LEMBAR REKAPITULASI PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG / PEER REVIEW KARYA ILMIAH : PROSIDING

Vegetation structure and species composition of habitat types Goniothalamus macrophyllus (Blume) Hook.f. and Thomson in Lowland Forest, Kuningan Judul Karya Ilmiah Regency, West Java 5 (Lima) Orang Jumlah Penulis Status Pengusul Penulis ke - 4 (Empat) : IOP Conf. Series: Earth and Environmental Identitas Jurnal Nama Jurnal Science 1755-1315 ISSN : Volume 819, 14 Juli 2021 Vol. No. Bln, Thn Hal/Penerbit : IOP Publishing DOI Artikel (Jikaada) : doi:10.1088/1755-1315/819/1/012063 https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-Repository/Web 1315/819/1/012063 https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q= Terindek di : 19900195068&tip=sid&clean=0 SJR 0,18 H-Index 26 Kategori Punlikasi Karya Ilmiah: Beritanda √ pada kategori yang tepat Prosiding Internasional / Internasional bereputasi Prosiding Nasional terakreditasi Nasional Tidak terakreditasi Hasil PenilaiPeer Review.

Komponen yang dinilai		Nilai I	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			
		Internasional/ Intrbereputasi	Nasional terakreditasi	Nasional Tidak terakreditasi	Nilai Akhir Yang Diperoleh	
a.	Kelengkapan Unsur Isi Artikel (10%)	92 ×91×15			0,3	
b.	Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan (30%)	02 × 93 × 15			0,9	
C.	Kecukupan & Kemutakhiran Data/Informasi & Metodologi (30%)	0,2 40,3 415			0, 9	
d.	Kelengkapan Unsur & KualitasTerbitan/Jurnal (30%)	02+0,3+15			0,9	
	Total = 100%				3	
1. 2. 3. 4. 5.	KTATAN PENILAI Kelengkapan Unsur Isi Artikel Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan Kecukupan & Kemutakhiran Data/Informasi & Metodologi Kelengkapan Unsur & KualitasTerbitan/Jurnal Indikasi Plagiasi Kesesuaian bidang ilmu	: Gulcup lengkaf : Daik : Gulcup ! lengteap : Hagicap : Hagiasi : Cesuai				

Dr. Ir. Deti Sukmawati, MP NIDN 0024086701 Unit KerjaFaperta UNWIM

LEMBAR REKAPITULASI PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG / PEER REVIEW KARYA ILMIAH: PROSIDING

Vegetation structure and species composition of habitat types Goniothalamus

Judul Karyal Imiah

macrophyllus (Blume) Hook.f. and Thomson in Lowland Forest, Kuningan

Regency, West Java

Jumlah Penulis

5 (Lima) Orang

Status Pengusul

Penulis ke - 4 (Empat)

Identitas jurnal

Nama Jurnal

IOP Conf. Series: Earth and Environmental

Science

ISSN

1755-1315

Vol. No. Bln, Thn

Volume 819, 14 Juli 2021

Hal/Penerbit

Repository/Web

IOP Publishing

DOI Artikel (Jika ada) :

doi:10.1088/1755-1315/819/1/012063

https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-

1315/819/1/012063

https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=

Terindek di

19900195068&tip=sid&clean=0

SJR 0,18 H-Index 26

Kategori Punlikasi Karyal Imiah:							
Beri tanda √ pada kategori yang tepa	t Prosid	Prosiding Internasional / Internasional bereputasi					
	Prosid	Prosiding Nasional terakreditasi					
	Prosid	Prosiding Nasional Tidak terakreditasi					
Hasil Penilai Peer Review:							
	Nilai						
	Internasional/	Nasional	Nasional Tidak	Nilai Akhir Yang			
Komponen yang dinilai	Intr bereputasi	terakreditasi	terakreditasi	Diperoleh			
e. Kelengkapan Unsur Isi Artikel (10%)	012 × 0,1 × 15		9	63			
f. Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan (30%)	0,2 ×0,3 × 15			99			
g. Kecukupan & KemutakhiranData/Informasi & Metodologi(30%)	92 x 0,3 × 15			0,9			
h. Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/Jurnal (30%)	012 493 415			0,9			
Total = 100%				3			
	1						
CATATAN PENILAI 7. Kelengkapan Unsur Isi Artikel 8. Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan 9. Kecukupan & Kemutakhiran Data/Informasi & Metodologi 10.Kelengkapan Unsur & KualitasTerbitan/Jurnal 11.Indikasi Plagiasi 12.Kesesuaian bidang ilmu	dalaman : baik : culcup dan mutakhir : culcup dan mutakhir : lengkap : tidak ada indikasi						

Dipindai dengan CamScanner

LEMBAR REKAPITULASI PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG / PEER REVIEW KARYA ILMIAH : PROSIDING

D Davis and	F	Peer Review 2		Nilai Rata-Rata
	N	ilai Jurnal Ilmiah		<u>«</u>
Hasil Penilai Peer Review:				
			•	asional Tidak terakreditasi
,			_	asional terakreditasi
Kategori Punlikasi Karyal Imi beritanda√ pada kategori yan		t √ Prosie	dina In	ternasional / Internasional bereputasi
	A	Terindek di	:	https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q 19900195068&tip=sid&clean=0 SJR 0,18 H-Index 26
		Repository/Web	:	1315/819/1/012063
		DOI Artikel (Jikaad	da) :	doi:10.1088/1755-1315/819/1/012063 https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-
		Vol. No. Bln, Thn Hal/Penerbit	:	IOP Publishing
		ISSN	:	1755-1315 Volume 819, 14 Juli 2021
Identitas jurnal	:	Nama Jurnal	:	OP Conf. Series: Earth and Environmental Science
Status Pengusus	: P	enulis ke - 4 (Empat	t)	
Jumlah Penulis		(Lima) Orang		
Judul Karyal Imiah	: m	regetation structure a nacrophyllus (Blume) Regency, West Java) Hook.	f. and Thomson in Lowland Forest, Kuningan
	V	/egetation structure a	and spe	ecies composition of nabitat types Gorilottalatitus

3

KESIMPULAN:

Peer Review 1

Nilai Karya Ilmiah Yang Diusulkan KeKopertis Wilayah IV Adalah:

3