

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

Judul Jurnal : Akumulasi logam berat timbal (Pb) pada daging kerang hijau (*Perna viridis*) di Ilmiah (Artikel) Muara Sungai Banjir Kanal Barat Semarang
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...2.../penulis korespondensi **
 Identitas : a. Nama Jurnal : Unnes Journal of Life Science
 Jurnal Ilmiah b. Nomor ISSN : 2252-6277
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 3(1). Hal.1-8. Mei 2014
 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/article/view/297>
 g. Terindek di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di.....**


Kategori publikasi karya ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/internasional bereputasi ilmiah
 (beri √ 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 : 2			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"/>	0,2
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				0,4
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				0,3
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				0,6
Total = (100 %)				2	1,5
Nilai pengusul =					

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

- Banyak sumber sekunder
 ~ Kefeswaan bidang ilmu : artikel ditulis sebagai bidang ilmu penulis -
 ~ Karya ilmiah ditulis sudah menjelaskan apa yg diteliti

Semarang, Agustus 2018
 Reviewer 1,

 Prof. Dr. Sri Ngabekti, M.S
 NIP 19590901 198601 2001
 Dosen Jurusan Biologi FMIPA
 Universitas Negeri Semarang

22

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Akumulasi kandungan logam berat chromium (cr) pada ikan betok (anabas testudineus) yang terpapar limbah cair tekstil di sungai langsung Sukoharjo

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...2.../penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Unnes Journal of Life Science
- b. Nomor ISSN : 2252-6277
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 3(1). Hal.1-8. Mei 2014
- 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/article/view/297>
- g. Terindek di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di.....**

Kategori publikasi karya ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/internasional bereputasi

(beri √ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

: Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilai Peer Review :

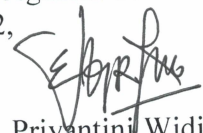
Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 2			Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi**	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			0,6	0,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			0,6	0,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			0,6	0,6
Total = (100 %)			2	1,8
Nilai pengusul =				

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

- a) Unnes, artikel lengkap.
- b) Kedalaman pembahasan kurang
Jumlah referensi minimal
- c) Kemutakhiran < 75%.
- d) Unsur & kualitas jurnal baik.

Semarang, Agustus 2018

Reviewer 2,



Prof. Dr. Ir. Priyantini Widiyaningrum M.S.
NIP 196004191986102001
Dosen Jurusan Biologi FMIPA
Universitas Negeri Semarang