

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Interpretation of Mangrove Ecosystem Dynamic in Bintuni Bay Nature Reserve Using Geographic Information System.

Penulis : 5 orang (Yosias Gandhi, Marthin Hardiono, Yohanes Rahawarin, Yulius Nugrono, **Jacob Manusawai**).

Pengusul : Penulis ke-5 dari 5 penulis

Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Biodiversitas
 b. Nomor ISSN : 1412-033x /E-ISSN : 2085-4722.
 c. Volume : 9/2/April/2008
 d. Penerbit : The Society for Indonesian Biodiversity
 e. DOI artikel : 10.13057/biodiv/d090216
 e. Alamat web Jurnal : http://biodiversitas.mipa.uns.ac.id/
 f. Terindeks : Scimago dan 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"/> (Reputasi)	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4			0,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			1,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			1,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			1,2
Total = (100%)	40			4
Nilai Pengusul				4

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer: tulisan yang sangat baik dan secara umum memberi wawasan yang cukup up to date mengenai mangrove dan spesial pengetahuan yang cukup baik serta dipublikasi oleh penerbit jurnal yang profesional. Para pengusul sebagai peneliti teladan dan mendapatkan nilai $(\frac{40}{100} \times 40) / 4 = 4$

Samarinda, 05 Oktober 2018
Reviewer,

Prof. Dr. Ir. Marlon I. 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) : Interpretation of Mangrove Ecosystem Dynamic in Bintuni Bay Nature Reserve Using Geographic Information System.

Penulis : 5 orang (Yosias Gandhi, Marthin Hardiono, Yohanes Rahawarin, Yulius Nugrono, **Jacob Manusawai**).

Pengusul : Penulis ke-5 dari 5 penulis

Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Biodiversitas
 b. Nomor ISSN : 1412-033x /E-ISSN : 2085-4722.
 c. Volume : 9/2/April/2008
 d. Penerbit : The Society for Indonesian Biodiversity
 e. DOI artikel : 10.13057/biodiv/d090216
 e. Alamat web Jurnal : http://biodiversitas.mipa.uns.ac.id/
 f. Terindeks : Scimago dan Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark 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			0,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			1,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			1,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			1,2
Total = (100%)	-			
Nilai Pengusul	40			(4)

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer: Tulisannya sangat baik dan secara umum memenuhi kriteria yang cukup baik. Special panahan yang cukup baik. Selain itu, data yang disajikan sangat akurat dan relevan. Penulis dan penyajiannya telah dan memperoleh nilai

Samarinda, 05 Oktober 2018

Reviewer,

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

NIP. 194801311975031001

Unit Kerja: Fakultas Kehutanan Universitas Mulawarman

$$\left(\frac{40}{100} \times 40 \right) / 4 = 4$$