

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Validasi Metode Analisis Ciprofloksasin Menggunakan *High Performance Liquid Chromatography*

Nama Penulis : **Bekti Nugraheni**, Anggoro A.B.

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis ke 1

Identitas Jurnal Ilmiah :

- Nama Jurnal : Inovasi Teknik Kimia
- Nomor ISSN : 2527-6140
- Volume, Nomor, Bulan Tahun : 1,1, April 2016
- Penerbit : Univ. Wahid Hasyim
- DOI artikel (jika ada) : -
- Alamat web jurnal : <https://publikasiilmiah.unwahas.ac.id/index.php/inteka/article/view/1638>
- Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowlegde atau di :

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 |
|--|---|------------------------|---|----------------------------|
| | International/International Bereputasi* | Nasional Terakreditasi | Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | | | 1 | 0,8 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | | 3 | 2,8 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%) | | | 3 | 2,6 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | | | 3 | 2,3 |
| Total = 100% | | | 10 | 8,5 |
| Nilai Pengusul x 60% | | | | 5,10 |

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

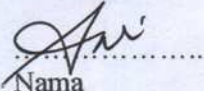
keualt jurnal ditingkatkan

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

-keualt jurnal ditingkatkan

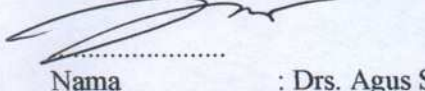
15 Maret 2018

Reviewer 2,



Nama : Achmad Wildan, ST., MT.
NIP/NIDN : 020399004/0631077403
Unit Kerja : D3 Anafarma
Jabatan Fungsional : Lektor
Bidang Ilmu : Kimia

Reviewer 1,



Nama : Drs. Agus Suprijono, M.Kes., Apt.
NIP/NIDN : 040805002/0725046703
Unit Kerja : S1 Farmasi
Jabatan Fungsional: Lektor
Bidang Ilmu : Kimia

*Coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Validasi Metode Analisis Ciprofloksasin Menggunakan *High Performance Liquid Chromatography*

Nama Penulis : **Bekti Nugraheni**, Anggoro A.B.

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis ke 1

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Inovasi Teknik Kimia
b. Nomor ISSN : 2527-6140
c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 1,1, April 2016
d. Penerbit : Univ. Wahid Hasyim
e. DOI artikel (jika ada) : -
f. Alamat web jurnal :
<https://publikasiilmiah.unwahas.ac.id/index.php/inteka/article/view/1638>
g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di :

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 |
|---|---|------------------------|---|----------------------------|
| | International/International Bereputasi* | Nasional Terakreditasi | Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | | | 1 | 0,8 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | | 3 | 2,7 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | | 3 | 2,5 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | | | 3 | 2,3 |
| Total = 100% | | | 10 | 8,3 |
| Nilai Pengusul x 60% | | | | 4,93 |

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

- kualitas jurnal & tingkahl

15 Maret 2018

Reviewer 1,

.....
 Nama : Drs. Agus Suprijono, M.Kes., Apt.
 NIP/NIDN : 040805002/725046703
 Unit Kerja : S1 Farmasi
 Jabatan Fungsional : Lektor
 Bidang Ilmu : Kimia

*Coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Validasi Metode Analisis Ciprofloksasin Menggunakan *High Performance Liquid Chromatography*
 Nama Penulis : **Bekti Nugraheni**, Anggoro A.B.
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Status Pengusul : Penulis ke 1
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Inovasi Teknik Kimia
 b. Nomor ISSN : 2527-6140
 c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 1, 1, April 2016
 d. Penerbit : Univ. Wahid Hasyim
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web jurnal :
<https://publikasiilmiah.unwahas.ac.id/index.php/inteka/article/view/1638>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di :

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 |
|---|---|------------------------|---|----------------------------|
| | International/International Bereputasi* | Nasional Terakreditasi | Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | | | 1 | 0,8 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | | 3 | 2,9 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | | 3 | 2,7 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | | | 3 | 2,3 |
| Total = 100% | | | 10 | 8,7 |
| Nilai Pengusul x 60% | | | | 5,22 |

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

kuualitas jurnal di highlight

15 Maret 2018

Reviewer 2,

Achmad Wildan

Nama : Achmad Wildan, ST., MT.

NIP/NIDN : 020399004/0631077403

Unit Kerja : D3 Anafarma

Jabatan Fungsional : Lektor

Bidang Ilmu : Kimia

*Coret yang tidak perlu