

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

Judul Jurnal Ilmiah : Mitochondrial D-loop sequence of domesticated waterfowl in Central Java: (Artikel) Goose and Muscovy duck
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Status Pengusul : Penulis pertama*
 Identitas Jurnal Ilmiah : Nama Jurnal : IOP Conf. Series: Journal of Physics: Conference Series
 b. Nomor ISSN : 1742-6596 (online)
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 983 012182.Tahun 2018
 d. Penerbit : IOP
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.1088/1742-6596/983/1/102182
 f. Alamat web jurnal : http://iopscience.iop.org/issue/1742-6596/983/1/012182/pdf
 g. Terindek di : Scopus*, CPCIS, Compendex Inspec, INIS, NASA, SPIRES, VINTI.

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

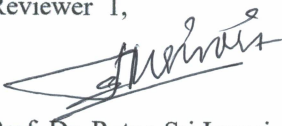
Hasil Penilai Peer Review :

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"/> 3,0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,0			8,6
c. Kecukupan dan kemutahiran data /informasi dan metodologi (30%)	9,0			8,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9,0			9,0
Total = (100 %)	30,0			29,4
Nilai pengusul = $60\% \times 29,4 =$				17,64

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kelengkapan unsur artikel sesuai panduan, relevan bidang ilmu penulis
2. Kedalaman pembahasan, ruang dari 12 sitasi, 5 sitasi sesuai, 7 sitasi kedaluwarsa
3. Kemutahiran data. ruang dari 12 sitasi, 11 sitasi tidak sesuai, 17 sitasi kedaluwarsa
4. Kualitas jurnal ilmiah internasional bereputasi - ruang jeli dalam 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 of domesticated waterfowl in Central Java: (Artikel) Goose and Muscovy duck
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Status Pengusul : Penulis pertama*
 Identitas Jurnal Ilmiah : Nama Jurnal : IOP Conf. Series: Journal of Physics: Conference Series
 b. Nomor ISSN : 1742-6596 (online)
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 983 012182.Tahun 2018
 d. Penerbit : IOP
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.1088/1742-6596/983/1/102182
 f. Alamat web jurnal : http://iopscience.iop.org/issue/1742-6596/983/1/012182/pdf
 g. Terindek di : Scopus*, CPCIS, Compendex Inspec, INIS, NASA, SPIRES, VINTI.

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	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3,0			3.0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,0			8.0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	9,0			7.0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9,0			8.0
Total = (100 %)	30,0			26.0
Nilai pengusul =				15.6

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

- a. isi artikel sesuai guide for author, ada banner merah isi dan judul
 b. sesuai bid. ilmu pengusul, kedalaman pembahasan cukup, 36% (10 dari 28 rujukan) digunakan dalam pembahasan
 c. kemutakhiran kurang karena hanya 29% (10 dari 28 rujukan) primer dan mutakhir
 d. series conference terindek scopus; ISSN benar, pros review kurang baik (ada salah ketik pada acknowledgement)

Semarang, Mei 2018
 Reviewer 2,


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