

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

Judul Judul (artikel) : Penentuan Kadar Ion Timbal (Pb²⁺) Dalam Perairan dengan Metode Kopresipitasi Menggunakan APDC
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : Anggota Penulis
 Identitas Jurnal Ilmiah
 a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Chemical Science (IJCS)
 b. Nomor ISSN : 2252-6951
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 4,3, Oktober 2015
 d. Penerbit : Unnes
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web Jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ijcs/article/view/8275/10211>
 g. Terindeks di Scimagojr/Scopus ...** :
 Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional bereputasi **
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional-terindeks-di-DOAJ, CABI, COPERNICUS

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah = 10			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			(40% X 1)/2 = 0,2	0,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			(40% X 3)/2 = 0,6	0,4
c. Kecakupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			40% X 3)/2 = 0,6	0,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			40% X 3)/2 = 0,6	0,5
Total = (100%)			2,0	
Nilai pengusul =				1,4

Catatan Penilai Artikel Reviewer:

a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)

*Unsur isi artikel lengkap dan menurut landasan penulisan ilmiah
 referensi terbatas dan sudah up to date*

b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)

Penelitian cukup mendalam tetapi kurang mendalam
hasil penelitian / referensi & relevan

c. Kecakupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)

Metode penelitian jelas sesuai data & diperlukan
Referensi sudah up to date.

d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)

Jurnal nasional ber ISSN

Semarang, 01 April 2019

Reviewer 1



Prof. Dr. Edy Cahyono, M.Si

NIP 196412051990021001

Unit kerja : FMIPA

- * Dinilai oleh dua reviewer secara terpisah
- ** Coret yang tidak perlu
- *** Nasional atau terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Judul Judul (artikel) : Penentuan Kadar Ion Timbal (Pb²⁺) Dalam Perairan dengan Metode Kopresipitasi Menggunakan APDC
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : Anggota Penulis
 Identitas Jurnal Ilmiah
 a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Chemical Science (IJCS)
 b. Nomor ISSN : 2252-6951
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 4,3, Oktober 2015
 d. Penerbit : Unnes
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web Jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ijcs/article/view/8275/10211>
 g. Terindeks di Scimagojr/Scopus ...** :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
(beri tanda √ pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional bereputasi **
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah = 10			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi**	Nasional Terakreditasi	Nasional	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0,2
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0,4
g. Kecakupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0,3
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0,5
Total = (100%)			2,0	1,4
Nilai pengusul =				

Catatan Penilai Artikel Reviewer:

a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)

Unsur isi artikel lengkap & ada kesesuaian antara unsur & isinya.

Ada kebaruan dalam penelitian ini.

Ditulis memenuhi kaidah ilmiah

b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)

Pembahasan cukup mendalam, namun kurang merujuk pada hasil² penelitian terdahulu
Ruang ilmu sesuai bidang ilmu yang diteliti.

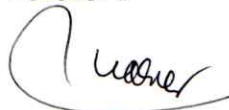
c. Kecakupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)

Pustaka yang dirujuk tidak mutakhir
Metodologi lengkap

d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)

Penerbit memiliki reputasi yang baik

Semarang, 01 April 2019
Reviewer 2



Dr. Woro Sumarni, M.Si
NIP 196507231993032001
Unit kerja : FMIPA

- * Dinilai oleh dua reviewer secara terpisah
- ** Coret yang tidak perlu
- *** Nasional atau terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus