

**FORMULIR HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL**

A. Identitas Karya Ilmiah

- 1 Judul Artikel : Effect Of Dialyzer Reuse Upon Urea Reduction Ratio (Urr), Kt/V Urea And Serum Albumin In Regular Hemodialysis Patient
- 2 Penulis : Penulis ke – 2 dari 3 Penulis
- 3 Identitas Jurnal :
- a Nama Jurnal : Indonesian Journal of Pharmacy
 - b Nomor ISSN : **2338-9427**
 - c Issue/Volume : Vol. 26 No. 3
 - d Edisi : June 2015
(bulan/tahun)
 - e Penerbit : Universitas Gadjah Mada
 - f Jumlah halaman : 166 – 170
 - g Alamat web : <https://indonesianjpharm.farmasi.ugm.ac.id/index.php/3/article/view/816>
 - h Terindeks di : Sinta

B. Kategori Publikasi Karya Ilmiah

:

- Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
- Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
- Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
- Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,45	2,5	2,475
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,35	7,5	7,425
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,35	7,5	7,425
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7,35	7,5	7,425
Total = (100%)		24,5	25	24,75
Penulis Ke – 2 dari 3 Penulis		$40\%/2 \times 24,75 = 4,95$		

D. Hasil Validasi Wakil Dekan II

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original / plagiat***, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Pananggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Namun demikian, apabila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya Ilmiah Plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Surabaya, 28 Juli 2020

Wakil Dekan II,



Prof. Dr. Dwi Setyawan, S.Si., M.Si., Apt
NIP. 19711130 199703 1 003

Fakultas Farmasi Universitas Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Effect Of Dialyzer Reuse Upon Urea Reduction Ratio (Urr), Kt/V Urea And Serum Albumin In Regular Hemodialysis Patient

Jumlah penulis : 3

Status pengusul : Penulis Ke – 2

Identitas : a Nama Jurnal : Indonesian Journal of Pharmacy

Jurnal b Nomor ISSN : **2338-9427**

c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 26 No. 3 June 2015

d Penerbit : Universitas Gadjah Mada

e DOI artikel : [10.14499/indonesianjpharm26iss3pp166](https://doi.org/10.14499/indonesianjpharm26iss3pp166)

f Alamat Web Jurnal : <https://indonesianjpharm.farmasi.ugm.ac.id/index.php/3/article/view/816>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)

(beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)

Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)

Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris Peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5				2,45
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5				7,35
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5				7,35
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5				7,35
Total = (100%)	25				24,50
Nilai Pengusul = $40\%/2 \times 24,50 = 4,90$					

Surabaya,
Reviewer I



Nama : Prof. Dr. Suharjono, MS., Apt
NIP : 195212221982031001
Unit Kerja : Fakultas Farmasi
Universitas : Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel)

: Effect Of Dialyzer Reuse Upon Urea Reduction Ratio (Urr), Kt/V Urea And Serum Albumin In Regular Hemodialysis Patient

Nama Penulis

: Penulis Ke - 2 dari 3 Penulis

Komentar Peer Reviewer:

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal	Artikel - Urea artikel sudah lengkap dan isi guide line. Di tulis dengan baik & runtut.
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Ruang lingkup sudah dengan baik dan penulis. Pembahasan mendalam
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:	Data & informasi di simpul dengan lengkap & baik. Pembahasan lebih mendalam baik & sama.
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal :	Jurnal sangat berkualitas Bahasa Inggris Penerbit Fakultas Farmasi UGd.

Surabaya,
Reviewer I

d. juri d. d. d.

