, 14 Februari 2022
 Reviewer 1,



Nama : Prof. Dr. Ishak Isa, M.Si
 NIP/NIDN : 196105261987 031005
 Unit Kerja : Kimia FMIPA Universitas Negeri Gorontalo
 Jabatan Fungsional : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Kimia

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu