

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

Judul Jurnal Ilmiah/Artikel : Cytotoxicity Assay Using Brine Shrimp Lethality Test on Collagen Chitosan Wound Dressing Sterilized by Ultraviolet Light
 Nama Penulis : Ary Andini, Endah Prayekti, Devyana Dyah Wulandari, Ersalina Nidianti
 Jumlah Penulis : 4
 Status Pengusul : Penulis pertama/ Penulis ke 2/ Penulis korespondensi*
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Medical Laboratory Science and Technology
 b. Nomor ISSN : p-2684-6748 / e-2656-9825
 c. Vol, No, Bulan Tahun : Vol 2, No. 1, April 2020
 d. Penerbit : Departement of Medical Laboratory Technology, Faculty of Health, Universitas Nahdlatul Ulama Surabaya
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.33086/ijmlst.v2i1.1467>
 f. Alamat web Jurnal : <https://journal2.unusa.ac.id/index.php/IJMLST/article/view/1467/1051>
 g. Terindeks di OJS/ PKP : Sinta 3

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		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal (30%)		6		6
Total = (100%)		20		18
Nilai Pengusul			$18 \times 90\% =$	3,6

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

- Kelengkapan unsur isi artikel *Unsur lengkap*
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan *Sesuai dan pembahasan cukup mendalam*
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi *Informasi data cukup baik*
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit *lengkap dan baik*
- Indikasi plagiasi *kurang dari 25%*
- Kesesuaian bidang ilmu *Sesuai*

Surabaya,

Reviewer 2,

Nama : Dr. Rahayu Anggraini, S.K.M., M.Si.
 NIP/NIDN : 1401951 / 0721075802
 Unit Kerja : Prodi Magister Terapan Keperawatan
 Fakultas Keperawatan dan Kebidanan UNUSA
 Jabatan Fungsional : Lektor
 Bidang Ilmu : Imunologi

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

Judul Jurnal Ilmiah/Artikel : Cytotoxicity Assay Using Brine Shrimp Lethality Test on Collagen Chitosan Wound Dressing Sterilized by Ultraviolet Light
 Nama Penulis : Ary Andini, Endah Prayekti, Devyana Dyah Wulandari, Ersalina Nidianti
 Jumlah Penulis : 4
 Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/Penulis ke 2/ ~~Penulis korespondensi~~*
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Medical Laboratory Science and Technology
 b. Nomor ISSN : p-2684-6748 / e-2656-9825
 c. Vol, No, Bulan Tahun : Vol. 2, No. 1, April 2020
 d. Penerbit : Department of Medical Laboratory Technology, Faculty of Health, Universitas Nahdlatul Ulama Surabaya
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.33086/ijmlst.v2i1.1467>
 f. Alamat web Jurnal : <https://journal2.unusa.ac.id/index.php/IJMLST/article/view/1467/1051>
 g. Terindeks di OJS/ PKP : Sinta 3

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		0,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		0,9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		0,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal (30%)		6		0,9
Total = (100%)		20		
Nilai Pengusul				3

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

- Kelengkapan unsur isi artikel *lengkap sesuai dengan pedoman penulisan*
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan *lingkup sesuai dan pembahasan cukup mendalam*
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi *data yang disajikan cukup mutakhir*
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit *lengkap dan kualitas penerbit baik*
- Indikasi plagiasi *< 25%*
- Kesesuaian bidang ilmu *Sesuai*

Surabaya,

Reviewer 1,


Nama : Maharani Pertiwi K, S.Si., M. Biotech, Ph.D
 NIP/NIDN : 18041191/0725088709
 Unit Kerja : Prodi D-IV Analisis Kesehatan
 Fakultas Kesehatan
 Jabatan Fungsional : Lektor
 Bidang Ilmu : Biologi Molekuler