

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

Judul karya ilmiah (Artikel) : *CARBON STOCK POTENCY OF MANGROVE ECOSYSTEM AT TAPAK SUB-VILLAGE, SEMARANG, INDONESIA*

Jumlah Penulis : 4 orang  
 Status Pengusul : Penulis kedua  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Internasional AACL Bioflux  
 b. Nomor ISSN : 1844-9166  
 c. Volume 10 (6) /2017;Hal 1524-1533  
 d. Penerbit :  
 e. DOI artikel (jika ada):  
<http://www.bioflux.com.ro/docs/2017.1524-1533.pdf>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 30x40%:3 =4			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4x10%=0,4			0,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4x30%=1,2			1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4x30%=1,2			1,1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	4x30%=1,2			1,2
<b>Total = (100%)</b>	<b>4</b>			<b>3,7</b>
<b>Nilai Pengusul</b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer**

a. Unsur artikel lengkap = abstrak, introduction, dan metode, discussion, conclusion, dan referensi

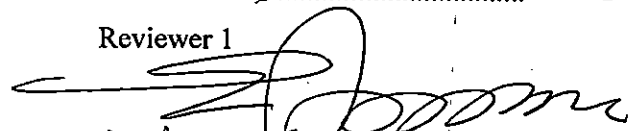
b. Ruang lingkup sesuai kepakaran pengusul dalam scope yang luas

c. Data mutakhir, metodologi sesuai/tepat

d. Penerbit Terakreditasi

Semarang, 12 November 2019

Reviewer 1

  
 Prof. Dr. Eva Banowati, M-Si  
 NIP 196109251905012003  
 Unit Kerja Geografi - FIS UNNES

**LEMBAR**

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

Judul karya ilmiah (Artikel) : *CARBON STOCK POTENCY OF MANGROVE ECOSYSTEM AT TAPAK SUB-VILLAGE, SEMARANG, INDONESIA*

Jumlah Penulis : 4 orang  
 Status Pengusul : Penulis kedua  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Internasional AACL Bioflux  
 b. Nomor ISSN : 1844-9166  
 c. Volume 10 (6) /2017, Hal 1524-1533  
 d. Penerbit :  
 e. DOI artikel (jika ada):  
<http://www.bioflux.com.ro/docs/2017.1524-1533.pdf>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi  
 (beri  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

**Hasil Penilaian Peer Review :**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 30x40%:3 =4			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4x10%=0,4			0,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4x30%=1,2			1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4x30%=1,2			1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	4x30%=1,2			1,2
<b>Total = (100%)</b>	<b>4</b>			<b>3,5</b>
<b>Nilai Pengusul</b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer**

- a. Artikel ditulis dengan unsur<sup>2</sup> yang sudah lengkap
- b. Ruang lingkup luas dan di bahas secara mendalam
- c. Data mutakhir, di tulis dengan metodologi yang lengkap.
- d. diterbitkan oleh penerbit yang berkualitas

Semarang, 15 Nov 2019

Reviewer 2

Prof. Dr. Sri Ngabekti, MS

NIP 19530911486012000

Unit Kerja FMIPA UNNES