

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

Judul Jurnal Ilmiah/Artikel : Penentuan Kadar Logam Berat Merkuri (Hg) Dan Cadmium (Cd) Dalam Kosmetik Dengan Atomic Absorption Spectroscopy (AAS)
 Nama Penulis : Devyana Dyah Wulandari, Ary Andini, Adella Puspitasari
 Jumlah Penulis : 3
 Status Pengusul : Penulis pertama/ Penulis ke-2/ Penulis korespondensi*
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Medical Laboratory Science/Technology
 b. Nomor ISSN : 2580-7730
 c. Vol, No, Bulan Tahun : 1, 2, Desember 2018
 d. Penerbit : Universitas Muhammadiyah Sidoarjo
 e. DOI artikel (jika ada) : http://doi.org/10.21070/medicra.v1i2.1830
 f. Alamat web Jurnal : http://ojs.umsida.ac.id/index.php/medicra/article/view/1830/1313
 g. Terindeks di OJS/ PKP : Google Scholar, Sinta 4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (Beri pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi*
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS*

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2		0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		2,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		2,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal (30%)		6		2,4
Total = (100%)		20		8
Nilai Pengusul				

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

- Kelengkapan unsur isi artikel lengkap sesuai dengan pedoman penulisan
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan lingkup sesuai dan pembahasan cukup dalam
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi data yang disajikan cukup baik
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit lengkap dan baik
- Indikasi plagiasi tidak 25%
- 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 : ARTIKEL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah/Artikel : Penentuan Kadar Logam Berat Merkuri (Hg) Dan Cadmium (Cd) Dalam Kosmetik Dengan Atomic Absorption Spectroscopy (AAS)
 Nama Penulis : Devyana Dyah Wulandari, Ary Andini, Adella Puspitasari
 Jumlah Penulis : 3
 Status Pengusul : Penulis pertama/ Penulis ke-2/ Penulis korespondensi*
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Medical Laboratory Science/Technology
 b. Nomor ISSN : 2580-7730
 c. Vol, No, Bulan Tahun : 1, 2, Desember 2018
 d. Penerbit : Universitas Muhammadiyah Sidoarjo
 e. DOI artikel (jika ada) : http://doi.org/10.21070/medicra.v1i2.1830
 f. Alamat web Jurnal :
 http://ojs.umsida.ac.id/index.php/medicra/article/view/1830/1313
 g. Terindeks di OJS/PKP : Google Scholar, Sintia 4

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

- Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi*
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS*

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2		0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		2,7
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal (30%)		6		2,7
Total = (100%)		20		9
Nilai Pengusul				

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

- Kelengkapan unsur isi artikel lengkap, sesuai dengan laipah penulisan
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sesuai dan pembahasan mendalam
- Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi menggunakan data terbaru
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit lengkap dan kualitas penerbit baik
- Indikasi plagiasi hasil turnitin < 5%
- Kesesuaian bidang ilmu sesuai

Surabaya,

Reviewer 3

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