[Signature]

Nama : Prof. Dr. Suharjono, MS., Apt
NIP : 195212221982031001
Unit Kerja : Fakultas Farmasi
Universitas : Airlangga

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Effect Of Dialyzer Reuse Upon Urea Reduction Ratio (Urr), Kt/V Urea And Serum Albumin In Regular Hemodialysis Patient

Jumlah penulis : 3

Status pengusul : Penulis Ke – 2

Identitas : a Nama Jurnal : Indonesian Journal of Pharmacy

Jurnal b Nomor ISSN : **2338-9427**

c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 26 No. 3 June 2015

d Penerbit : Universitas Gadjah Mada

e DOI artikel : [10.14499/indonesianjpharm26iss3pp166](https://doi.org/10.14499/indonesianjpharm26iss3pp166)

f Alamat Web Jurnal : <https://indonesianjpharm.farmasi.ugm.ac.id/index.php/3/article/view/816>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)

(beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)

Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)

Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris Peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5				2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5				7,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5				7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5				7,5
Total = (100%)	25				25
Nilai Pengusul = 40%/2 x 25 = 5 (Lima)					

Surabaya, 20 Juli 2020
Reviewer II


Nama : Prof. Junaidi Khotib, M.Kes., Ph.D., Apt
NIP : 197010221995121001
Unit Kerja : Fakultas Farmasi
Universitas : Airlangga

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

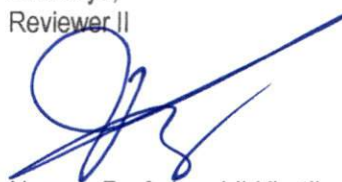
Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Effect Of Dialyzer Reuse Upon Urea Reduction Ratio (Urr), Kt/V Urea And Serum Albumin In Regular Hemodialysis Patient

Nama Penulis : Penulis Ke - 2 dari 3 Penulis

Komentar Peer Reviewer:

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal	Karya ilmiah yang telah dipublikasikan dalam Indonesian Journal of Pharmacy telah memuat komponen utama secara lengkap dengan gaya selingkung sesuai dengan kaidah saintifik seperti yang tercantum dalam author guideline jurnal tersebut. Naskah terdiri dari abstrak, kata kunci, data dan tahapan proses publikasi, pendahuluan, material dan metode, hasil penelitian dan diskusi, kesimpulan serta daftar pustaka.
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Karya ilmiah ini mengkaji efek penggunaan berulang dialyzer terhadap urea reduction ratio (URR), KT/V urea dan albumin serum pada pasien hemodialisis reguler. Desain studi dan data yang diperoleh sesuai dengan tujuan penelitian serta dikaji secara mendalam sehingga menghasilkan kesimpulan yang dapat dipercaya. Efek penggunaan ulang dialyzer dengan pemrosesan ulang menggunakan renaline dibandingkan dialyzer baru tidak ditemukan adanya perbedaan yang signifikan baik dalam hal URR dan Kt/V maupun albumin serum. Temuan tersebut mengkonfirmasi bahwa penggunaan ulang dialyzer tidak mempengaruhi efikasi dari hemodialisis. Hasil ini tentu memberikan kontribusi yang besar dalam upaya untuk menghasilkan strategi yang optimal untuk tindakan hemodialisis reguler.
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:	Pada penelitian ini diterapkan pendekatan studi prospektif untuk mengetahui pengaruh pemrosesan ulang terhadap performa dialyzer. Metode yang diterapkan untuk menganalisis parameter klinis dirancang dengan baik dan sangat mendukung tujuan penelitian. Pendekatan statistik yang digunakan dalam analisis data juga tepat, sehingga kesimpulan dapat dipercaya.
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal :	Jurnal ini diterbitkan oleh Universitas Gadjah Mada yang bekerjasama dengan Ikatan Apoteker Indonesia. Jurnal ini terakreditasi oleh Dirjen Dikti dan terindek Scopus dengan SJR = belum ada (pada tahun 2015). Paper pada jurnal ini dapat diakses dengan baik. Editorial board tersebar di 9 Negara dan reviewer setiap topik keilmuan berasal dari kelompok keahlian yang berasal dari berbagai universitas yang mempunyai kredibilitas yang terpercaya.

Surabaya,
Reviewer II



Nama : Prof. Junaidi Khotib, M.Kes., Ph.D., Apt

NIP : 197010221995121001

Unit Kerja : Fakultas Farmasi

Universitas : Airlangga