

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

Judul karya ilmiah (Artikel) : **Preparation Of Antibacterial Bentonite β Lactam Antibiotic Composite.**
 Jumlah Penulis : 5 orang
 Nama Penulis : **I. Gladdy Waworuntu** , 2. Gisela Anke Hanelin, 3. Lukius Denny Wiyanto , 4. Livy Laysandra, 5. Felycia Edi Soetaredjo. (2019)
 Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke-..../penulis korespondensi**
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : **EQA – Environmental quality/Qualité de l'Environnement /Qualità ambientale**
 b. Nomor ISSN : ISSN 2281-4485
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 32, 2019
 d. Penerbit : Università di Bologna (Italy)
 f. DOI artikel (jika ada) : -
 g. Url untuk menelusuri : <http://www.journals4free.com/link.jsp?l=36461523>
 h. Url menuju artikel : http://repository.wima.ac.id/17821/1/1-Preparation_of_antibacterial_pdf
 i. Terindeks di Scimago JR/Thomson Reuter ISI knowledge atau di

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : **Jurnal Ilmiah Internasional /Internasional-Bereputasi**
 (beri tanda \surd pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS ***

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 20 kredit			Nilai Akhir Yang Diperoleh:
	Internasional/Internasional bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	6			4
Total = (100 %)	20			14
Nilai Pengusul				

Nilai Akhir	$\frac{60}{100} \times 14 = 8,4$
-------------	----------------------------------

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

- Topik dan tujuan serta isi tulisan konsisten
- Hasil dan diskusi baik.
- Plagiarisme kurang dari 20%

Surabaya,
Reviewer 1,

10.9.2019


*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** coret yang tidak perlu
 *** nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus, dll.

Prof. Dr. Paul L. Tahalele, dr., Sp.BTKV(K)
 NIK: 152.17.0953
 Unit kerja: Fakultas Kedokteran-UKWMS
 Jabatan Fungsional: Profesor

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

Judul karya ilmiah (Artikel) : **Preparation Of Antibacterial Bentonite β Lactam Antibiotic Composite.**
 Jumlah Penulis : 5 orang
 Nama Penulis : **1. Gladdy Waworuntu** , 2. Gisela Anke Hanelin, 3. Lukius Denny Wiyanto , 4. Livy Laysandra, 5. Felycia Edi Soetaredjo. (2019)
 Status Pengusul : penulis pertama/~~penulis ke-....~~/~~penulis korespondensi**~~
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : **EQA – Environmental quality/Qualité de l'Environnement /Qualità ambientale**
 b. Nomor ISSN : ISSN 2281-4485
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 32, 2019
 d. Penerbit : Università di Bologna (Italy)
 f. DOI artikel (jika ada) : --
 g. Url untuk menelusuri : <http://www.journals4free.com/link.jsp?l=36461523>
 h. Url menuju artikel : http://repository.wima.ac.id/17821/1/1-Preparation_of_antibacterial_pdf
 i. Terindeks di Scimago JR/Thomson Reuter ISI knowledge atau di

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : **Jurnal Ilmiah Internasional /Internasional-Bereputasi**
 (beri tanda \surd pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS ***

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 20 kredit			Nilai Akhir Yang Diperoleh:
	Internasional/Internasional bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2			1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			1
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	6			4
Total = (100 %)	20			11
Nilai Pengusul				

Nilai Akhir	$\frac{60}{100} \times 11 = 6.6$
-------------	----------------------------------

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

- Tulisan tidak sesuai dengan kompetensi kedokteran & tidak sesuai dengan bidang keahlian ybs.

Surabaya, 15.2.2019
 Reviewer 2,

Dr. dr. Bernadette Dian Novita Dewi M.Ked.
 NIDN: 07-0511-7803
 Unit kerja: Fakultas Kedokteran-UKWMS
 Jabatan Fungsional: Asisten Ahli

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** coret yang tidak perlu
 *** nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus, dll.