

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

Nomor :

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul karya ilmiah (paper) : Histopathological assessment of cadmium effect on testicles and kidney of *Oreochromis niloticus* in different salinity

Jumlah Penulis : 5 orang

Status Pengusul : penulis pertama

Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : PROCEEDING OF INTERNATIONAL BIOLOGY

CONFERENCE 2016: Biodiversity and Biotechnology for Human Welfare

b. ISBN/ISSN : 978-0-7354-1528-7

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2017.

d. Penerbit/organizer : AIP Publishing

e. Alamat repository PT/web prosiding: <https://aip.scitation.org/doi/10.1063/1.4985405>

f. Terindeks di (jika ada) : -

- B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah** : Prosiding Internasional terindeks Scimagojr
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai	Nilai Maks	Reviewer I	Reviewer II	Rerata
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2.5	2,5	2,5	2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5	6,5	7	6,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.5	6,5	7	6,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	7.5	6,5	7	6,75
Total = (100%)	25	22.	23,5	22,75

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 : *PROSIDING*

Judul karya ilmiah (paper) : Histopathological assessment of cadmium effect on testicles and kidney of *Oreochromis niloticus* in different salinity

Jumlah Penulis : 5 orang

Status Pengusul : penulis pertama

Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : PROCEEDING OF INTERNATIONAL BIOLOGY CONFERENCE 2016: Biodiversity and Biotechnology for Human Welfare
b. ISBN/ISSN : 978-0-7354-1528-7
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2017.
d. Penerbit/organizer : AIP Publishing
e. Alamat repository PT/web prosiding: <https://aip.scitation.org/doi/10.1063/1.4985405>
f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional terindeks Scimagojr
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scimagojr	Internasional Scopus (tidak terindeks SJR)	Internasional	Nasional	
	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3				2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9				6,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	9				6,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	9				6,5
Total = (100%)	30				22
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 (paper) : Histopathological assessment of cadmium effect on testicles and kidney of Oreochromis niloticus in different salinity
Jumlah Penulis : 5 orang
Status Pengusul : penulis pertama

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur isi kajian ilmiah yg diamati sesuai dan lengkap

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

pembahasan hasil penelitian disajikan dg baik dan cukup mendalam

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Informasi dan metode penelitian yg ditampikan sudah baik

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas terbitan baik 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 : *PROSIDING*

Judul karya ilmiah (paper) : Histopathological assessment of cadmium effect on testicles and kidney of *Oreochromis niloticus* in different salinity

Jumlah Penulis : 5 orang

Status Pengusul : penulis pertama

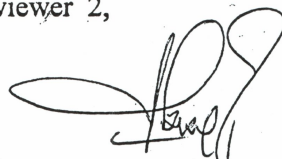
Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : PROCEEDING OF INTERNATIONAL BIOLOGY CONFERENCE 2016: Biodiversity and Biotechnology for Human Welfare
 b. ISBN/ISSN : 978-0-7354-1528-7
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2017.
 d. Penerbit/organizer : AIP Publishing
 e. Alamat repository PT/web prosiding:
<https://aip.scitation.org/doi/10.1063/1.4985405>
 f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional terindeks Scimagojr
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scimagojr	Internasional Scopus (tidak terindeks SJR)	Internasional	Nasional	
	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3				2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9				7
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	9				7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	9				7
Total = (100%)	30				23,5
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 (paper) : Histopathological assessment of cadmium effect on testicles and kidney of Oreochromis niloticus in different salinity
Jumlah Penulis : 5 orang
Status Pengusul : penulis pertama

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Paper yg ditulis sudah menunjukkan adanya unsur-unsur yg diperlukan srt lengkap dan sesuai dengan Eaidah ilmiah. Kerjakan tentang histopatologi sesuai dengan bidang keahlian penulis.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup kajian dan paper sudah sesuai dengan bidang keahlian penulis dan dibahas dengan cara komprehensif.

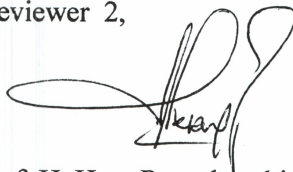
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

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

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Perangkat bagus dan berkualitas

Surabaya,
Reviewer 2,



Prof. H. Hery Purnobasuki, M.Si., Ph.D.
NIP. 196705071991021001

Unit kerja: Departemen Biologi Fakultas Sains dan Teknologi
Universitas Airlangga