

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Perbedaan Kualitas Gambar Mri 0,3 Tesla Antara Metode Grappa Dan Metode Perubahan Nilai Parameter Dengan Metode Rutin (Studi Pada Pemeriksaan MRI Vertebra Lumbal Potongan Sagital T2 FSE RSUD Prof. Dr. Margono Soekardjo Purwokerto Pada Pasien Dengan Lumbar Disorders)

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Hermina Sukmaningtyas (sebagai penulis ke-3)

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Jurnal Imejing Dianostik

b. Nomor ISSN : 2356-301X

c. Volume nomor bulan tahun : Volume 1, Nomor 1, Tahun 2015

d. Penerbit : Jurusan Teknik Radiodiagnostik dan Radioterapi, Politeknik Kesehatan Kemenkes Semarang

e. DOJ artikel (Jika ada) : --

f. Alamat web Jurnal : <http://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/jimed/article/view/3153/764>

g. Terindeks di : --

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) :

Jurnal Ilmiah Internasional / internasional bereputasi *

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

No	KOMPONEN YG DINILAI	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional/ internasional bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional *** 10	
a	Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1 x 20% / 1 = 0.2	0,2
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3 x 20% / 1 = 0.6	0,5
c	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			3 x 20% / 1 = 0.6	0,6
d	Kelengkapan unsur dan berkualitas terbitan/ jurnal (30%)			3 x 20% / 1 = 0.6	0,6
Nilai Total = (100%)				10 x 20% / 1 = 2	1,9
Nilai Pengusul = 2					

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer

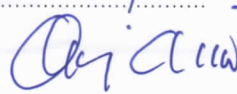
- *unsur buku : baik*

- *lingkup & kedalaman : baik*

- *kemutahiran & metodologi : baik*

- *Analisis terbit : baik*

Semarang,
 Reviewer 1

12-9-18


Prof. Dr. drg. OEDIJANI, M.S.
 NIP 194902091979012001

Unit Kerja

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

**Coret yang tidak perlu

***Nasional/terindeks di DOAJ CAB Copernicus

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Perbedaan Kualitas Gambar Mri 0,3 Tesla Antara Metode Grappa Dan Metode Perubahan Nilai Parameter Dengan Metode Rutin (Studi Pada Pemeriksaan MRI Vertebra Lumbal Potongan Sagital T2 FSE RSUD Prof. Dr. Margono Soekardjo Purwokerto Pada Pasien Dengan Lumbal Disorders)

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Hermina Sukmaningtyas (sebagai penulis ke-3)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Imejing Dianostik
 b. Nomor ISSN : 2356-301X
 c. Volume nomor bulan tahun : Volume 1, Nomor 1, Tahun 2015
 d. Penerbit : Jurusan Teknik Radiodiagnostik dan Radioterapi, Politeknik Kesehatan Kemenkes Semarang
 e. DOJ artikel (Jika ada) : --
 f. Alamat web Jurnal : http://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/jimed/article/view/3153/764
 g. Terindeks di : --

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional / internasional bereputasi *

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

	KOMPONEN YG DINILAI	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional/ internasional bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="10"/>	
a	Kelengkapan unsur isi buku (10%)			$1 \times 20\% / 1 = 0.2$	0.2
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			$3 \times 20\% / 1 = 0.6$	0.3
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			$3 \times 20\% / 1 = 0.6$	0.3
d	Kelengkapan unsur dan berkualitas terbitan/ jurnal (30%)			$3 \times 20\% / 1 = 0.6$	0.5
Nilai Total = (100%)				$10 \times 20\% / 1 = 2$	1.3
Nilai Pengusul = 2					

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer

metodologi kurang.

Semarang, 8/10/18
 Reviewer 2

Prof. dr. MOHAMMAD SULCHAN, M.Sc., Sp.GK.
 NIP 19490620 197603 1 001

Unit Kerja

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

**Coret yang tidak perlu

***Nasional/terindeks di DOAJ CAB Copernicus