

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Validasi Penetapan Kadar Besi dalam Sediaan Tablet Multivitamin dengan Metode Spektrofotometri UV-Vis  
 Nama Penulis : Wiranti Sri Rahayu, **Asmiyenti Djaliasrin Djaliil**, Fauziah Fauziah  
 Jumlah Penulis : 3 (Tiga)  
 Status Pengusul : Penulis Kedua  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : PHARMACY  
 b. Nomor ISSN : 1693-3591  
 c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Vol 5, No. 1, April 2007  
 d. Penerbit : Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Purwokerto  
 e. DOI artikel (jika ada) :  
 f. Alamat web Jurnal : <http://jurnalnasional.ump.ac.id/index.php/PHARMACY/article/view/2533>  
 g. Terindeks di : Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v 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 :

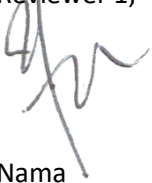
Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/International Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			3	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,8
Total = 100%			10	9,2
Nilai Pengusul = 20%			2	1,8

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1:

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur:  
 Paper ini membahas tentang pengembangan metode analisis kadar besi dalam sediaan tablet multivitamin dengan metode spektrofotometri UV-Vis. Paper ini ditulis secara komprehensif, memenuhi kaidah penulisan artikel ilmiah. Unsur-unsur dalam paper ini ditulis dengan lengkap dan sesuai yang terdiri dari: abstrak, latar belakang masalah, tujuan penelitian, metodologi yang digunakan, dan hasil yang diperoleh. Perumusan masalah ditulis dengan baik disertai *state of the art* dari jurnal nasional dan internasional. Pada bagian hasil, data yang diperoleh dianalisis dengan baik dan didukung dengan teori-teori yang telah ada. Hasil dipaparkan dengan runtut, jelas, dan informatif, sehingga tujuan penelitian dapat terjawab.
- Ruang lingkup dan kedalaman: Tulisan ini memiliki ruang lingkup yang sesuai dengan keahlian penulis, pembahasan yang dilakukan juga mendalam dan komprehensif. Penelitian ini bersifat aplikasi dan sangat berguna bagi industri farmasi terutama pada bagian QC dan untuk masyarakat umum.
- Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi: Data yang ditunjukkan dalam artikel ini mutakhir, dianalisis dengan baik, issue yang diangkat sangat penting sehingga memberi kontribusi yang baik pada kemajuan ilmu di bidangnya. Data-data ini dihasilkan dengan menggunakan metode yang mutakhir.
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit: Paper ini dipublikasikan oleh penerbit Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Purwokerto. Saat tulisan ini dipublikasikan, jurnal ini belum terakreditasi.
- Indikasi Plagiasi: Sitasi dan referensi sesuai, hasil plagiarism checker sebesar 19%.
- Kesesuaian Bidang Ilmu: Bidang ilmu yang diteliti sesuai dengan bidang ilmu peneliti

Purwokerto, 5 Juli 2020

Reviewer 1,



Nama : Dr. Warsinah, M.Si., Apt.  
NIP/NIDN : 195810011987022001/0001105810  
Unit Kerja : Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Jendral Sudirman  
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala  
Bidang Ilmu : Biologi Farmasi

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Validasi Penetapan Kadar Besi dalam Sediaan Tablet Multivitamin dengan Metode Spektrofotometri UV-Vis  
 Nama Penulis : Wiranti Sri Rahayu, **Asmiyenti Djaliasrin Djaliil**, Fauziah Fauziah  
 Jumlah Penulis : 3 (Tiga)  
 Status Pengusul : Penulis Kedua  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : PHARMACY  
 b. Nomor ISSN : 1693-3591  
 c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Vol 5, No. 1, April 2007  
 d. Penerbit : Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Purwokerto  
 e. DOI artikel (jika ada) :  
 f. Alamat web Jurnal : <http://jurnalnasional.ump.ac.id/index.php/PHARMACY/article/view/2533>  
 g. Terindeks di :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v 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	0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,7
c. Kecukupan dan kemitakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			3	2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,7
Total = 100%			10	9
Nilai Pengusul = 20%			2	1,8

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur:  
Isi paper tentang validasi metode analisis kadar besi dalam sediaan tablet multivitamin dengan metode spektrofotometri UV-Vis telah ditulis secara lengkap dan baik meliputi abstrak, pendahuluan, metode yang digunakan, hasil yang diperoleh, dan kesimpulan.
- Ruang lingkup dan kedalaman: Ruang lingkup riset sesuai dengan keahlian penulis, artikel disajikan dengan jelas dan dibahas secara mendalam, dikaitkan dengan teori-teori yang mendukung dan hasil-hasil penelitian sebelumnya.
- Kecukupan dan kemitakhiran data serta metodologi : Metode uji yang digunakan mutakhir dan data dianalisis dengan baik.
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit: Hasil pemeriksaan secara daring, menunjukkan artikel ini dimuat pada jurnal nasional dengan penerbit Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- Indikasi Plagiasi: Hasil cek plagiat menunjukkan persentase 19%.
- Kesesuaian Bidang Ilmu: Sesuai dan layak dipertimbangkan untuk digunakan pada usulan kenaikan jabatan fungsional akademik

Yogyakarta, 7 Juli 2020

Reviewer 2,



Nama : Prof. Dr. Djoko Wahyono, SU., Apt.  
 NIP/NIDK : 195102011977031003/0001025121  
 Unit Kerja : Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada  
 Jabatan Fungsional : Guru Besar  
 Bidang Ilmu : Farmakologi dan Farmasi Klinik

\*Coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Validasi Penetapan Kadar Besi dalam Sediaan Tablet Multivitamin dengan Metode Spektrofotometri UV-Vis

Nama Penulis : Wiranti Sri Rahayu, Asmiyenti Djaliasrin Djalil, Fauziah Fauziah

Jumlah Penulis : 3 (Tiga)

Status Pengusul : Penulis Kedua

Identitas Jurnal Ilmiah:

a.	Nama Jurnal	: PHARMACY
b.	Nomor ISSN	: 1693-3591
c.	Volume, Nomor, Bulan Tahun	: Vol 5, No 1, April 2007
d.	Penerbit	: Fakultas Farmasi Universitas

Muhammadiyah Purwokerto

e. DOI artikel (jika ada) :

f. Alamat web Jurnal :

<http://jurnalnasional.ump.ac.id/index.php/PHARMACY/article/view/2533>

g. Terindeks :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v 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			Nilai yang Diperoleh	
	International/ International Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNIC US	Reviewer PTS	Tim PAK Kopertis Wil. VI
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,9	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,7	
c. Kecukupan dan kemitakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			3	2,75	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,75	
Total = 100%			10	9,1	
Nilai Pengusul			2	1,82	

Catatan penilaian artikel oleh Tim PAK Kopertis :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
2. Ruang lingkup dan kedalaman :
3. Kecukupan dan kemitakhiran data serta metodologi :
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :
5. Indikasi Plagiasi :
6. Kesesuaian Bidang Ilmu :

\*Coret yang tidak perlu

..... 2020

Tim PAK Kopertis,

---

NIP/NIDN

*\*Coret yang tidak perlu*