

LEMBAR - 5
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Transient Elastography as Non-Invasive Examination of Hepatic Fibrosis

Jumlah penulis : 11 (sebelas) orang

Status pengusul : Penulis Ke – 10

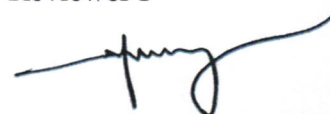
Identitas : a Nama Jurnal : Proceedings of Surabaya International Physiology Seminar
 Jurnal b Nomor ISBN : 978-989-758-340-7
 c Volume, Nomor, bulan, tahun : 2017
 d Penerbit : Scitepress
 e DOI artikel :
 f Alamat Web Jurnal : <https://www.scitepress.org/PublicationsDetail.aspx?ID=UWmWYOSFCI4=&t=1>
 g Terindeks di Scimago/ Thomson/Reuter ISI :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional terindeks Scimagojr
 Prosiding Internasional terindeks Scopus (Tidak terindeks Scimagojr)
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

(beri tanda √ pada kategori yang tepat)

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional terindeks Scimagojr	Internasional Scopus (tidak terindeks SJR)	Internasional	Nasional	
	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	3	2,5	1,5	1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	7,5	4,5	3	3
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	7,5	4,5	3	2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9	7,5	4,5	3	2,7
Total = (100%)	30	25	15	10	9,4
Nilai Pengusul =					

Surabaya,
 Reviewer I



Nama : Prof. Dr. Agung Pranoto dr.,
 M.Kes., Sp.PD-KEMD.FINASIM
 NIP : 195601041983121001
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran
 Universitas : Airlangga

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Transient Elastography as Non-Invasive Examination of Hepatic Fibrosis
Jumlah penulis : 11 (sebelas) orang
Status pengusul : Penulis Ke - 10

Catatan Peer Reviewer:

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel ditulis sangat baik, pengolahan data disajikan menurut standar ilmiah yang benar. Artikel terdiri dari abstrak, pendahuluan, case dan pembahasan serta kesimpulan.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Artikel membahas Transient elastography sebagai pemeriksaan non-invasif pada fibrosis hati. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian penulis.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Artikel ini memberikan informasi bahwa Transient elastography dapat digunakan sebagai alat non-invasif dalam pengetahuan strategi manajemen yang lebih efisien dan khusus pada pasien dengan penyakit hati kronis.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas dan kelengkapan unsur tersebut baik dan artikel ini merupakan prosiding Internasional. Diterbitkan oleh SCITEPRESS (Science and Technology Publications) Similarity = 18%

Surabaya,
Reviewer I



Nama : Prof. Dr. Agung Pranoto dr.,
M.Kes., Sp.PD-KEMD.FINASIM
NIP : 195601041983121001
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran
Universitas : Airlangga

LEMBAR - 5
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Transient Elastography as Non-Invasive Examination of Hepatic Fibrosis

Jumlah penulis : 11 (sebelas) orang

Status pengusul : Penulis Ke – 10

Identitas : a Nama Jurnal : Proceedings of Surabaya International Physiology Seminar

Jurnal b Nomor ISBN : 978-989-758-340-7

c Volume, Nomor, bulan, tahun : 2017

d Penerbit : Scitepress

e DOI artikel :

f Alamat Web Jurnal : <https://www.scitepress.org/PublicationsDetail.aspx?ID=UWmWYOSFCI4=&t=1>

g Terindeks di Scimago/ Thomson/Reuter ISI :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional terindeks Scimagojr

(beri tanda \surd pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional terindeks Scopus (Tidak terindeks Scimagojr)

Prosiding Internasional

Prosiding Nasional

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional terindeks Scimagojr	Internasional Scopus (tidak terindeks SJR)	Internasional	Nasional	
	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	3	2,5	1,5	1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	7,5	4,5	3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	7,5	4,5	3	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9	7,5	4,5	3	3
Total = (100%)	30	25	15	10	9,8
Nilai Pengusul =					

Surabaya,
 Reviewer II



Nama : Prof. Dr. Nasronudin, dr.,
 Sp.PD-KPTI
 NIP : 195611031984031001
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran
 Universitas : Airlangga

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Transient Elastography as Non-Invasive Examination of Hepatic Fibrosis
Jumlah penulis : 11 (sebelas) orang
Status pengusul : Penulis Ke – 10

Catatan Peer Reviewer:

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel ditulis cukup baik, pengolahan data disajikan menurut kaidah ilmiah yang benar.
Artikel terdiri dari abstrak, pendahuluan, case dan pembahasan serta kesimpulan.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Artikel membahas transient elastography karena sangat baik dalam menilai terjadinya fibrosis hati. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian penulis.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Artikel ini memberikan informasi bahwa transient elastography adalah alat yang sangat baik untuk deteksi dini sirosis hati, dan merupakan alat non-invasif dalam pengaturan strategi manajemen yang efisien khususnya pada pasien dengan penyakit hati kronis.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Reputasi penerbit baik, dan artikel ini merupakan prosiding Internasional.

Diterbitkan oleh SCITEPRESS (Science and Technology Publications)

Similarity = 18 %

Surabaya,
Reviewer II



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

NIP : 195611031984031001

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran

Universitas : Airlangga

**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: PROSIDING)**

A. Identitas Karya Ilmiah
Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Transient Elastography as Non-Invasive Examination of Hepatic Fibrosis
Jumlah penulis : 11 (sebelas) orang
Status pengusul : Penulis Ke – 10
Identitas : a Nama Jurnal : Proceedings of Surabaya International Physiology Seminar
Jurnal b Nomor ISBN : 978-989-758-340-7
 c Volume, Nomor, bulan, tahun : 2017
 d Penerbit : Scitepress
 e DOI artikel :
 f Alamat Web Jurnal : <https://www.scitepress.org/PublicationsDetail.aspx?ID=UWmWYOSFC14=&t=1>
 g Terindeks di Scimago/ Thomson/Reuter ISI : **Terindeks Scopus Q3**

B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
 (beri tanda √ pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Prosiding Internasional terindeks Scimagojr
<input type="checkbox"/>	Prosiding Internasional terindeks Scopus (Tidak terindeks Scimagojr)
<input checked="" type="checkbox"/>	Prosiding Internasional
<input type="checkbox"/>	Prosiding Nasional

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	1	1	1
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3	3	3
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,7	2,8	2,75
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	2,7	3	2,85
Total = (100%)		9,4	9,8	9,6

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,
Ketua Departemen

Nama : Dr. Sebagijo Adi S. dr., Sp.PD,
K-EMD, FINASIM

NIP : 195804012016016101

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran

Universitas : Airlangga