

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

Judul Artikel Ilmiah : Oxidative dissolution of Tc (IV) O<sub>2</sub>.nH<sub>2</sub>O colloids by sonolysis  
 Penulis Artikel Ilmiah : T. Sekine, and M. Zakir  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal for chemical aspects of nuclear Science and technology ( Radiochim.Acta)  
 b. Nomor/Volume/Hal : Volume 4 / Hal. 625 - 629  
 c. Edisi (bulan/tahun) : 2008  
 d. Penerbit : -  
 e. Jumlah halaman : 5 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

**I. Hasil Penilaian Validasi**

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada
2	Linearitas	Linear dgn bidang ilmu penguasa

**II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
						8
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)		2				2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6				6
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)		6				6
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6				6
Total = (100%)		20				20
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Kedua					20 x 20 = 8
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Lengkap					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	Pembahasan cukup dalam					
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	mutakhir					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Kredibel					

Makassar, 9 Desember 2019

Penilai 1

*[Signature]*

DR. Maming, M.S.

NIP

Unit Kerja :

Bidang Ilmu :

Jabatan Pangkat :

Kema Anopale

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

Judul Artikel Ilmiah : Oxidative dissolution of Tc (IV) O<sub>2</sub>.nH<sub>2</sub>O colloids by sonolysis  
 Penulis Artikel Ilmiah : T. Sekine, and M. Zakir  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal for chemical aspects of nuclear Science and technology ( Radiochim.Acta)  
 b. Nomor/Volume/Hal : Volume 4 / Hal. 625 - 629  
 c. Edisi (bulan/tahun) : 2008  
 d. Penerbit : -  
 e. Jumlah halaman : 5 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

**I. Hasil Penilaian Validasi**

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi plagiasi
2	Linearitas	Sesuai bidang ilmu pengusul

**II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
						76
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)		2				2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6				5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6				6
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6				6
Total = (100%)		20				19
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)						40% x 19 = 76
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	lengkap & sesuai bidang ilmiah					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	pembahasan lengkap disertai data pendukung.					
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	Data & metodologi jelas dg pendukung dari ref. la.					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	kualitas penerbit kredibel					

Makassar, ... 25-11-2019

Penilai 2

*[Signature]*  
 Dr. Senifati, M.Si

NIP

Unit Kerja :  
 Bidang Ilmu :  
 Jabatan Pangkat :