

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Intensitas Warna Kuning dan Kadar Omega-3 Telur Burung Puyuh Akibat Pemberian Undur-Undur laut

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis ke-3 *

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Unnes Journal of Life Science
b. Nomor ISSN : 2252-6277
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 2 (2) November 2013
d. Penerbit : Department of Biology, Faculty of Mathematics and Sciences, Semarang State University
e. DOI artikel (jika ada) : -
f. Alamat web jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/UnnesJLifeSci/>
g. Terindek di : -

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"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1,0	1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3,0	2,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			3,0	2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3,0	2,9
Total = (100 %)			10,0	9,3
Nilai pengusul = $40\% \times 9,3 : 2$				1,86

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

- Kelengkapan unsur artikel sesuai panduan, relevan bidang ilmu penulis
Semarang, Mei 2018
Reviewer 1,
- Kedalaman pembahasan kurang dari 12 sitasi, 7 sitasi sesuai, 2 sitasi tidak ada
Prof. Dr. Retno Sri Iswari, S.U.
NIP 195202071979032001
Dosen Jurusan Biologi FMIPA
Universitas Negeri Semarang
- Kemutakhiran data, kurang dari 12 sitasi, 3 sitasi sesuai, 9 sitasi tidak ada
- Kualitas jurnal ilmiah Nasional tidak terakreditasi kurang dari dalam mereview

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Intensitas Warna Kuning dan Kadar Omega-3 Telur Burung Puyuh Akibat Pemberian Undur-Undur laut

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis ke-3 *

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Unnes Journal of Life Science
- b. Nomor ISSN : 2252-6277
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 2 (2) November 2013
- d. Penerbit : Department of Biology, Faculty of Mathematics and Sciences, Semarang State University
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat web jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/UnnesJLifeSci/>
- g. Terindek di : -

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 type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3.0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)				1.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				2.0
Total = (100 %)				7.0
Nilai pengusul =				1.4

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

- a. unsur isi artikel, sesuai panduan, ada bunang merah isi & judul
- b. sesuai bid. ilmu pengusul, kedalaman pembahasan baik, 53% dari 7 rujukan digunakan dlm pembahasan
- c. kemutakhiran kurang hanya 10% rujukan primer & mutakhir
- d. ISSN benar, mlme, unsur isi tidak konsisten guide for author

Semarang, Mei 2018

Reviewer 2,

Prof. Dr. Ir. Amin Retnoningsih, M.Si.

NIP 196007121990032001

Dosen Jurusan Biologi FMIPA

Universitas Negeri Semarang