


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

Judul Jurnal Ilmiah : Bioremediasi Logam Pb pada Limbah Tekstil dengan Staphylococcus aureus dan Bacillus subtilis (Artikel)  
 Jumlah Penulis : 3 Orang  
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...3.../penulis korespondensi \*\*  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Chemical Science  
 b. Nomor ISSN : 2252-6951  
 Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 6 No.3 Tahun 2017  
 c. Penerbit : Jurusan Kimia FMIPA Unnes  
 d. DOI artikel (jika ada) :  
 e. Alamat web jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jcs/article/view/16639>  
 f. Terindek di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di.....\*\*

Kategori publikasi karya ilmiah :  Jurnal Nasional terakreditasi  
 (beri  $\checkmark$  pada ketegori yang tepat) :  Jurnal nasional berbahasa Indonesia terindeks pada DOAJ  
 Jurnal nasional berbahasa inggris atau bahasa resi (PBB) terindeks pada DOAJ

Hasil Penilai Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 15			Nilai akhir yang diperoleh
	Jurnal Nasional terakreditasi	Jurnal nasional berbahasa Indonesia terindeks pada DOAJ	Jurnal nasional berbahasa inggris atau bahasa resi (PBB) terindeks pada DOAJ	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ( 30%)		0,9		0,8
c. Kecukupan dan kemutahiran data /informasi dan metodologi (30%)		0,9		0,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		0,9		0,9
Total = (100 %)		3		2,8
Nilai pengusul =				

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer : a). Unsur isi artikel lengkap dan proporsional. Artikel memenuhi syarat sebagai karya ilmiah. b). Kajian cukup spesifik, variabel penelitian jelas. Ada kebaruan penelitian. Penulisan pun asalkan lingkungan. c). Data yang diperlukan munelecupi. Tabel dan grafik cukup jelas. Metode penelitian sederhana. d). Referensi dicloning dari sumber lokal.	Semarang, Maret 2020 Reviewer 1,  Prof. Dr. Sutikno, MT. NIP 197411201999031003 Universitas Negeri Semarang
---	---

9

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

Judul Jurnal Ilmiah : Bioremediasi Logam Pb pada Limbah Tekstil dengan Staphylococcus aureus dan Bacillus subtilis (Artikel)

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...3.../penulis korespondensi \*\*

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Chemical Science  
 b. Nomor ISSN : 2252-6951  
 Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 6 No.3 Tahun 2017  
 c. Penerbit : Jurusan Kimia FMIPA Unnes  
 d. DOI artikel (jika ada) :  
 e. Alamat web jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jcs/article/view/16639>  
 f. Terindek di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di.....\*\*

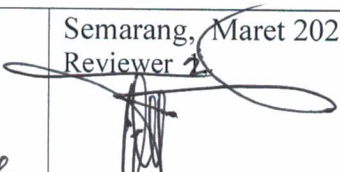
Kategori publikasi karya ilmiah :  Jurnal Nasional berbahasa Inggris atau bahasa resmi (PBB) terindeks pada basis data yang diakui Kemenristekdikti, contohnya: CABI atau Index Copernicus International (ICI).

(beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat) :  Jurnal nasional terakreditasi peringkat 3 dan 4

Jurnal Nasional berbahasa Indonesia terindeks pada basis yang diakui Kemenristekdikti, contohnya: akreditasi peringkat 5 dan 6

Hasil Penilai Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 4			Nilai akhir yang diperoleh
	Jurnal Nasional berbahasa Inggris atau bahasa resmi (PBB) terindeks pada basis data yang diakui Kemenristekdikti, contohnya: CABI atau Index Copernicus International (ICI).	Jurnal nasional terakreditasi peringkat 3 dan 4	Jurnal Nasional berbahasa Indonesia terindeks pada basis yang diakui Kemenristekdikti, contohnya: akreditasi peringkat 5 dan 6	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1,2		1,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		1,2		1,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		1,2		1,1
Total = (100 %)		4		3,4
Nilai pengusul =				3,4

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer : a). Unsur isi artikel lengkap. b). Kerja awal bioremediasi lg Pb dengan mikroba. c). Referensi sudah ada jurnal internasional. d). Jurnal nasional terakreditasi Sinta	Semarang, Maret 2020 Reviewer 2  Prof. Dr. Edy Cahyono, M. Si. NIP 196412051990021001 Dosen Jurusan Kimia FMIPA Universitas Negeri Semarang
--	--