

**LEMBAR
PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING**

Judul Jurnal Ilmiah/Paper : Determination of Lead Level (Pb) in Garage Worker's Hair Using Atomic Absorption Spectroscopy (AAS)
 Nama Penulis : Devyana Dyah Wulandari, Ayu Mega Putri, Handayani
 Jumlah Penulis : 3
 Status Pengusul : Penulis pertama/~~Penulis ke-2~~/~~Penulis korespondensi*~~
 Identitas Prosiding:
 a. Judul Prosiding : Proceeding Surabaya International Health Conference 2019
 b. ISSN/ISBN : -
 c. Tahun terbit/tempat pelaksanaan : 2019/ Novotel Samator East Surabaya Hotel
 d. Penerbit/organiser : Universitas Nahdlatul Ulama Surabaya
 e. Alamat web Prosiding :
<https://conferences.unusa.ac.id/index.php/SIHC19/article/view/556>
 f. Terindeks di (jika ada) : Google Scholar

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

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	<input checked="" type="checkbox"/> 1,5	<input type="checkbox"/>	0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		1,2
c. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi (30%)	4,5		1,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	4,5		1,2
Total = (100%)			
Nilai Pengusul	15		4

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kelengkapan unsur isi paper unsur sesuai dengan pedoman penulisan
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan lingkup sesuai dan pembahasan cukup dalam
3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi data informasi cukup baik.
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan lengkap dan kualitas baik.
5. Indikasi plagiasi hasil turnitin < 25%
6. Kesesuaian bidang ilmu Sesuai

Surabaya,
 Reviewer/1,



Nama : Firdaus, S.Kep., Ns., M.Kes
 NIP/NIDN : 9206362
 Unit Kerja : Prodi D-III Keperawatan
 Fakultas Keperawatan dan Kebidanan UNUSA
 Jabatan Fungsional : Lektor
 Bidang Ilmu : Kesehatan Ibu dan Anak

**LEMBAR
PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING**

Judul Jurnal Ilmiah/Paper : Determination of Lead Level (Pb) in Garage Worker's Hair Using Atomic Absorption Spectroscopy (AAS)
 Nama Penulis : Devyana Dyah Wulandari, Ayu Mega Putri, Handayani
 Jumlah Penulis : 3
 Status Pengusul : Penulis pertama/Penulis ke-2/Penulis korespondensi*
 Identitas Prosiding:
 a. Judul Prosiding : Proceeding Surabaya International Health Conference 2019
 b. ISSN/ISBN : -
 c. Tahun terbit/tempat pelaksanaan : 2019/ Novotel Samator East Surabaya Hotel
 d. Penerbit/organiser : Universitas Nahdlatul Ulama Surabaya
 e. Alamat web Prosiding : <https://conferences.unusa.ac.id/index.php/SIHC19/article/view/556>
 f. Terindeks di (jika ada) : Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (Beri \checkmark pada kategori yang tepat)
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1,5		0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		1,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	4,5		1,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	4,5		1,5
Total = (100%)	15		5
Nilai Pengusul			

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

- Kelengkapan unsur isi paper lengkap sesuai kaidah penulisan
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan lingkup sesuai dan pembahasan mendalam
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi menggunakan data terbaru
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan lengkap dan kualitas penerbit baik
- Indikasi plagiasi hasil turnitin < 25%
- Kesesuaian bidang ilmu sesuai

Surabaya,
 Reviewer 2,

.....
 Nama : Maharani Pertiwi K., M.Biotech, Ph.D
 NIP/NIDN : 18041191
 Unit Kerja : Prodi D-IV Analis Kesehatan
 Fakultas Kesehatan UNUSA
 Jabatan Fungsional : Lektor
 Bidang Ilmu : Biologi Molekular