

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

Judul Artikel Ilmiah : Gangguan Kesehatan Akibat Paparan Merkuri Pada Pekerja di Industri Kosmetik
 Penulis Artikel Ilmiah : **Nur Nunu Prihantini**, Patar Hutagalung
 Identitas Jurnal Ilmiah
 a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah Widya
 b. Nomor/Volume/Hal : No.1/Vol.5/Hal. 56 - 61
 c. Edisi (bulan/tahun) : Januari – Juli 2018
 d. Penerbit : LLDikti Jakarta
 e. Jumlah halaman : (6) Halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)


<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, dll

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	JIB	JI	JNT	JNTT	JNTD	
1. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)				1		0,90
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2,90
3. Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi (30%)				3		2,90
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		2,90
Total = (100%)				10		9,80
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Penulis Pertama					

Komentar/Ulasan Peer Review

➤ Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	:	<i>Sesuai</i>
➤ Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	:	<i>Cukup mendalam</i>
➤ Kecukupan, Kemutakhiran Data & Metodologi	:	<i>Up date</i>
➤ Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	:	<i>lengkap</i>
➤ Indikasi Plagiasi	:	<i>Tidak ada</i>
➤ Linearitas	:	<i>linear</i>

Jakarta, :
 Penilai : **Dr. Dra. Trini Suryowati,MS**
 Tanda Tangan : 

NIP UKI : 861259
 Unit Kerja : FKUKI
 Bidang Ilmu : Biokimia
 Jabatan/Pangkat : Lektor

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

Judul Artikel Ilmiah : Gangguan Kesehatan Akibat Paparan Merkuri Pada Pekerja di Industri Kosmetik
 Penulis Artikel Ilmiah : **Nur Nunu Prihantini**, Patar Hutagalung
 Identitas Jurnal Ilmiah
 a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah Widya
 b. Nomor/Volume/Hal : No.1/Vol.5/Hal. 56 - 61
 c. Edisi (bulan/tahun) : Januari – Juli 2018
 d. Penerbit : LLDikti Jakarta
 e. Jumlah halaman : (6) Halaman

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

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, dll

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	JIB	JI	JNT	JNTT	JNTD	
1. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)				1		1
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2,7
3. Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi (30%)				3		2,7
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		2,7
Total = (100%)				10		9,1
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	<i>Penulis Pertama (60%); 60% X 9,1 = 5,46</i>					

Komentar/Ulasan Peer Review

➤ Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	:	Jurnal sudah lengkap dan sesuai layaknya sebuah publikasi ilmiah	
➤ Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	:	Pembahasan mendalam mengenai antibakteri dari bahan alam	
➤ Kecukupan, Kemutakhiran Data & Metodologi	:	Penggunaan material memiliki nilai kebaruan yang baik	
➤ Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	:	Jurnal memiliki kualitas penerbit yang baik	
➤ Indikasi Plagiasi	:	Tidak ada indikasi plagiasi	
➤ Linearitas	:	Linear dengan bidang ilmu penulis	

Jakarta, : 30 Mei 2020
 Penilai : **Dr. Muhammad Alfarabi, SSi., MSi.**
 Tanda Tangan :

NIP UKI : 131969
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Indonesia
 Bidang Ilmu : Biokimia Kedokteran
 Jabatan/Pangkat : Lektor (300 AK), Penata, III/c