

W
1

**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL)**

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Vegetation and Community Structure of Mangrove in Bama Resort Baluran National Park Situbondo East Java

Jumlah penulis : Empat (4) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-1

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Biosaintifika

b. Nomor ISSN: 2299-8993

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 11(1), April, 2019

d. Penerbit : Departemen Biologi, FMIPA Universitas Negeri Semarang

e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.15294/biosaintifika.v11i1.19111>

f. Alamat web Jurnal : <http://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/biosaintifika>

g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : ...

B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
(beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, - COPERNICUS dan lainnya

C. Hasil Validasi Ketua Departemen

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original / plagiat***, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Pananggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Namun demikian, apabila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya Ilmiah Plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Surabaya
Ketua Departemen Biologi



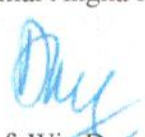
Nama: Prof. Dr. Sri Puji Astuti Wahyuningsih, M.Si.
NIP. 196602211992032001

Unit Kerja : Fakultas Sains dan Teknologi
Universitas : Airlangga

* Coret salah satu

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu			
Profil Sinta : Link Sinta https://sinta.kemdikbud.go.id/profile			
A	Identitas Karya Ilmiah		
1	Judul : Vegetation and Community Structure of Mangrove in Bama Resort Baluran National Park Situbondo East Java		
2	Nama Penulis : Sucipto Hariyanto* , Akhmad Kharish Fahmi, Thin Soedarti, Emy Endah Suwarni		
3	Nama Jurnal : Biosaintifika: Journal of Biology & Biology Education		
B	Peng-index : terindeks Google Scholar , Microsoft Academic , DOAJ , Dimension , DOI Crossref , EBSCO , CABI , SINTA 2 , diterbitkan oleh Department of Biology, Faculty of Mathematics and Natural Sciences, Universitas Negeri Semarang Perhimpunan Biologi Indonesia in collaboration with Perhimpunan Biologi Indonesia Tingkat Pusat . Coverage: 2009-sekarang.		
C	<table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;">Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> 1. Karya ilmiah ini menjelaskan tentang struktur komunitas ekiosistem mangrove di Pantai Bama Taman Nasional Baluran. 2. Pada artikel ini menjelaskan juga tentang diversitas, dominansi, zonasi dari jenis atau spesies tumbuhan mangrove yang terdapat di Pantai Bama Taman Nasional Baluran. Juga dibahas tentang faktor-faktor lingkungannya. 3. Karya ilmiah ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Biologi lingkungan/ekologi 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul </td> </tr> </table>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Karya ilmiah ini menjelaskan tentang struktur komunitas ekiosistem mangrove di Pantai Bama Taman Nasional Baluran. 2. Pada artikel ini menjelaskan juga tentang diversitas, dominansi, zonasi dari jenis atau spesies tumbuhan mangrove yang terdapat di Pantai Bama Taman Nasional Baluran. Juga dibahas tentang faktor-faktor lingkungannya. 3. Karya ilmiah ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Biologi lingkungan/ekologi 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul
Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Karya ilmiah ini menjelaskan tentang struktur komunitas ekiosistem mangrove di Pantai Bama Taman Nasional Baluran. 2. Pada artikel ini menjelaskan juga tentang diversitas, dominansi, zonasi dari jenis atau spesies tumbuhan mangrove yang terdapat di Pantai Bama Taman Nasional Baluran. Juga dibahas tentang faktor-faktor lingkungannya. 3. Karya ilmiah ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Biologi lingkungan/ekologi 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul 		
D	<table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;">Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/biosaintifika 2. Kebenaran ISSN: 2085-191X, 2338-7610 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke-1 dan coresponden 6. Keberkalaan penerbitan : 3 terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal: <i>Biology and Biology Education</i>. </td> </tr> </table>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/biosaintifika 2. Kebenaran ISSN: 2085-191X, 2338-7610 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke-1 dan coresponden 6. Keberkalaan penerbitan : 3 terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal: <i>Biology and Biology Education</i>.
Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/biosaintifika 2. Kebenaran ISSN: 2085-191X, 2338-7610 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke-1 dan coresponden 6. Keberkalaan penerbitan : 3 terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal: <i>Biology and Biology Education</i>. 		
E	<table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;">Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 13%, Primary Source 1%, tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : Data yang disajikan pada karya ilmiah ini tidak ada tanda-tanda direkayasa. 3. Falsifikasi : Tidak ada tanda-tanda memodifikasi (menambah, mengurangi, menghilangkan atau mengubah hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim dan hipotesisnya. 4. Praktek kepalsuan : Semua pustaka yang diacu pada karya ilmiah ini relevan dengan subjek penelitian ini (tidak ditemukan pemaksaan sitasi) </td> </tr> </table>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 13%, Primary Source 1%, tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : Data yang disajikan pada karya ilmiah ini tidak ada tanda-tanda direkayasa. 3. Falsifikasi : Tidak ada tanda-tanda memodifikasi (menambah, mengurangi, menghilangkan atau mengubah hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim dan hipotesisnya. 4. Praktek kepalsuan : Semua pustaka yang diacu pada karya ilmiah ini relevan dengan subjek penelitian ini (tidak ditemukan pemaksaan sitasi)
Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 13%, Primary Source 1%, tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : Data yang disajikan pada karya ilmiah ini tidak ada tanda-tanda direkayasa. 3. Falsifikasi : Tidak ada tanda-tanda memodifikasi (menambah, mengurangi, menghilangkan atau mengubah hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim dan hipotesisnya. 4. Praktek kepalsuan : Semua pustaka yang diacu pada karya ilmiah ini relevan dengan subjek penelitian ini (tidak ditemukan pemaksaan sitasi) 		
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%) = 23,5			
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)			
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya			

