

**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN  
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA  
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL)**

**A. Identitas Karya Ilmiah**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Hazard Identification, Risk Assesment, and Determining Control in Laboratories  
 Jumlah penulis : 4 (empat) orang  
 Status Pengusul : Penulis Ke 3  
 Identitas Jurnal Ilmiah :  
     a. Nama Jurnal : Indian jurnal of Public Health Reseach & Development  
     b. Nomor ISSN : 0976-0245  
     c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 10 No. 7 July 2019  
     d. Penerbit : Publisher R.K. Sharma, Institute of Medico-Legal Publications  
     e. DOI artikel : -  
     f. Alamat web Jurnal :  
     <http://www.indianjournals.com/ijor.aspx?target=ijor:ijphrd&volume=9&issue=11&article=102>  
     g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di :  
     **Scopus : Q4 SJR 2019 0,12**

**B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah** :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)  
 Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

**C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit**

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	3	2,94	2,97
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	8,55	8,77
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	8,55	8,77
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	9	8,55	8,77
<b>Total = (100%)</b>		30	28,59	29,29
<b>Penulis ke 3 dari 4 Penulis</b>		$40\% \times (29,29) = 3,90$		

**D. Hasil Validasi Ketua Departemen**

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original / plagiat\***, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Pananggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Namun demikian, apabila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya Ilmiah Plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Surabaya, 9 Oktober 2020

Ketua Departemen Kesehatan dan Keselamatan Kerja



Nama : Dr. Noeroel Widajati, S.KM., M.Kes

NIP : 19720812 200501 2 001

Unit Kerja : Fakultas Kesehatan Masyarakat  
Universitas Airlangga

\* Coret salah satu

LEMBAR

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Hazard Identification, Risk Assesment, and Determining Control in Laboratories  
 Jumlah penulis : Lima ( 5 ) orang  
 Status Pengusul : Penulis Ke 4  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indian journal of Public Health Reseach & Development  
 b. Nomor ISSN: 09765506, 09760245  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 10 No. 7 July 2019  
 d. Penerbit : R.K. Sharma, Institute of Medico-Legal Publications  
 e. DOI artikel : .....  
 f. Alamat web / Repositori Jurnal :  
<http://www.indianjournals.com/ijor.aspx?target=ijor:ijphrd&volume=10&issue=7&article=165>  
 g. Terindeks Scopus Q4 SJR 2019 0,12

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)  
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3	2	3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	9
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	9
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>	<b>30</b>	<b>20</b>	<b>30</b>
Nilai Pengusul = $40 \times 30 = 4 = 3$ .				

Surabaya,  
Reviewer 1,



Prof. Dr. Tri Martiana, dr., MS  
 NIP. 195603031987012001  
 Unit Kerja : Fakultas Kesehatan Masyarakat  
 Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Hazard Identification, Risk Assesment, and Determining Control in Laboratories  
Jumlah penulis : Lima (5) orang  
Status Pengusul : Penulis Ke 4

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur dalam artikel ini sudah lengkap, terdiri dari Abstract, introduction, method, result, discussion, conclusion, references.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup pembahasan telah sesuai dan sudah dibahas cukup mendalam dan menggunakan rujukan yg akurat.

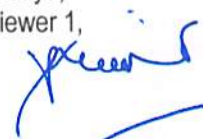
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data yg berupa informasi cukup representatif dan telah dianalisis dgn metode yg tepat.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur terbitan sudah sangat lengkap  
Kualitas terbitan Q4 ; SJR 0,12 :

Surabaya,  
Reviewer 1,



Prof. Dr. Tri Martiana, dr., MS  
NIP. 195603031987012001  
Unit Kerja : Fakultas Kesehatan Masyarakat  
Universitas Airlangga

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Hazard Identification, Risk Assesment, and Determining Control in Laboratories  
 Jumlah penulis : Lima ( 5 ) orang  
 Status Pengusul : Penulis Ke 4  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indian journal of Public Health Reseach & Development  
 b. Nomor ISSN: 09765506, 09760245  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 10 No. 7 July 2019  
 d. Penerbit : R.K. Sharma, Institute of Medico-Legal Publications  
 e. DOI artikel : -  
 f. Alamat web / Repositori Jurnal :  
<http://www.indianjournals.com/ijor.aspx?target=ijor:ijphrd&volume=10&issue=7&article=165>  
 g. Terindeks Scopus Q4 SJR 2019 0,12

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)  
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3	2	2,94
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	8,55
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	10,55
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	8,55
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>	<b>30</b>	<b>20</b>	<b>20,59</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				

Surabaya,  
 Reviewer 2,



Prof. Dr. Ririh Yudhanti, drh., MSc  
 NIP. 19591224 198701 2 001  
 Unit Kerja : Fakultas Kesehatan Masyarakat  
 Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Hazard Identification, Risk Assesment, and Determining Control in Laboratories  
Jumlah penulis : Lima (5) orang  
Status Pengusul : Penulis Ke 4

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

..... naskah lengkap sesuai dg petunjuk penulisan pada  
..... jurnal .....

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

..... ruang lingkup dibahas secara mendalam  
.....  
.....

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

..... data diperoleh menjadi informasi dg metode  
..... penelitian yang memadai  
.....  
.....

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

..... unsur dan kualitas terbitan cukup baik  
..... terindeks SCOPUS Q4 SJR 2019 0.12.  
.....  
.....

Surabaya,  
Reviewer 2,

Prof. Dr. Ririh Yudhanti, drh., MSc  
NIP. 19591224 198701 2 001

Unit Kerja : Fakultas Kesehatan Masyarakat  
Universitas Airlangga