

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul karya ilmiah (artikel) : Morphometric variations of fish from Brantas river, East Java, Indonesia
 Jumlah penulis : 9 orang
 Status Pengusul : Penulis Ke - 1
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Ecology, Environment and Conservation
 b. Nomor ISSN : 0917-765x
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 25, April Suppl. Issue, 2019
 d. Penerbit : EM International
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web jurnal :
http://www.envirobiotechjournals.com/article_abstract.php?aid=9472&iid=271&jid=3
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Q4=0.12

B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	3	3	3
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	8	9	8,5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	8	9	8,5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	9	9	9
Total = (100%)		28	30	29

D. 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, 20 September 2019
Ketua Departemen Biologi,


Sucipto Hariyanto, DEA
NIP. 195609021986011002

Departemen Biologi. Fakultas Sains dan Teknologi

* Coret salah satu

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Morphometric variations of fish from Brantas river, East Java, Indonesia
 Jumlah penulis : 9 orang
 Status Pengusul : Penulis Ke - 1
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Ecology, Environment and Conservation
 b. Nomor ISSN : 0917-765x
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 25, April Suppl. Issue, 2019
 d. Penerbit : EM International
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web jurnal :
http://www.envirobiotechjournals.com/article_abstract.php?aid=9472&iid=271&jid=
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Q4=0.12

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
i. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			3
j. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			8
k. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			8
l. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			9
Total = (100%)	40			28
Nilai Pengusul =				

Surabaya,
 Reviewer 1,



Prof. Win Darmanto, M.Si., Ph.D.
 NIP. 196106161987011001

Unit kerja: Departemen Biologi Fakultas Sains dan Teknologi
 Universitas Airlangga

Judul karya ilmiah (artikel) : Morphometric variations of fish from Brantas river, East Java, Indonesia
Jumlah penulis : 9 orang
Status Pengusul : Penulis Ke - 1

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Variable penelitian yg diamati terkait dg morfometri ikan sudah lengkap

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Kedalaman pembahasan penelitian cukup

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Variasi data = penelitian yg ditimbulkan 'mutakhir'

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Terbitan jurnal sudah bagus dan lengkap.

Surabaya,
Reviewer 1,



Prof. Win Darmanto, M.Si., Ph.D.
NIP. 196106161987011001

Unit kerja: Departemen Biologi Fakultas Sains dan Teknologi
Universitas Airlangga

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

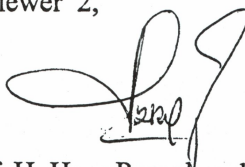
Judul karya ilmiah (artikel) : Morphometric variations of fish from Brantas river, East Java, Indonesia
 Jumlah penulis : 9 orang
 Status Pengusul : Penulis Ke - 1
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Ecology, Environment and Conservation
 b. Nomor ISSN : 0917-765x
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 25, April Suppl. Issue, 2019
 d. Penerbit : EM International
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web jurnal :
http://www.envirobiotechjournals.com/article_abstract.php?aid=9472&iid=271&jid=3
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Q4=0.12

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
i. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			3
j. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			9
k. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			9
l. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			9
Total = (100%)	40			30
Nilai Pengusul =				

Surabaya,
 Reviewer 2,



Prof. H. Hery Purnobasuki, M.Si., Ph.D.
 NIP. 196705071991021001
 Unit kerja: Departemen Biologi Fakultas Sains dan Teknologi
 Universitas Airlangga

Judul karya ilmiah (artikel) : Morphometric variations of fish from Brantas river, East Java, Indonesia
Jumlah penulis : 9 orang
Status Pengusul : Penulis Ke - 1

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Paper menginformasikan scr tegas dan komprehensif terkait morfometri ikan di sungai brantas. Unsur isi paper memenuhi kaidah-kaidah ilmiah.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup paper sudah sesuai dengan bidang keahlian dan dibahas secara komprehensif dengan acuan referensi yg sesuai.

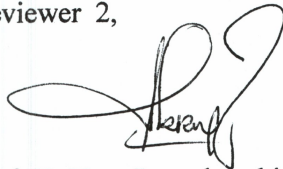
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data-data yg disampaikan dan metode yg digunakan sudah cukup mutakhir.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Penerbit cukup berkualitas dan terakreditasi jurnal quartil 4.

Surabaya,
Reviewer 2,



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

NIP. 196705071991021001

Unit kerja: Departemen Biologi Fakultas Sains dan Teknologi
Universitas Airlangga