

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Kajian Laik Fisik Sanitasi Dan Kualitas Mikrobiologis Depot Air Minum (DAM) Dibawah Program Pembinaan Dan Pengawasan Dinas Kesehatan Kabupaten Hulu Sungai Utara

Jumlah Penulis : 4 orang

Nama Penulis Jurnal Ilmiah : Rosmiaty, **Andy Mizwar**, Rizmi Yunita, Erma Agusliani

Status Penulis : Penulis Kedua

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Jurnal EnviroScientee

b. Nomor ISSN : 1978-8096 (Print), 2302-3708 (Online)

c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 15 No. 1, April 2019, pp. 62-68

d. Penerbit : PS Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan ULM

e. DOI artikel / IOS artikel : <https://onsearch.id/Record/IOS6112.article-6333>

f. Alamat Web Jurnal : <https://ppjp.ulm.ac.id/journal/index.php/es/article/view/6333/5136>

g. Terindeks di : SINTA (peringkat S3), Portal GARUDA, OneSearch

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

Hasil Penilaian Peer Review :

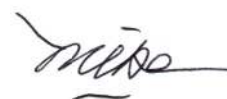
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional/ Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)			2.0	1.6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6.0	5.6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6.0	5.3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			6.0	4.0
<b>Total (100%)</b>			<b>20</b>	<b>16.5</b>
<b>Nilai Pengusul</b>				<b>16.5</b>

**Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :**

unsur isi jurnal perlu ditambah dengan pustaka, pembahasan sudah bagus akan tetapi perlu ditambahkan B. Lingkup. Metodologi masih belum di temui skema diagram penelitiannya. Jurnal tdk menampilkan cover, editor

serta daftar isi

Surabaya, ..... Oktober 2019  
 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) : Kajian Laik Fisik Sanitasi Dan Kualitas Mikrobiologis Depot Air Minum (DAM) Dibawah Program Pembinaan Dan Pengawasan Dinas Kesehatan Kabupaten Hulu Sungai Utara

Jumlah Penulis : 4 orang

Nama Penulis Jurnal Ilmiah : Rosmiaty, **Andy Mizwar**, Rizmi Yunita, Erma Agusliani

Status Penulis : Penulis Kedua

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Jurnal EnviroScienteeae

b. Nomor ISSN : 1978-8096 (Print), 2302-3708 (Online)

c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 15 No. 1, April 2019

d. Penerbit : PS Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan ULM

e. DOI artikel / IOS artikel : <https://onsearch.id/Record/IOS6112.article-6333>

f. Alamat Web Jurnal : <https://ppjp.ulm.ac.id/journal/index.php/es/article/view/6333/5136>

g. Terindeks di : SINTA (peringkat S3), Portal GARUDA, OneSearch

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 checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)			2	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6	4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6	4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)			6	4
<b>Total (100%)</b>			<b>20</b>	<b>14</b>
<b>Nilai Pengusul</b>				

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

*Pengantar dan kesimpulan tidak jelas menjawab tujuan dari riset  
 belum*

....., 11-07-2019  
 Reviewer 2

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