



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MATARAM
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
TIM PENILAI ANGKA KREDIT DOSEN

Jl. Majapahit no. 62 Mataram 83125 Telp. 0370 633007, 633116, Faks. 0370 634918

Lembar Hasil Penilaian Sejawat Sebidang (Peer Review)

Karya Ilmiah: **PROSIDING**

Judul Karya Ilmiah : Community-based spring conservation in Catchment area of Kemalik Lingsar, Lombok, Indonesia
 Jumlah Penulis : A Jupri
 Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Karya Ilmiah :
 a. Judul *Prosiding* : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science
 b. ISBN/ ISSN : p-ISSN : 17551307 | e-ISSN : 17551315
 c. Tahun terbit/ tempat : 14/09/2021/ Inggris
 d. Penerbit/ Organizer : IOP Publishing
 e. DOI : 10.1088/1755-1315/712/1/012051
 f. Web *Prosiding* : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/712/1/012051>
 g. Terindeks di : Scopus Q4
 h. Halaman : 1-9

Kategori Publikasi : *Proceeding* Internasional
 (Beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat) *Proceeding* Nasional
 Proceeding Terindeks

I. Hasil Penilaian Validasi :

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1.	Indikasi Plagiat	
2.	Linieritas	Linier

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir yang di peroleh
	Prosiding Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Prosiding Nasional <input type="checkbox"/>	Prosiding Terindeks <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur isi Prosiding (10%)	3.0			3.0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pemahaman (30%)	9.0			8.0
c. Kecukupan dan Kemuathiran data/informasi dan metodologi (30%)	9.0			8.0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)	9.0			9.0
total 100%	30.00			
Kontribusi pengusul	Total Nilai Pengusul = $\frac{NA}{1} \times 100\% = 28$			28.0
Komentar /Ulasan Peer Review				
a. Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur isi Prosiding				
b. Ruang lingkup dan kedalaman pemahaman	Data sangat minim \rightarrow kurang detail			
c. Kecukupan dan Kemuathiran data/informasi dan metodologi	Ref terbaru masih minim			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit				

Malang,2021

Penilai,

Prof. Dr. Ir. Soemarno, MS.

NIP. 19550817 198003 1 008

Unit Kerja : Jurusan Ilmu Tanah Fakultas Pertanian, UB

Bidang Ilmu : Pengelolaan Sumberdaya Lahan

Jabatan/Pangkat : Guru besar/ Gol. IVD



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MATARAM
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
TIM PENILAI ANGKA KREDIT DOSEN

Jalan Majapahit No. 62 Mataram 83125 Telp (0370) 633007 Faks.0370 634918

Lembar Hasil Penilaian Sejawat Sebidang (Peer Review)
Karya Ilmiah: *PROSIDING*

Judul Karya Ilmiah : Community-based spring conservation in Catchment area of Kemalik
Lingsar, Lombok, Indonesia
Jumlah Penulis : Ahmad Jupri
Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Karya Ilmiah :
a. Judul *Prosiding* : 3rd international conference on bioscience and biotechnology
b. ISBN/ ISSN : p-ISSN : 1755-1307 e-ISSN : 1755-1315
c. Tahun terbit/ tempat : 30 November 2021/ Inggris
d. Penerbit/ Organizer : IOP Publishing Ltd
e. DOI : doi:10.1088/1755-1315/712/1/012051
f. Web *Prosiding* : https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/712/1/012051/pdf
g. Terindeks di : Scopus Q4
h. Halaman : 1-9

Kategori Publikasi : *Proceeding* Internasional
(Beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat) *Proceeding* Nasional
 Proceeding Terindeks

I. Hasil Penilaian Validasi :

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1.	Indikasi Plagiat	
2.	Linieritas	Linier

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir yang di peroleh
	Prosiding Internasional	Prosiding Nasional	Prosiding Terindeks	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur isi <i>Prosiding</i> (10%)	3.0			3.0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pemahaman (30%)	9.0			8.0
c. Kecukupan dan Kemuathiran data/informasi dan metodologi (30%)	9.0			8.0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)	9.0			8.0
total 100%	30.00			27.0
Kontribusi pengusul	Total Nilai Pengusul = $\frac{NA}{1} \times 100\%$:			27
Komentar /Ulasan Peer Review				
a. Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur isi <i>Prosiding</i>	Unsur sesuai			
b. Ruang lingkup dan kedalaman pemahaman	lingkup cukup			
c. Kecukupan dan Kemuathiran data/informasi dan metodologi	informasi baik			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	Penerbit cukup			

Mataram, 28 October 2021
Penilai,

Prof. Dr. Agil Al Idrus, M.Si.
NIP. 19570911 198303 1 004

Unit Kerja : FKIP Universitas Mataram
Bidang Ilmu : Pendidikan Biologi
Jabatan/Pangkat : Guru besar/Gol. IVD