Surabaya,
 Penilai Angka Kredit 1



Prof. Win Darmanto, M.Si., Ph.D.
 NIP 196106161987011001
 Bidang Ilmu : Biologi Reproduksi
 Jabatan / Pangkat : Guru Besar / Pembina Utama Madya (Gol. IV/d)
 Departemen Biologi - Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas Airlangga

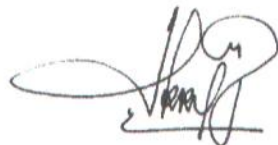
Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : [Link Sinta https://sinta.kemdikbud.go.id/profile](https://sinta.kemdikbud.go.id/profile)

A		Identitas Karya Ilmiah						
1		Judul : Vegetation and Community Structure of Mangrove in Bama Resort Baluran National Park Situbondo East Java						
2		Nama Penulis : Sucipto Hariyanto* , Akhmad Kharish Fahmi, Thin Soedarti, Emy Endah Suwarni						
3		Nama Jurnal : Biosaintifika: Journal of Biology & Biology Education						
B		Peng-index : terindeks Google Scholar , Microsoft Academic , DOAJ , Dimension , DOI Crossref , EBSCO , CABI , SINTA 2 , diterbitkan oleh Department of Biology, Faculty of Mathematics and Natural Sciences, Universitas Negeri Semarang Perhimpunan Biologi Indonesia in collaboration with Perhimpunan Biologi Indonesia Tingkat Pusat . Coverage: 2009-sekarang.						
C		<div style="display: flex;"> <div style="flex: 1;"> Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah </div> <div style="flex: 3;"> <ol style="list-style-type: none"> Artikel ini membahas tentang vegetasi dan struktur komunitas ekosistem mangrove di Pantai Bama Taman Nasional Baluran. Pada artikel ini dibahas tentang hubungan tipe-tipe substrat dan faktor-faktor lingkungan terhadap diversitas, dominansi, pola zonasi dari jenis atau spesies tumbuhan mangrove yang terdapat di Pantai Bama Taman Nasional Baluran. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Ekologi/Biologi lingkungan Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul </div> </div>						
D		<div style="display: flex;"> <div style="flex: 1;"> Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan </div> <div style="flex: 3;"> <ol style="list-style-type: none"> Alamat Web Jurnal : https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/biosaintifika Keberadaan ISSN: 2085-191X, 2338-7610 Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke-1 dan coresponden Keberkalaan penerbitan : 3 terbitan pertahun Subjek area dan katagori jurnal: <i>Biology and Biology Education</i>. </div> </div>						
E		<div style="display: flex;"> <div style="flex: 1;"> Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik </div> <div style="flex: 3;"> <ol style="list-style-type: none"> Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 13%, Primary Source 1%, tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. Fabrikasi : tidak ada indikasi mengkonstruksi data dalam penelitian ini. Falsifikasi : Tidak ada indikasi mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian agar sesuai dengan keinginan peneliti. Praktek kepalsuan : tidak ada pustaka yang disitasi kurang atau tidak sesuai (tidak ada pemaksaan sitasi) </div> </div>						
		<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)</td> <td style="text-align: right;">60% x 24 = 14,4</td> </tr> <tr> <td>Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya</td> <td></td> </tr> </table>	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)	60% x 24 = 14,4	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)		Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)	60% x 24 = 14,4							
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)								
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya								

Surabaya,

Penilai Angka Kredit 2,



Prof. H. Hery Purnobasuki, M.Si., Ph.D.

NIP. 196705071991021001

Bidang Ilmu : Struktur dan Perkembangan Tumbuhan

Jabatan / Pangkat : Guru Besar / Pembina Utama Madya (Gol. IV/d)

Departemen Biologi - Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas Airlangga