

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Penurunan Ion Logam Pb Menggunakan Dami Nangka Sebagai Adsorben pada Air Limbah Batik  
 Nama Penulis : **Bekti Nugraheni**, Kyky Herlyanti  
 Jumlah Penulis : 2 orang  
 Status Pengusul : Penulis ke 1  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Inovasi Teknik Kimia  
 b. Nomor ISSN : 2527-6140  
 c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 2,1, Oktober 2016  
 d. Penerbit : Univ. Wahid Hasyim  
 e. DOI artikel (jika ada) : -  
 f. Alamat web jurnal : <https://www.publikasiilmiah.unwahas.ac.id/index.php/inteka/article/view/1649>  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowlegde atau di : .....

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  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			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/Internasional Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			3	2,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,7
Total = 100%			10	8,6
Nilai Pengusul x 60%				<del>5,16</del> 5,20

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

*Jurnal dimutakhir*

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

*- referensi & pembayang*

15 Maret 2018

Reviewer 2,

*Achmad Wildan*

Nama : Achmad Wildan, ST., MT.  
 NIP/NIDN : 020399004/0631077403  
 Unit Kerja : D3 Anafarma  
 Jabatan Fungsional : Lektor  
 Bidang Ilmu : Kimia

Reviewer 1,

*Agus Suprijono*

Nama : Drs. Agus Suprijono, M.Kes., Apt.  
 NIP/NIDN : 040805002/0725046703  
 Unit Kerja : S1 Farmasi  
 Jabatan Fungsional: Lektor  
 Bidang Ilmu : Kimia

\*Coret yang tidak perlu



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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Penurunan Ion Logam Pb Menggunakan Dami Nangka Sebagai Adsorben pada Air Limbah Batik

Nama Penulis : **Bekti Nugraheni**, Kyky Herlyanti

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis ke 1

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Inovasi Teknik Kimia

b. Nomor ISSN : 2527-6140

c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 2,1, Oktober 2016

d. Penerbit : Univ. Wahid Hasyim

e. DOI artikel (jika ada) : -

f. Alamat web jurnal :

<https://www.publikasiilmiah.unwahas.ac.id/index.php/inteka/article/view/164>

g.

Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowlegde atau di : .....

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  $\checkmark$  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 :

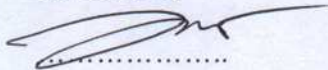
Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/Internasional Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			3	2,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,7
Total = 100%			10	8,6
Nilai Pengusul x 60%				5,16

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

- Referensi & jumlah

15 Maret 2018

Reviewer 1,



Nama : Drs. Agus Suprijono, M.Kes., Apt.

NIP/NIDN : 040805002/725046703

Unit Kerja : S1 Farmasi

Jabatan Fungsional : Lektor

Bidang Ilmu : Kimia

\*Coret yang tidak perlu



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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Penurunan Ion Logam Pb Menggunakan Dami Nangka Sebagai Adsorben pada Air Limbah Batik

Nama Penulis : **Bekti Nugraheni**, Kyky Herlyanti

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis ke 1

Identitas Jurnal Ilmiah :

- Nama Jurnal : Jurnal Inovasi Teknik Kimia
- Nomor ISSN : 2527-6140
- Volume, Nomor, Bulan Tahun : 2,1, Oktober 2016
- Penerbit : Univ. Wahid Hasyim
- DOI artikel (jika ada) : -
- Alamat web jurnal : <https://www.publikasiilmiah.unwahas.ac.id/index.php/inteka/article/view/1649>
- Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowlegde atau di : .....

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

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/Internasional Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/Nasional terideks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,7
Total = 100%			10	8,6
Nilai Pengusul x 60%				5,16

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

*jurnal dimutakhirkan*

15 Maret 2018

Reviewer 2,

*Achmad Wildan*

.....  
 Nama : Achmad Wildan, ST., MT.  
 NIP/NIDN : 020399004/0631077403  
 Unit Kerja : D3 Anafarma  
 Jabatan Fungsional : Lektor  
 Bidang Ilmu : Kimia

\*Coret yang tidak perlu