

**FORMULIR HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH)**

A. Identitas Karya Ilmiah

1. Judul Makalah : Isolasi dan Uji Aktivitas Antioksidan Senyawa Flavonoid dari Batang Bauhinia Exelsa.
2. Penulis : 1. Mulyadi Tanjung
2. Tjitjik Srie Tjahjandarie
3. Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Bionatura-Jurnal Ilmu-ilmu Hayati dan Fisik
b. Nomor/Volume : 2 / 16
c. Edisi (bulan/tahun) : Juli / 2014
d. Penerbit : Penerbitan Unpad Press, Universitas Padjajaran, Indonesia
e. Halaman : 103-105
4. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
(beri \surd pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

B. Hasil Validasi Ketua Departemen

Dengan ini dinyatakan dengan sebenarnya bahwa karya ilmiah ini telah diperiksa/divalidasi dan hasilnya telah memenuhi kaidah ilmiah, norma akademik dan norma hukum sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Surabaya, 10 Juni 2018

Ketua Departemen Kimia ,



Dr. Purkan, M.Si.

NIP. 197211161997021001

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Isolasi dan Uji Aktivitas Antioksidan Senyawa Flavonoid dari Batang Bauhinia Exwlsa.

Jumlah penulis : 2 orang (Mulyadi Tanjung, Tjitjik Srie Tjahjandarie)

Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/penulis ke 2 /~~penulis korespondensi **~~)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Bionatura-Jurnal Ilmu-ilmu Hayati dan Fisik
b. Nomor ISSN : 1411 - 0903
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 16, No. 2, Juli 2014
d. Penerbit : Penerbitan Unpad Press, Universitas Padjadjaran, Indonesia
e. DOI artikel (jika ada) : -
f. Alamat web jurnal : <http://jurnal.unpad.ac.id/bionatura/article/view/7571/3486>
g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di...

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
(beri \surd pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional
 Jurnal Ilmiah Nasional DOAJ/CABI/COPERNICUS

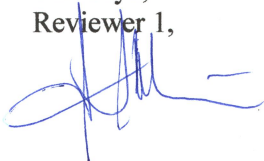
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	Nasional DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	-	1	-	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	3	-	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	-	3	-	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal (30%)	-	3	-	3
Total = (100%)	-	10	-	9,5
Nilai Pengusul = 9,5				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Kemutakhiran pustaka: beberapa pustaka yg dirujuk tahun \leq 2000.
Komponen yang lain baik.

Surabaya,
Reviewer 1,



Prof. Dr. Afaf Baktir, M.S.
NIP. 195610141983032001

Unit kerja : Departemen Kimia Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Airlangga

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Isolasi dan Uji Aktivitas Antioksidan Senyawa Flavonoid dari Batang Bauhinia Exwlsa.

Jumlah penulis : 2 orang (Mulyadi Tanjung, Tjitjik Srie Tjahjandarie)

Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/penulis ke 2 /~~penulis korespondensi~~**))

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Bionatura-Jurnal Ilmu-ilmu Hayati dan Fisik
b. Nomor ISSN : 1411 - 0903
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 16, No. 2, Juli 2014
d. Penerbit : Penerbitan Unpad Press, Universitas Padjadjaran, Indonesia
e. DOI artikel (jika ada) : -
f. Alamat web jurnal : <http://jurnal.unpad.ac.id/bionatura/article/view/7571/3486>
g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di...

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional
 Jurnal Ilmiah Nasional DOAJ/CABI/COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	Nasional DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	-	1	-	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	3	-	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	-	3	-	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal (30%)	-	3	-	2
Total = (100%)	-	10	-	9
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer : Penulisan sitasi tidak konsisten. Misal:
Kodama, 2011. Padahal 2 orang penulis
Sinkkonen, 2005. → Penelitian Sinkkonen et al., 2005 (4 orang penulis).

Surabaya, 4-5-2018
Reviewer 2,



Prof. Dr. Sugijanto, M.S.
NIP. 195406211980021001
Unit kerja : Fakultas Farmasi Universitas Airlangga