

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Keragaman Tanaman Obat dalam Lontar "Taru Pramana" dan Pemanfaatannya untuk Pengobatan Tradisional Bali.

Jumlah Penulis : 1 orang

Status Pengusul : Penulis pertama/ Penulis korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Jurnal Kajian Bali

b. Nomor ISSN : p-ISSN 2088-443, e-ISSN 2580-0698

c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 09 No.01 April 2019.

d. Penerbit : Pusat Penelitian Kebudayaan Universitas Udayana, Pusat Unggulan Pariwisata Universitas Udayana

e. DOI artikel (Jika ada) : <https://doi.org/10.24843/JKB.2019.v09.i01.p12>

f. Alamat web Jurnal : <https://ojs.unud.ac.id/index.php/kajianbali/article/view/48822>

g. URL artikel : <https://ojs.unud.ac.id/index.php/kajianbali/article/view/48822/29092>.

h. Terindeks di : SINTA, Google scholar, Dimensions, GARUDA, OneSearch

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

Jurnal ilmiah internasional Bereputasi

Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terindek

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai maksimum Jurnal ilmiah					Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional	Nasional Terindek DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,5			7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			7,5			7
Total =(100 %)			25			23
Nilai pengusul: (nilai akhir <i>peer</i> x 100%) =	23 x 100%		= 23			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Artikel memiliki kualitas pembahasan yang baik.

Denpasar, 10 Juli 2021
 Reviewer 1



Dr. Drs. I Made Sumarya, M.Si
 NIP: 196212121989031002.
 Unit kerja : Prodi Biologi, FTIS Unhi

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Keragaman Tanaman Obat dalam Lontar "Taru Pramana" dan Pemanfaatannya untuk Pengobatan Tradisional Bali.

Jumlah Penulis : 1 orang

Status Pengusul : Penulis pertama/Penulis korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Kajian Bali
 b. Nomor ISSN : p-ISSN 2088-443, e-ISSN 2580-0698
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 09 No.01 April 2019.
 d. Penerbit : Pusat Penelitian Kebudayaan Universitas Udayana, Pusat Unggulan Pariwisata Universitas Udayana
 e. DOI artikel (Jika ada) : <https://doi.org/10.24843/JKB.2019.v09.i01.p12>
 f. Alamat web Jurnal : <https://ojs.unud.ac.id/index.php/kajianbali/article/view/48822>
 g. URL artikel : <https://ojs.unud.ac.id/index.php/kajianbali/article/view/48822/29092>.
 h. Terindeks di : SINTA, Google scholar, Dimensions, GARUDA, OneSearch

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

Jurnal ilmiah internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindek

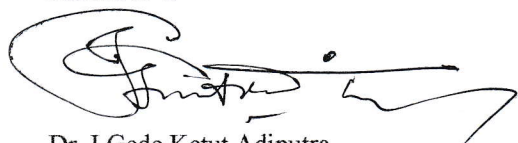
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai maksimum Jurnal ilmiah			Nasional	Nasional Terindek DOAJ dll	Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional terakreditasi			
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,5			28
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			27,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			7,5			27,5
Total =(100)			25			91,5
Nilai pengusul: (nilai akhir <i>peer</i> x 100%) = $91.5/100 \times 25 = 22.87$						

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Baik

Denpasar,
 Reviewer 2



Dr. I Gede Ketut Adiputra
 NIP: 195709071987011001.
 Unit kerja : Prodi Biologi, FTIS Unhi