

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Assessment of polycyclic aromatic hydrocarbons (PAHs) contamination in surface soil of coal stockpile sites in South Kalimantan, Indonesia

Jumlah Penulis : 4 orang

Nama Penulis Jurnal Ilmiah : **Andy Mizwar**, Bambang Joko Priatmadi, Chairul Abdi, Yulinah Trihadiningrum

Status Penulis : Penulis Pertama sekaligus Penulis Korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Environmental Monitoring and Assessment

b. Nomor ISSN : 0167-6369 (Print), 1573-2959 (Online)

c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 188 No. 03, Maret 2016

d. Penerbit : Springer

e. DOI artikel : <https://doi.org/10.1007/s10661-016-5166-x>

f. Alamat Web Jurnal : <http://link.springer.com/article/10.1007%2Fs10661-016-5166-x>

g. Terindeks di : Web of Science (JIF WoS 1.959), Scopus (SJR 0,62; Q2)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks

Hasil Penilaian Peer Review :

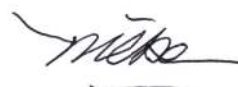
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional/ Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4,0			4,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12,0			11,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12,0			11,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12,0			12,0
<b>Total (100%)</b>	<b>40</b>			<b>38,0</b>
<b>Nilai Pengusul</b>				<b>38,0</b>

**Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :**

Unsur isi jurnal lengkap, pembahasan & kemutakhiran data saat penelitian dilakukan bagus tetapi untuk kedepan masih perlu di update sehingga nilai tidak maksimal

Surabaya, Oktober 2016

Reviewer 1



Nama : Prof. Dr. Ir. Nieke Karnaningroem, MSc.  
 NIP : 195501281985032001  
 Jabatan : Guru Besar  
 Unit Kerja : Dept. Teknik Lingkungan FTSLK ITS

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Assessment of polycyclic aromatic hydrocarbons (PAHs) contamination in surface soil of coal stockpile sites in South Kalimantan, Indonesia

Jumlah Penulis : 4 orang

Nama Penulis Jurnal Ilmiah : **Andy Mizwar**, Bambang Joko Priatmadi, Chairul Abdi, Yulinah Trihadiningrum

Status Penulis : Penulis Pertama sekaligus Penulis Korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Environmental Monitoring and Assessment

b. Nomor ISSN : 0167-6369 (Print), 1573-2959 (Online)

c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 188 No. 03, Maret 2016

d. Penerbit : Springer

e. DOI artikel : <https://doi.org/10.1007/s10661-016-5166-x>

f. Alamat Web Jurnal : <http://link.springer.com/article/10.1007%2Fs10661-016-5166-x>

g. Terindeks di : Web of Science (JIF WoS 1.959), Scopus (SJR 0,62; Q2)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks

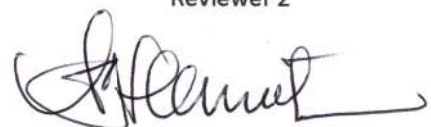
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional/Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			10
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			10
<b>Total (100%)</b>	<b>40</b>			<b>36</b>
<b>Nilai Pengusul</b>				

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

*Pembahasan untuk menjawab tujuan penelitian telah terdapat di tangkapan yang baik*

807 ..... 10-07-2024  
 Reviewer 2



Nama : Dr. Ir. Agus Slamet, MSc.  
 NIP : 195908111987011001  
 Jabatan : Lektor Kepala  
 Unit Kerja : Dept. Teknik Lingkungan FTSLK ITS