HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA (MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL)

A.	Iden	titas	Karva	Ilmiah
			T-REEL LE	

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Association of Liver Fibrosis Based on Transient Elastography and Quantitative HBsAg

Levels in HBeAg-Positive Chronic Hepatitis B Patients

Jumlah penulis : 11 (sebelas) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-8

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Pharmaceutical Research

b. Nomor ISSN: 09752366

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Volume 12, Issue 4, Oktober-Desember, 2020

d. Penerbit: Advanced Scientific Research

e. DOI artikel: https://doi.org/10.31838/ijpr/2020.12.04.203

f. Alamat web Jurnal: http://www.ijpronline.com/ViewArticleDetail.aspx?ID=17325

g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Q2, SJR 0,28

B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)

> Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

	Vomnonen vana dinilai		Reviewer	Nilai	
Komponen yang dinilai		I	II	Rata-rata	
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	4	4	4	
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	11,85	11,88	11,865	
C.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	11,95	11,92	11,935	
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	11,7	11,9	11,8	
		40% x 39,6 = 15,84			
Total = (100%)		(Perhitungan sesuai Dupak			
		lampiran V)			

D. Hasil Validasi Ketua Departemen

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, Mei 2021 Ketua Departemen,

Nama : Dr. S. Ugroseno Yudho Bintoro, dr., Sp.PD-KHOM

NIP: 196309161989031009 Unit Kerja: Fakultas Kedokteran

LEMBAR

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel)

: Association of Liver Fibrosis Based on Transient Elastography and Quantitative

HBsAg Levels in HBeAg-Positive Chronic Hepatitis B Patients

Jumlah penulis

: Sebelas (11) orang

Status Pengusul

: Penulis Ke 8

Identitas Jurnal Ilmiah

: a. Nama Jurnal: International Journal of Pharmaceutical Research

b. Nomor ISSN: 09752366

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Volume 12, Issue 4, Oktober-Desember, 2020

d. Penerbit: Advanced Scientific Research

e. DOI artikel: https://doi.org/10.31838/ijpr/2020.12.04.203

f. Alamat web Jurnal : http://www.ijpronline.com/ViewArticleDetail.aspx?ID=17325 g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Q2, SJR 0,28

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah

√ Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)

(beri ✓ pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics /

lacks (tidak terindeks SJR) kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review:

		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				
Komponen Yang Dinilai		Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh	
		Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20		
a.	Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3	2	4	
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	11,85	
C.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	11,95	
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	11,7	
	Total = (100%)	40	30	20	39,5	
Nil	ai Pengusul =					

Surabaya, Reviewer I,

Prof. Dr. Nasronudin, dr., Sp.PD-KPTI

NIP. 195611031984031001 Unit Kerja: Fakultas Kedokteran

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel)

: Association of Liver Fibrosis Based on Transient Elastography and Quantitative

HBsAg Levels in HBeAg-Positive Chronic Hepatitis B Patients

Jumlah penulis

: Sebelas (11) orang

Status Pengusul

: Penulis Ke 8

Catatan Peer Reviewer:

1.	Tentang Kelengkapan Unsur isi
	an member ungen ist yang lengtup dan senai dagan landal pendisa artikal
	ilmia .
2.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
	Artikel in meintlich pembalajan yang bach merjenin forelat fibroris luch berlagant etrofografi senentana son luden tiBs Ag luantitatig pase jarien heportis
	b brains-
3.	Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi
	Dota Der infoman pada artike in felal disajmu degan bili dan metodologi sodal culup segvai.
4.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan
	Orkilul in telal dignotiver when di jurant internation degra localitas territores built dan telah derindeks super OZ

Surabaya, Reviewer I,

> Prof. Dr. Nasronudin, dr., Sp.PD-KPTI NIP. 195611031984031001

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran

LEMBAR

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) Jumlah penulis Status Pengusul	:	Association of Liver Fibrosis Based on Transient Elastography and Quantitative HBsAg Levels in HBeAg-Positive Chronic Hepatitis B Patients Sebelas (11) orang Penulis Ke 8
Identitas Jurnal Ilmiah	:	a. Nama Jurnal: International Journal of Pharmaceutical Research b. Nomor ISSN: 09752366 c. Volume, Nomor, bulan, tahun: Volume 12, Issue 4, Oktober-Desember, 2020 d. Penerbit: Advanced Scientific Research e. DOI artikel: https://doi.org/10.31838/ijpr/2020.12.04.203 f. Alamat web Jurnal: http://www.ijpronline.com/ViewArticleDetail.aspx?ID=17325 g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di: Q2, SJR 0,28
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah	:	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
		Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
(beri ✓ pada kategori yang tepat)		Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review:

		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				
Komponen Yang Dinilai		Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh	
		Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20		
a.	Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3	2	4	
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	11,88	
C.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	11,52	
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	4,9	
	Total = (100%)	40	30	20	39,7	
Nil	ai Pengusul =					

Surabaya, Reviewer II,

Prof. Djoko Santoso dr., Ph.D., Sp.PD.K-GH.FINASIM.

NIP. 196104261986111001 Unit Kerja: Fakultas Kedokteran

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel)

: Association of Liver Fibrosis Based on Transient Elastography and Quantitative

HBsAg Levels in HBeAg-Positive Chronic Hepatitis B Patients

Jumlah penulis

: Sebelas (11) orang

Status Pengusul

: Penulis Ke 8

Catatan Peer Reviewer:

4	Tontona	Kolonakanan	I Incur ici	
1.	remanu	Kelengkapan	Ulisul isi	

Kelengkapan unsur isi artikel ini sudah sesuai dengan kaidah penulisan artikel ilmiah. Artikel yang dipublikasikan sesuai dengan bidang ilmu penulis.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Artikel mi mengulas korelari antara fibrosis hati berdasarkan elastografi sementara dan kadar HBs Ag Kuantitatif pada parien hepatihis B kronis HBeAg. Poshty. Terdapat korelari negatif antara fibrosis hat dan Kodar HBs Ag. Pembahasan dalam artikel ini cukup baik.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Attikel Ini menggunakan metodologi yang sesuai. Fibrocis hati diukur menggunakan elastograpi transien, dan kadar HBsAg kuanlitatif diukur dengan menggunakan Immuno assay Enzim Chemilumi nescence otomatis. Penampilan data dan informati baik

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kuaitas terbitan cukup baik. Artikel mi dipublikatikan di zurnal internasional terindeks scopus 02.

Surabaya, Reviewer II.

Prof. Djoko Santoso dr., Ph.D., Sp.PD.K-GH.FINASIM.

NIP. 196104261986111001 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran