

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

Judul Jurnal Ilmiah (artikel) : Production and Decomposition Rate of Litter *Rhizophora Mucronata*
 Jumlah Penulis : 8
 Status Pengusul : Penulis ke-6
 Tim Penulis : -
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Environment Asia
 b. Nomor ISSN : 1906-1714; ONLINE ISSN: 2586-8861
 c. Volume, nomor, bulan, tahun: Desember/2017
 d. Penerbit : American Scientific Publisher.
 e. DOI Artikel : -
 f. Alamat web jurnal : <http://tshe.org/ea/indeks.html>
 g. Terindeks di Scimagojr/Scoopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) :

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional/internasional bereputasi Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional /Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, CPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal jurnal ilmiah.			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur suatu Artikel Ilmiah (10%)	0,2			0,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,7			0,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,7			0,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas (30%)	0,7			0,7
Total = (100%)	2,3			2
Catatan penilaian artikel oleh reviewer	1. Unsur di artikel lengkap			
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan memadai			
	3. kemutahiran data dan metodologi baik			
	4. kualitas artikel bagus			
	5. Indikasi Plagiasi:			
	6. Kesesuaian bidang ilmu: Sesuai			

Makassar, 19 Januari 2018

Reviewer 1



Prof. Dr. H. Ramli Umar, M.Si
 NIP 19650124.199003.1.001
 Unit Kerja: FMIPA UNM

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

Judul Jurnal Ilmiah (artikel) : Production and Decomposition Rate of Litter *Rhizophora Mucronata*
 Jumlah Penulis : 8
 Status Pengusul : Penulis ke-6
 Tim Penulis : -
 Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Environment Asia
 b. Nomor ISSN : 1906-1714; ONLINE ISSN: 2586-8861
 c. Volume, nomor, bulan, tahun: Desember/2017
 d. Penerbit : American Scientific Publisher.
 e. DOI Artikel : -
 f. Alamat web jurnal : <http://tshe.org/ea/indeks.html>
 g. Terindeks di Scimagojr/Scoopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional/internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional /Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, CPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review:

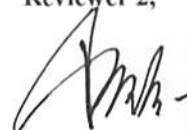
Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal jurnal ilmiah.			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur suatu Artikel Ilmiah (10%)	0,2			0,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,7			0,7
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,7			0,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas (30%)	0,7			0,7
Total = (100%)	2,3			2,2

Catatan penilaian artikel oleh reviewer

1. Unsur sbg artikel ilmiah lengkap
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan baik
3. Data/informasi, metode memadai
4. Kelengkapan unsur dan kualitas baik
5. Indikasi Plagiasi:
6. Kesesuaian bidang ilmu: *Asuransi*

Makassar, 19 Januari 2018

Reviewer 2,



Prof. Dr. Hartono, DEA, DESS.
 NIP 19560105.198403.1.001
 Unit Kerja: Fakultas Geografi UGM

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

Judul Jurnal Ilmiah (artikel) : Production and Decomposition Rate of Litter *Rhizophora Mucronata*
 Jumlah Penulis : 8
 Status Pengusul : Penulis ke-6
 Tim Penulis : -
 Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Environment Asia
 b. Nomor ISSN : 1906-1714; ONLINE ISSN: 2586-8861
 c. Volume, nomor, bulan, tahun: Desember/2017
 d. Penerbit : American Scientific Publisher.
 e. DOI Artikel : -
 f. Alamat web jurnal : <http://tshe.org/ea/indeks.html>
 g. Terindeks di Scimagojr/Scoopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) :

Jurnal Ilmiah Internasional/internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional /Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, CPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang Dinilai		Nilai Maksimal Karya Ilmiah : 2,3	Nilai Akhir yang Diperoleh
a.	Kelengkapan unsur suatu Artikel Ilmiah(10%)	0,2	0,2
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,7	0,6
c.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,7	0,6
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas (30%)	0,7	0,7
Total = (100%)		2,3	2,1
Catatan penilaian artikel oleh reviewer	1.	Unsur artikel ilmiah lengkap	
	2.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan baik	
	3.	kemutahiran data dan metodologi baik	
	4.	kelengkapan unsur dan kualitas baik	
	5.	Indikasi Plagiasi:	
	6.	Kesesuaian bidang ilmu: Sesuai	

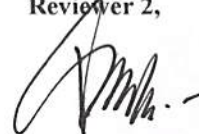
Makassar, 19 Januari 2018

Reviewer 1



Prof. Dr. H. Ramli Umar, M.Si
 NIP 19650124.199003.1.001
 Unit Kerja: FMIPA UNM

Reviewer 2,



Prof. Dr. Hartono, DEA, DESS.
 NIP 19560105.198403.1.001
 Unit Kerja: Fakultas Geografi UGM