

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

Judul karya ilmiah (Artikel) : "Modified Ponorogo bentonite for the removal of ampicillin from wastewater".
 Jumlah Penulis : 5 orang
 Nama Penulis : 1. Andi Kurniawan Rahardjo; 2. Maria Josephine Jeannette Susanto; 3. Alfin Kurniawan; 4. Nani Indraswati; **5. Suryadi Ismadji; (2011)**
 Status Pengusul : **penulis pertama/penulis ke-5/ penulis korespondensi****
 Identitas Jurnal Ilmiah
 a. Nama Jurnal : **JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS**
 b. Nomor ISSN : **0304-3894**
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : **190, tahun: 2011**
 d. Penerbit : **Elsevier**
 e. DOI artikel (jika ada) : **10.1016/J.jhazmat.2011.04.052**
 f. Alamat web Jurnal : **web: journal homepage: www.elsevier.com/locate/jhazmat**
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi
 (beri tanda √ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS **

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 40 kredit			Nilai Akhir Yang Diperoleh:
	Internasional/ Internasional bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11
Total = (100 %)				
Nilai Pengusul				37

Nilai Akhir	$\frac{40}{100} \times 37 / 4 = 3,7$
-------------	--------------------------------------

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer: *Kategori jurnal adalah Q1 untuk bidang environmental engineering, IF jurnal 6,065 (Elsevier). Unsur isi artikel lengkap, data-data dan pembahasan cukup mendalam. Novelty: Modifikasi bentonite dengan surfactant alami.*

Surabaya,
Reviewer 1,

Prof. Dr. Ir. Danawati Hari Prajitno
 NIDN: 00-2907-5103
 Unit kerja: ITS Surabaya
 Jabatan Fungsional: Guru Besar

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Judul karya ilmiah (Artikel) : "Modified Ponorogo bentonite for the removal of ampicillin from wastewater".
Jumlah Penulis : 5 orang
Nama Penulis : 1. Andi Kurniawan Rahardjo; 2. Maria Josephine Jeannette Susanto; 3. Alfin Kurniawan; 4. Nani Indraswati; 5. Suryadi Ismadji; (2011)
Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke-5/ penulis korespondensi**
Identitas Jurnal Ilmiah
a. Nama Jurnal : JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS
b. Nomor ISSN : 0304-3894
c. Volume, nomor, bulan, tahun : 190, tahun: 2011
d. Penerbit : Elsevier
e. DOI artikel (jika ada) : 10.1016/j.jhazmat.2011.04.052
f. Alamat web Jurnal : web: journal homepage:
www.elsevier.com/locate/jhazmat
g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi
(beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI,
COPERNICUS **

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 40 kredit			Nilai Akhir Yang Diperoleh:
	Internasional/ Internasional bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			3,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			//
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			//
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			//,5
Total = (100 %)				
Nilai Pengusul				37,3

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline & \text{Nilai Akhir} & \frac{40}{100} \times 37,3 / 4 = 3,73 \\ \hline \end{array}$$

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Katalog jurnal
adalah Quarts bidang environmental engineering. IF
jurnal 6,065 (Elsevier). Unsur isi artikel lengkap,
data & pembahasan mendalam

Surabaya,
Reviewer 2,



Prof. Dr. Ir. Ali Altway, MS.
NIDN: 00-0408-5103
Unit kerja: ITS Surabaya
Jabatan Fungsional: Guru Besar

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus