

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Species Richness of Yapen Island for Sustainable Living Benefit in Papua, Indonesia

Penulis : Sinery A.S, Marwa J, Aronggear A.B, Rahawarin Y.Y, Mofu W.R, Cabuy R.L

Pengusul : Penulis 1 dari 6 Penulis

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : *Ecological Engineering & Environmental Technology*
- b. Nomor ISSN : 2719-7050, License CC-BY 4.0
- c. Volume : 22 (1), 92-99
- d. Penerbit : Polish Society of Ecological Engineering (PTIE) [www.ptie.pollub.pl](http://www.ptie.pollub.pl)
- e. DOI artikel : <https://doi.org/10.12912/27197050/132090>
- f. Alamat web Jurnal : [www.pollub.pl](http://www.pollub.pl)
- g. Terindeks : Scopus

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

- Jurnal Ilmiah Internasional/International bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

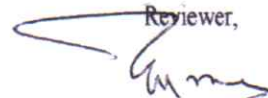
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			12
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>			<b>40</b>
<b>Nilai Pengusul</b>				<b>24</b>

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:**

Karya ilmiah ini sangat baik untuk dipublikasikan jenis-jenis sains terapan yang akan memberi manfaat banyak dengan menggunakan fakta yang terbaru dan ilmiah secara baik sehingga mencapai standar

Samarinda, Januari 2021

Reviewer,



Prof. Dr. Ir. Marlon F. Aipassa, M.Agr

NIP. 195807151981031008

Unit Kerja: Fakultas Kehutanan Universitas Mulawarman

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Species Richness of Yapen Island for Sustainable Living Benefit in Papua, Indonesia

Penulis : Sinery A.S, Marwa J, Aronggear A.B, Rahawarin Y.Y, Mofu W.R, Cabuy R.L

Pengusul : Penulis 1 dari 6 Penulis

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : *Ecological Engineering & Environmental Technology*
- b. Nomor ISSN : 2719-7050, License CC-BY 4.0
- c. Volume : 22 (1), 92-99
- d. Penerbit : Polish Society of Ecological Engineering (PTIE) [www.ptie.pollub.pi](http://www.ptie.pollub.pi)
- e. DOI artikel : <https://doi.org/10.12912/27197050/132090>
- f. Alamat web Jurnal : [www.pollub.pi](http://www.pollub.pi)
- g. Terindeks : Scopus

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

- Jurnal Ilmiah Internasional/International bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)				
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				
<b>Total = (100%)</b>				
<b>Nilai Pengusul</b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:**

Artikel ini memberikan informasi yang sangat baik dan didukung oleh data hasil penelitian terbaru yang sangat bermanfaat bagi perkembangan ilmu. Sangat penting oleh jurnal yg bereputasi

Samarinda, Januari 2021  
Reviewer,

Prof. Dr. Ir. B. D. A. S. Simarankir, M. A. Sc

NIP. 194801311975031001

Unit Kerja: Fakultas Kehutanan Universitas Mulawarman