

**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 Hydroxyethyl Starch 200/0.5 On Von Willebrand Factor Serum Level And Activated Partial Thromboplastin Time (APTT)
- 2 Penulis : Penulis ke – 6 dari 6 Penulis
- 3 Identitas Jurnal :
- a Nama Jurnal : Folia Medica Indonesiana
 - b Nomor ISSN : **2355-8393**
 - c Issue/Volume : Vol.51 No.4
 - d Edisi : Okt-Des 2015
(bulan/tahun)
 - e Penerbit : Universitas Airlangga
 - f Jumlah halaman : 221 – 227
 - g Alamat web : <https://e-journal.unair.ac.id/FMI/article/view/2848>
 - 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 – 6 dari 6 Penulis		$40\%/5 \times 24,75 = 1,98$		

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 Hydroxyethyl Starch 200/0.5 On Von Willebrand Factor Serum Level And Activated Partial Thromboplastin Time (Aptt)

Jumlah penulis : 6

Status pengusul : Penulis Ke – 6

Identitas : a Nama Jurnal : Folia Medica Indonesia

Jurnal b Nomor ISSN : 2355-8393

c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol.51 No.4, Okt-Des 2015

d Penerbit : Universitas Airlangga

e DOI artikel : [10.20473/fmi.v51i4.2848](https://doi.org/10.20473/fmi.v51i4.2848)

f Alamat Web Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/FMI/article/view/2848>

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				7.85
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5				7.85
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5				7.85
Total = (100%)	25				24.50
Nilai Pengusul = $40\%/5 \times 24.50 = 1.96$					

Surabaya, *20 Juli 2020*
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 Hydroxyethyl Starch 200/0.5 On Von Willebrand Factor Serum Level And Activated Partial Thromboplastin Time (Aptt)

Nama Penulis

: Penulis Ke - 6 dari 6 Penulis

Komentar Peer Reviewer:

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal	Unsur-unsur sudah artikel ilmiah sudah lengkap. Ditulis dengan baik, runtut
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Ruang lingkup sesuai dengan judul. Pembahasan lengkap dalam
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:	Data & referensi disajikan dengan lengkap & baik. Referensi mutakhir. Metodologi ada sesuai & baik.
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal :	Jurnal nasional terakreditasi. Bahasa Inggris. Penerbit Fala. kedokteran UMS.

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 Hydroxyethyl Starch 200/0.5 On Von Willebrand Factor Serum Level And Activated Partial Thromboplastin Time (APTT)

Jumlah penulis : 6

Status pengusul : Penulis Ke – 6

Identitas : a Nama Jurnal : Folia Medica Indonesia

Jurnal b Nomor ISSN : **2355-8393**

c Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol.51 No.4, Okt-Des 2015

d Penerbit : Universitas Airlangga

e DOI artikel : [10.20473/fmi.v51i4.2848](https://doi.org/10.20473/fmi.v51i4.2848)

f Alamat Web Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/FMI/article/view/2848>

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

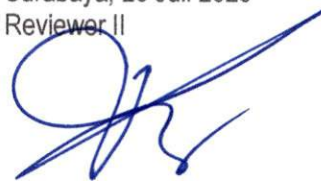
(beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)

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 kemutakhiran 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%/5 x 25 = 2 (Dua)					

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 Hydroxyethyl Starch 200/0.5 On Von Willebrand Factor Serum Level And Activated Partial Thromboplastin Time (APTT)

Nama Penulis : Penulis Ke - 6 dari 6 Penulis
Komentar Peer Reviewer:

No.	Komponen yang dinilai	Komentar
1	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Jurnal	Paper yang berjudul Effect Of Hydroxyethyl Starch 200/0.5 On Von Willebrand Factor Serum Level And Activated Partial Thromboplastin Time (Aptt) telah dipublikasikan dalam Jurnal Folia Medica Indonesiana dengan guideline yang mengacu pada kaidah saintifik. Paper memuat abstrak yang dilengkapi kata kunci, data tahapan publikasi, pendahuluan, material dan metode, hasil, pembahasan, serta pustaka yang update pada saat paper tersebut diterbitkan.
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Karya ilmiah ini mengkaji pengaruh hydroxyethyl starch 200/0.5 terhadap kadar faktor von Willebrand dan activated partial thromboplastin time (Aptt) pada pasien yang menjalani operasi elektif. Efek pemberian hydroxyethyl starch tidak menunjukkan adanya perubahan secara klinis. Mekanisme selular dijelaskan dengan baik dan dihubungkan dengan penelitian-penelitian sebelumnya sehingga didapatkan menjadi pembahasan yang utuh.
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:	Desain penelitian telah dirancang dengan baik dan mendukung tujuan penelitian. Pendekatan mechanism based pada perjalanan penyakit dan efek pemberian hydroxyethyl starch untuk mengetahui pengaruh koagulasi terhadap efek klinik dievaluasi dengan menggunakan teknik yang mutakhir dan sesuai yaitu Elisa. Analisis data dilakukan dengan baik.
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal :	Folia Medica Indonesiana merupakan jurnal yang dikelola oleh Universitas Airlangga dengan terbitan volume pertama pada tahun 1964. Jurnal ini terakreditasi oleh Kementrian Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia (Sinta 2), dan juga terindeks oleh beberapa institusi yang bereputasi seperti ASEAN Citation Index, Crossref, dan ProQuest.

Surabaya, 20 Juli 2020
Reviewer II



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