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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel)

Jumlah penulis

: Magnetic Resonance Imaging of Extra-Axial Tumor: 1(satu) orang

Status Pengusul

: Penulis Kel

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Jurnal Radiologi Indonesia

b. Nomor ISSN: p-ISSN 2443-1745, e-ISSN 2656-5803
c. Volume, Nomor, bulan, tahun: Vol 3, No 2, Januari, 2018

d. Penerbit: PDSRI

e. DOI artikel : DOI: 10.33748/jradidn.v3i2.67

f. Alamat web / Repositori Jurnal:

http://jurnalradiologiindonesia.org/index.php/jri/article/view/67/61

B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah	(beri ✓pada kategori yang tepat) :
	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%)	0,95	0,9	0,925
b.	b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		2,1	2,54
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,99	2	2,495
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	2,38	2	2,44
	Total = (100%)	9,8	7	8,4
	Penulis Ke 1 dari 1 Penulis	(Perhitunga	n sesuai Dupak V)	 Clampiran

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. Rosy Setiawati, dr., Sp.Rad(K)

NIP: 19760215 200801 2 012

Unit Kerja: Radiologi Universitas Airlangga

* Coret salah satu

LEMBAR

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) Jumlah penulis Status Pengusul Identitas Jurnal Ilmiah	 Magnetic Resonance Imaging of Extra-Axial Tumor I(satu) orang Penulis Ke1 a. Nama Jurnal: Jurnal Radiologi Indonesia b. Nomor ISSN: p-ISSN 2443-1745, e-ISSN 2656-5803 c. Volume, Nomor, bulan, tahun: Vol 3, No 2, Januari, 2018 d. Penerbit: PDSRI e. DOI artikel: DOI: 10.33748/jradidn.v3i2.67 f. Alamat web / Repositori Jurnal: http://jurnalradiologiindonesia.org/index.php/jri/article/view/67/61
Kategori Publikasi Jurnal Ilmia	

Hasil Penilaian Peer Review:

		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					
Komponen Yang Dinilai		Nasional Terakredit asi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional Diluar peringkat (1-6)	NilaiAkhir yang Diperoleh	
		Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10		
a.	Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)				1	0,9	
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	2,1	
c.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	2	
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)				3	2	
	Total = (100%)				10	7	

Reviewer,

Prof. Dr. Bambang Soeprijanto, dr., Sp.Rad(K) NIP. 19520321 197903 1 002

Unit Kerja: Departemen Radiologi

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul	Magnetic Resonance Imaging of Extra-axial Tumor
Jumlah Penulis	1 (satu)
Status Pengusul	Mandiri dan corresponding author

Komponen yang Dinilai	Catatan Peer Review
Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah	
(10%)	Semua unsur sudah lengkap baik latar belakang,
(1070)	tujuan, manfaat, metode penelitian, analisa statistik
	sampai kesimpulan, juga informasi statisiknya.
Ruang lingkup dan kedalaman	Naskah membahas tentang diagnosis tumor-2 extra
pembahasan (30%)	axial dengan MRI, materi yang sangat penting
	terutama bagi dokter radiologi, dokter bedah syarat
	dan bidang lain terkait. Ruang lingkup bidang
	diagnostik radiologi dengan modalitas citra MRI pada
	kasus tumor di luar parenkim otak, dibahas secara
	mendalam, baik pada landasan teori maupun
	kemungkinan pelaksanaan pada praktek.
Kecukupan dan kemutakhiran	Deta vana dia ili
	Data yang disajikan pada penelitian ini cukup
data/informasi dan metodologi (30%)	mutakhir, menggunakan referensi jurnal yang
	berbobot, dan metodologi yang digunakan pada riset
T/ 1 1	sesuai dengan tujuan penelitiannya.
Kelengkapan unsur dan kualitas	Jurnal sudah memenuhi unsur-unsur sebuah
terbitan (30%)	penerbitan, baik cover, daftar isi, editorial board dan
	jurnal ini diterbitkan oleh jurnal nasional yang belum
	terakreditasi

Reviewer,

Prof Dr. Bambang Soeprijanto, dr., Sp.Rad(K)

NIP. 19520321 197903 1 002

Unit Kerja: Departemen Radiologi

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) Jumlah penulis Status Pengusul Identitas Jurnal Ilmiah	 : Magnetic Resonance Imaging of Extra-Axial Tumor : 1(satu) orang : Penulis Ke1 : a. Nama Jurnal : Jurnal Radiologi Indonesia b. Nomor ISSN: p-ISSN 2443-1745, e-ISSN 2656-5803 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol 3, No 2, Januari, 2018 d. Penerbit : PDSRI e. DOI artikel : DOI: 10.33748/jradidn.v3i2.67 f. Alamat web / Repositori Jurnal :
Kategori Publikasi Jurnal Ilmial	http://jurnalradiologiindonesia.org/index.php/jri/article/view/67/6 (beri ✓ pada kategori yang tepat): 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)

Hasil Penilaian Peer Review:

		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					
Komponen Yang Dinilai		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)	NilaiAkhir yang Diperoleh	
		Nilai	Nilai	Nilai	Nilai		
	7.5	Maks: 25	Maks: 20	Maks: 15	Maks: 10		
a.	Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)				1	0,95	
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	2,98	
c.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	2,99	
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)				3	2,88	
	Total = (100%)				10	9,8	

Reviewer,

Brof. Dr. Brdi Santoso, dr., Sp.OG(K) NIP. 196302171989111001 Unit Kerja: Departemen Obstetri dan Ginekologi Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Judul	Magnetic Resonance Imaging of Extra-axial Tumor
Jumlah Penulis	1 (satu)
Status Pengusul	Mandiri

Komponen yang Dinilai	Catatan Peer Review
	Saturday 1 cer neview
Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	Semua unsur sudah lengkap baik latar belakang, tujuan, manfaat, metode penelitian, analisa statistik sampai kesimpulan, juga informasi statisiknya. Review artikel pada kasus-2 tumor extraaxial, dibahas secara komprehensif, bagaimana langkah-2 membuat diagnosis secara radiologis. Materi ini sangat diperlukan terutama bagi dokter dalam bidang radiologi diagnostik.
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	Data yang disajikan pada penelitian ini cukup mutakhir, menggunakan referensi jurnal yang berbobot, dan metodologi yang digunakan pada riset sesuai dengan tujuan penelitiannya. Jurnal sudah memenuhi unsur-unsur sebuah penerbitan, baik cover, daftar isi, editorial board dan jurnal ini diterbitkan oleh jurnal nasional yang belum terakreditasi

Reviewer,

Prof. Dr. Budi Santoso, dr., Sp.OG(K) NIP. 196302171989111001 Unit Kerja: Departemen Obstetri dan Ginekologi Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga