

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Keanekaragaman jenis keong darat di taman wisata alam telaga warna, Bogor Jawa Barat
 Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 5 orang
 Status Pengusul : ~~Penulis Utama~~/~~Penulis Pertama~~/Korespondensi/pendamping
 Identitas Jurnal Ilmiah:
 a. Nama Jurnal : Bioeduscience
 b. Volume/Nomor : Vol 3, No. 1
 c. Jumlah Halaman : 9
 d. Bulan Tahun Terbit : Oktober 2017
 e. Nomor ISSN : p-ISSN: [2614-154X](#), e-ISSN: [2614-1558](#)
 f. Penerbit : Uhamka
 g. URL Jurnal : <https://journal.uhamka.ac.id/index.php/bioeduscience/index>
 h. URL artikel : <https://journal.uhamka.ac.id/index.php/bioeduscience/article/view/3161/1048>
 i. Indeks Jurnal : SINTA 3
 URL Indeks Jurnal : <https://sinta.ristekbrin.go.id/journals/detail?id=5187>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, CABI, Conpemicus

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi Artikel Ilmiah (10%)			2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6			3
Total = (100%)			20			19
Nilai Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Koresponden/pendamping)						7.6
KOMENTAR PEER REVIEW	<p>Diversitas keong yang dikaji memberikan pengetahuan bahwa masih banyak kekayaan alam yang perlu diselidiki. Kawasan TWA hanya menjadi contoh yang perlu dikaji di wilayah lain. Artikel ini dapat dijadikan dasar untuk mengeksplorasi diversitas keong ditempat lain. Sayangnya referensi masih kurang up to date.</p>					

Jakarta, 25 Maret 2021

Reviewer 1

Nama : Mayarni, M.Si.
 NIP/NIDN : 0312116901
 Unit kerja : Pendidikan Biologi
 Instansi : Universitas Muhammadiyah Prof. DR. Hamka
 Jabatan akademik: Lektor

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Keanekaragaman jenis keong darat di taman wisata alam telaga warna, Bogor Jawa Barat
 Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 5 orang
 Status Pengusul : ~~Penulis Utama / Penulis Pertama~~ / Korespondensi / pendamping

Identitas Jurnal Ilmiah:

- a. Nama Jurnal : Bioeduscience ✓
- b. Volume/Nomor : Vol 3, No. 1
- c. Jumlah Halaman : 9
- d. Bulan Tahun Terbit: Oktober 2017
- e. Nomor ISSN : p-ISSN: [2614-154X](#), e-ISSN: [2614-1558](#)
- f. Penerbit : Uhamka
- g. URL Jurnal : <https://journal.uhamka.ac.id/index.php/bioeduscience/index>
- h. URL artikel : <https://journal.uhamka.ac.id/index.php/bioeduscience/article/view/3161/1048>
- i. Indeks Jurnal : SINTA 3 ✓
- URL Indeks Jurnal : <https://sinta.ristekbrin.go.id/journals/detail?id=5187>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, CABI, Conpernicus

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional	Nasional Terindeks DOAJ dll	
e. Kelengkapan unsur isi Artikel Ilmiah (10%)			2			2
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			2
g. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			2
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6			3
Total = (100%)			20			18
Nilai Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Koresponden/pendamping)					✓	7.2
KOMENTAR PEER REVIEW	<p>Artikel ini memberikan pengetahuan yang cukup baik mengenai kekayaan alam Indonesia, Artikel sudah disusun dengan analisis data yang tepat namun saran kedepan adalah meningkatkan lokasi penelitian agar novelty yang ditawarkan dapat memberikan dampak terhadap riset lainnya</p>					

Jakarta, 25 Maret 2021

Reviewer 2

Nama : Susilo, S.Pd., M.Si.
 NIP/NIDN : 0326028502
 Unit kerja : Pendidikan Biologi
 Instansi : Universitas Muhammadiyah Prof. DR. Hamka
 Jabatan akademik: Lektor

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Keanekaragaman jenis keong darat di taman wisata alam telaga warna, Bogor
Jawa Barat
Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 3 orang
Status Pengusul : ~~Penulis Utama/Pertama/Korespondensi/ pendamping~~

Hasil Penilaian Peer Review:

Penilaian Jurnal Ilmiah		
Reviewer 1	Reviewer 2	Jumlah Rata-rata
7,6	7,2	7,4
Kesimpulan: Nilai Pengusul = 7,4		