

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (artikel) : The position of species and the reconstruction of phylogeny trees of Tahuna nutmeg based on the *rbcL* gene DNA chloroplast

Jumlah penulis : 4 Orang

Status pengusul : Penulis pertama/penulis ke : 2 sbg penulis korespondensi**

Identitas jurnal ilmiah :

- a. Nama Jurnal : European Journal of Biotechnology and Bioscience
- b. Nomor ISSN : 2321-9122
- c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 5, 5, Sept, 2017
- d. Penerbit : Akinik Publication
- e. DOI artikel (jika ada) :
- f. Alamat web jurnal : [http:// www.biosciencejournals.com](http://www.biosciencejournals.com)
- g. Terindeks di : **Copernicus**
Scimagojr/Thomson
Reuters ISI Knowledge
atau di :

Kategori publikasi jurnal ilmiah (Beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Jurnal ilmiah internasional / Internasional bereputasi
- Jurnal ilmiah nasional terakreditasi
- Jurnal ilmiah nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai maksimal jurnal ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	International / International bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)	5			5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	5			5
Total = (100%)	20			10 x 40 %
Nilai Pengusul				7,2

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

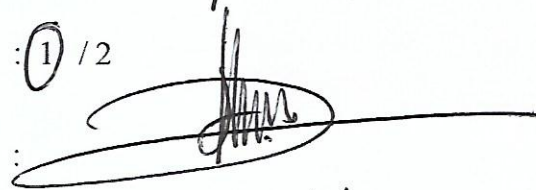
Hasil penelitian terkini dan aktual, ada peluang novelty disajikan baik dan dipublikasikan pada jurnal terindeks

Tanggal, bulan, tahun : 20 May 2019

Reviewer : ① / 2

Tanda tangan :

Nama :



Prof. Dr. Herry Sumampouw

NIP :

45081064506021021

Unit kerja :

Biologi SMIPA Unima

* Dinilai oleh reviewer secara penuh

** Coret yang tidak perlu

*** Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (artikel) : The position of species and the reconstruction of phylogeny trees of Tahuna nutmeg based on the *rbcL* gene DNA chloroplast

Jumlah penulis : 4 Orang

Status pengusul : Penulis pertama/penulis ke : 2 sbg penulis korespondensi**

Identitas jurnal ilmiah :

- a. Nama Jurnal : European Journal of Biotechnology and Bioscience
- b. Nomor ISSN : 2321-9122
- c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 5, 5, Sept, 2017
- d. Penerbit : Akinik Publication
- e. DOI artikel (jika ada) :
- f. Alamat web jurnal : [http:// www.biosciencejournals.com](http://www.biosciencejournals.com)
- g. Terindeks di : **Copernicus**
Scimagojr/Thomson
Reuters ISI Knowledge
atau di :

Kategori publikasi jurnal ilmiah (Beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Jurnal ilmiah internasional / Internasional bereputasi
- Jurnal ilmiah nasional terakreditasi
- Jurnal ilmiah nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai maksimal jurnal ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	International / International bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)	6			4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	5			4
Total = (100%)	20			40%
Nilai Pengusul				= 6,8


Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Hasil penelitian sangat aktual sesuai dengan bidang keahlian dari yang bersangkutan.

Tanggal, bulan, tahun : 20 Juli 2019

Reviewer : 1 / 2

Tanda tangan :



Nama :

Dr. Mehlitina Sasinggala, M.Si

NIP :

19600501 198603 2001

Unit kerja :

FMIPA / Biologi

- * Dinilai oleh reviewer secara penuh
- ** Coret yang tidak perlu
- *** Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus