

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Short Communication: The Composition Of Mangrove Species In Coastal Area Of Banggai District, Central Sulawesi, Indonesia.

Jumlah Penulis : 4 Orang Penulis

Status Pengusul : Penulis pertama/ke 2./penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Biodiversitas
- b. Nomor ISSN : 1412-033X (Print); 2085-4722 (Online)
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 20, Nomor 3, Maret 2019 ✓
- d. Penerbit : Biology department, Sebelas Maret University Surakarta
- e. DOI Artikel (Jika ada) : 10.13057/biodiv/d200330
- f. Alamat web jurnal : <http://biodiversitas.mipa.uns.ac.id/>
- g. terindeksi di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi** <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4			3,85
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,77
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,68
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			11,57
Total = (100%)	40			38,87
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian Jurnal Internasional Oleh Reviewer:
 Lingkup materi dibahas secara menyeluruh. Didekukan data, riset & referensi yang mutakhir. Metodologi relevan dgn permasalahan. Artikel ini telah melalui reviewer dan instruksional. Penerimaan Jurnal Biodiversitas terindeksi Scopus Q3 (2019) sebagai bukti terakreditasi bereputasi.

Reviewer 1

Prof. Dr. Ramli Utina, M.Pd.
 NIP. 195504081981111001
 Unit Kerja : FMIPA Univ. Negeri Gorontalo

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** coret yang tidak perlu
 *** Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Short Communication: The Composition Of Mangrove Species In Coastal Area Of Banggai District, Central Sulawesi, Indonesia.

Jumlah Penulis : 4 Orang Penulis

Status Pengusul : Penulis pertama/ke 2./penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Biodiversitas
 b. Nomor ISSN : 1412-033X (Print); 2085-4722 (Online)
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 20, Nomor 3, Maret 2019
 d. Penerbit : Biology department, Sebelas Maret University Surakarta
 e. DOI Artikel (Jika ada) : 10.13057/biodiv/d200330
 f. Alamat web jurnal : <http://biodiversitas.mipa.uns.ac.id/>
 g. terindeksi di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS

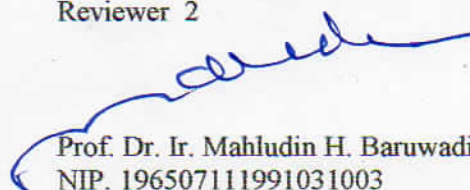
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi** <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4			3,86
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,65
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			11,55
Total = (100%)	40			38,81
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilain Jurnal Internasional Oleh Reviewer:

Artikel ini cukup kompherensif dalam mendeskripsikan spesies mangrove yang terdapat di lokasi penelitian

Reviewer 2



Prof. Dr. Ir. Mahludin H. Baruwadi, M.P.
 NIP. 196507111991031003
 Unit Kerja : FAPERTA Univ. Negeri Gorontalo

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** coret yang tidak perlu
 *** Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Short Communication: The Composition Of Mangrove Species In Coastal Area Of Banggai District, Central Sulawesi, Indonesia.

Jumlah Penulis : 4 Orang Penulis

Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/ke 2./penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Biodiversitas
 b. Nomor ISSN : 1412-033X (Print); 2085-4722 (Online)
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 20, Nomor 3, Maret 2019
 d. Penerbit : Biology department, Sebelas Maret University Surakarta
 e. DOI Artikel (Jika ada) : 10.13057/biodiv/d200330
 f. Alamat web jurnal : <http://biodiversitas.mipa.uns.ac.id/>
 g. terindeksi di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi** <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4			3,86
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,76
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,67
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			11,56
Total = (100%)	40			38,84
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilain Jurnal Internasional Oleh Reviewer:

Reviewer 1

Prof. Dr. Ramli Utina, M.Pd.
 NIP. 195504081981111001
 Unit Kerja : FMIPA Univ. Negeri Gorontalo

Reviewer 2

Prof. Dr. Ir. Mahludin H. Baruwadi, M.P.
 NIP. 196507111991031003
 Unit Kerja : FMIPA Univ. Negeri Gorontalo

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** coret yang tidak perlu
 *** Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS