

Prof. Ir. Anang Moh Legowo, M.Sc., PhD.  
NIP. 196004171986091001

Unit Kerja : Fakultas Peternakan dan Pertanian

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Strategi Pengembangan Maroon Mangrove Edupark di Kota Semarang, Jawa Tengah  
Jumlah Penulis : 3  
Status Pengusul : Penulis 2  
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Media Konservasi  
: b. Nomor ISSN : eISSN : 2502-6313 | pISSN : 0215-1677  
: c. Volume, nomor, bulan tahun : Vol. 24. No.3 Oktober 2019  
: d. Penerbit : Departemen Konservasi Sumberdaya Hutan dan Ekowisata Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor  
: e. DOI artikel (jika ada) : DOI:https://doi.org/10.29244/medkon.24.3.269-277.  
: f. Alamat web jurnal : [mediakonservasi@ipb.ac.id](mailto:mediakonservasi@ipb.ac.id)  
: g. Terindeks di : <http://sinta.ristekbrin.go.id/journals/detail?id=3110>  
Sinta-3, Crosreef, EBSCO, CABI, Garuda, Google Sholar, Asean Ciattion Index, DRJI, ISJD, EuroPub, Scilit, Dimension, Base, JournalITOCs, Scientific Indexing Service

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	<input type="checkbox"/>	20	<input type="checkbox"/>	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6,0		5,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6,0		5,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6,0		5,6
<b>Total = (100%)</b>		20		19,2
<b>Nilai Pengusul =</b>				<b>0,4 X 0,5 X 19,2 = 3,84</b>

- a. Unsur isi jurnal lengkap.
- b. Ruang lingkup sesuai bidang ilmu dan kedalaman pembahasan baik.
- c. Kemutakhiran informasi baik, dengan referensi mutakhir lebih dari 80%
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas jurnal baik, terakreditasi Sinta 3.
- e. Tidak ada unsur plagiasi (similarity index = 10%)

Semarang, 11 Februari 2021

Reviewer 1



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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Strategi Pengembangan Maroon Mangrove Edupark di Kota Semarang, Jawa Tengah  
 Jumlah Penulis : 3  
 Status Pengusul : Penulis 2  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Media Konservasi  
 : b. Nomor ISSN : eISSN : 2502-6313 | pISSN : 0215-1677  
 : c. Volume, nomor, bulan tahun : Vol. 24. No.3 Oktober 2019  
 : d. Penerbit : Departemen Konservasi Sumberdaya Hutan dan Ekowisata Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor  
 : e. DOI artikel (jika ada) : DOI:https://doi.org/10.29244/medkon.24.3.269-277.  
 f. Alamat web jurnal : [mediakonservasi@ipb.ac.id](mailto:mediakonservasi@ipb.ac.id)  
 g. Terindeks di : <http://sinta.ristekbrin.go.id/journals/detail?id=3110>  
 Sinta-3, Crosreef, EBSCO, CABI, Garuda, Google Sholar, Asean Ciattion Index, DRJI, ISJD, EuroPub, Scilit, Dimension, Base, JournalITOCs, Scientific Indexing Service

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> 20	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,0		1,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6,0		5,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6,0		5,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6,0		5,7
<b>Total = (100%)</b>		20		19
<b>Nilai Pengusul =</b>		<b>0,4 X 0,5 X 19 = 3,8</b>		

Media Konservasi merupakan jurnal teraktreditasi dengan pedoman yang lengkap  
 Isi artikel telah dibahas dan disajikan dengan lengkap dan telah dibahas dengan baik  
 Hasil kajian memberikan informasi penelitian dengan baik dan didukung dengan pustaka yang sesuai  
 Media Konservasi memiliki informasi yang lengkap dan mudah diakses  
 Similarity Index 10%

Semarang, 27 April 2023

Reviewer 2

Prof. Dr. Ir. Dwi Sunarti, M.S.  
 NIP. 195605211981032001

Unit Kerja : Fakultas Peternakan dan Pertanian