

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

Judul Jurnal Ilmiah : Mitochondrial D-Loop Sequence Variation Among Central Javanese Duck in (Artikel) Indonesia
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Status Pengusul : Penulis pertama*
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Acta Scientiarum Animal Science
 b. Nomor ISSN : 1807-8672 (online)
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 39 (4), Oktober 2017
 d. Penerbit : State University of Maringa Press (Eduem), Maringa, Parana, Brazil
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.4025/actascianimsci.v39i4.34352
 f. Alamat web jurnal : http://periodicos.uem.br/ojs/index.php/ActaSciAnimSci/index
 g. Terindek di : Scopus*, DOAJ, Scielo, Crossref

Kategori publikasi karya ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/internasional bereputasi
 (beri \checkmark pada ketegori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi DOAJ, CABI, COPERNICUS

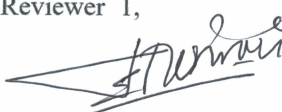
Hasil Penilai *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input checked="" type="checkbox"/> 4,0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,0			11,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	12,0			11,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12,0			11,8
Total = (100 %)	40,0			39,1
Nilai pengusul =	$60\% \times 39,1 =$			23,46

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kelengkapan unsur artikel sesuai panduan, relevan bidang ilmu penulis
2. Kedalaman pembahasan, kurang dari 12 sitasi, 5 sitasi sesuai, 2 sitasi kedaluwarsa
3. Kemutakhiran data, 66 dari 12 sitasi, 14 sitasi sesuai, 13 sitasi kedaluwarsa
4. Kualitas jurnal ilmiah internasional bereputasi cukup jadi dan mereview

Semarang, Mei 2018
 Reviewer 1,


 Prof. Dr. Retno Sri Iswari, S.U.
 NIP 195202071979032001
 Dosen Jurusan Biologi FMIPA
 Universitas Negeri Semarang

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

Judul Jurnal Ilmiah : Mitochondrial D-Loop Sequence Variation Among Central Javanese Duck in
(Artikel) Indonesia
Jumlah Penulis : 4 Orang
Status Pengusul : Penulis pertama*

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Acta Scientiarum Animal Science
b. Nomor ISSN : 1807-8672 (*online*)
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 39 (4), Oktober 2017
d. Penerbit : State University of Maringa Press
(Eduem), Maringa, Parana, Brazil
e. DOI artikel (jika ada) : 10.4025/actascianimsci.v39i4.34352
f. Alamat web jurnal : <http://periodicos.uem.br/ojs/index.php/ActaSciAnimSci/index>
g. Terindek di : Scopus*, DOAJ, Scielo, Crossref

Kategori publikasi karya ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/internasional bereputasi
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilai Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input checked="" type="checkbox"/> 4,0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4.0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,0			10.0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,0			8.0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12,0			10.0
Total = (100 %)	40,0			32.0
Nilai pengusul =				19.2

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

- a. isi artikel sesuai guide for author, ada benang merah isi dan judul
- b. sesuai bid. ilmu pengusul, kedalaman pembahasan cukup; 47% rujukan dari 34 digunakan untuk membahas
- c. kemutakhiran data kurang; 38% dari 34 rujukan primer dan mutakhir
- d. internasional bereputasi terindex scopus, Q3 SJR = 0,29 (2017); ISSN benar, terlalu banyak rujukan lebih dari 10 thn menunjukkan proses review kurang baik

Semarang, Mei 2018
Reviewer 2,

Prof. Dr. Ir. Amin Retnoningsih, M.Si.
NIP 196007121990032001
Dosen Jurusan Biologi FMIPA
Universitas Negeri Semarang