

**LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW**

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Conservation and Local Knowledge of *Daemonorops* spp. in Bukit Duabelas National Park, Jambi, Indonesia

Jumlah Penulis : 1 Orang

Nama-nama Penulis : Revis Asra

Status Penulis : Penulis Pertama / ~~Penulis ke.~~ / Penulis Korespondensi **)

Identitas Jurnal Ilmiah :

Nama jurnal : Journal Applied Science Technology (AST)

Nomor ISSN : 2579-4086

Vol., No., Bulan, Tahun : 1,2, 2017

Penerbit : Future Media Research Group, Universitas Riau, Indonesia.

DOI Artikel (jika ada) : -

Alamat Web Jurnal : <http://www.estech.org/index.php/IJSAT/article/view/170/pdf>

Terindeks di : Google Scholar dan Microsoft Academic Search

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **)

(beri tanda \checkmark yang dipilih) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks ***)

HASIL PENILAIAN Peer Review :

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional / Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional ***) <input checked="" type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)			1	1
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,7
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	3,0
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)			3	2,7
Total				10	9,4
Nilai Akhir					

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :

Karya ilmiah memuat unsur is yg lengkap.
 Tema riset konservasi biodiversitas lokal, memberikan kontribusi dalam
 keanekaragaman pengetahuan etnobotani. Istilah orisinal cukup dalam
 dan didukung referensi yg terkini.
 Data yg disajikan cukup informatif yg diperoleh dengan metodologi
 yg sesuai. Untuk penerbitan terakreditasi cukup vesel 1 ?
 Artikel di min di jurnal terindeks google scholar

Padang, 10 September 2021
 REVIEWER : 1 ~~2~~ **)
 Nama : Prof. Dr. Syamsuardi, M.Sc.
 NIP : 196109101989011001
 Unit Kerja : Jurusan Biologi, FMIPA, Universitas Andalas

Tanda Tangan : 

*) dinilai oleh 2 (dua) Reviewer secara terpisah.
) coret yang tidak perlu. *) Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

**LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW**

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Conservation and Local Knowledge of *Daemonorops* spp. in Bukit Duabelas National Park, Jambi, Indonesia

Jumlah Penulis : 1 Orang

Nama-nama Penulis : Revis Asra

Status Penulis : Penulis Pertama / ~~Penulis ke.~~ / Penulis Korespondensi **)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama jurnal : Journal Applied Science Technology (AST)

b. Nomor ISSN : 2579-4086

c. Vol., No., Bulan, Tahun : 1,2, 2017

d. Penerbit : Future Media Research Group, Universitas Riau, Indonesia.

e. DOI Artikel (jika ada) : -

f. Alamat Web Jurnal : <http://www.estech.org/index.php/IJSAT/article/view/170/pdf>

g. Terindeks di : Google Scholar dan Microsoft Academic Search

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **)

(beri tanda \checkmark yang dipilih) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional / ~~Nasional~~ terindeks ***)

HASIL PENILAIAN Peer Review :

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional / Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional ***) <input checked="" type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)			1	1
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2.7
3	Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2.7
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)			3	2.7
Total		100%		10	9.1
Nilai Akhir		$9.1 \times 1 = 9.1$			9.1

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :

- Unsur isi karya sudah lengkap dan sesuai
- Ruang lingkup dan pembahasan cukup luas dan mendalam dengan merujuk referensi yang banyak dan banyak juga yang terbaru ... jenang (*Daemonorops*) berguna untuk obat luka dan membantu proses persalinan.
- Data yang ditampilkan cukup mutakhir dengan menggunakan metodologi yang sesuai
- Artikel dipublikasikan di jurnal nasional yang terindeks di google scholar
- Indeks similaritas masih rendah yaitu 13%
- Artikel yang dipublikasikan sudah kelaras dengan bidang ilmu

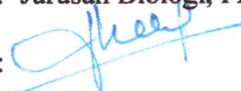
Padang, 9 September 2021

REVIEWER : ~~X~~ / 2 **)

Nama : Prof. Dr. Dahelmi, MS.

NIP : 196109221986011001

Unit Kerja : Jurusan Biologi, FMIPA, Universitas Andalas

Tanda Tangan : 

*) dinilai oleh 2 (dua) Reviewer secara terpisah.

) coret yang tidak perlu. *) Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus