

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Flavonols from the Leaves Lygodium Microphyllum (lygodiaceae)
 Penulis Jurnal Ilmiah : **Hadi Kuncoro**, Kindi Farabi, Euis Julaeha, Laode Rijai, Yoshihito Shiono, Unang S
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : **Jurnal Kimia (Journal of Chemistry)**
 b. Nomor ISSN : 2599-2740
 c. Volume, No, Tahun : Vol. 11. No. 1 Januari 2017
 d. Penerbit : Program Studi Kimia FMIPA Universitas Udayana
 e. DOI artikel : -
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ojs.unud.ac.id/index.php/jchem/article/view/27554/17452>
 g. Terindeks : Google Scholar, Crossref, Sinta, PKP Index

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

Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

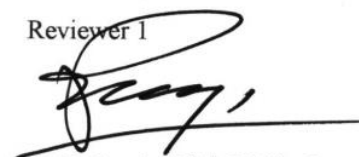
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1	0.6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	1.8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	1.8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	1.6
Total = (100%)			10	
Nilai pengusul = (60%)*10			6	5.8

Komentar Peer reviewer:

- Semua data telah sesuai
- Literatur yang digunakan masih kurang
- Sesuai dengan bidang ilmu

Samarinda, 14 Mei 2019

Reviewer 1



Dr.H. Laode Rijai, M.Si., Drs.
 NIP. 195912311988 03 1 020

Unit kerja : Fakultas Farmasi UNMUL

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Flavonols from the Leaves Lygodium Microphyllum (lygodiaceae)
 Penulis Jurnal Ilmiah : **Hadi Kuncoro**, Kindi Farabi, Euis Julaeha, Laode Rijai, Yoshihito Shiono, Unang S
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : **Jurnal Kimia (Journal of Chemistry)**
 b. Nomor ISSN : 2599-2740
 c. Volume, No, Tahun : Vol. 11. No. 1 Januari 2017
 d. Penerbit : Program Studi Kimia FMIPA Universitas Udayana
 e. DOI artikel : -
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ojs.unud.ac.id/index.php/jchem/article/view/27554/17452>
 g. Terindeks : Google Scholar, Crossref, Sinta, PKP Index

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

Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1	0.6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	1.8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	1.8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	1.7
Total = (100%)			10	
Nilai pengusul = (60%)*10			6	5.9

Komentar Peer reviewer:

- Semua data telah sesuai
- Data dan metode yang digunakan cukup baik
- Sesuai dengan bidang ilmu

Samarinda, 14 Mei 2019

Reviewer 2



Dr. Chairul Saleh, M.Si.
 NIP. 19730331 200012 1 001

Unit kerja : Fakultas MIPA UNMUL