

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

Judul Artikel : Hazardous Content Removal and Silver Nanoparticle Recovery from Liquid Radiography Waste Using Microwave Plasma
 Penulis Artikel Ilmiah : **Andi Erwin Eka Putra***, Enni Sulfiana, Novriany Amaliyah, Azwar Hayat, Hairul Arsyad
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Revue des Composites et des Matériaux Avancés
 b. Nomor/Volume/Hal : 6/ 29/ 369-373
 c. Edisi (bulan/tahun) : December 2019
 d. Penerbit : Lavoisier
 e. Jumlah Halaman : 5 (369-373)

Kategori Publikasi 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.

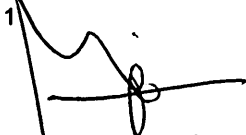
I. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/ KOMENTAR PENILAI
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada
2	Linearitas	Linear

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.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)	9					2,16
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	29					6,96
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	30					7,2
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	30					7,2
Total = (100%)	98					23,52
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)	Penulis Pertama					
KOMENTAR/ ULASAN PEER REVIEW						
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur:	Unsur lengkap dan sesuai, tulisan menggunakan format IMRACD					
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	R. lingkup dan kedalaman pembahasan, cukup dan sesuai bidangnya					
Kecukupan & kemutakhiran data & Metodologi:	Data & lingkup dan metodologinya mutakhir pustaka lengkap dan up date					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:	Q4. (2019), S7R 2019 (0,13) Penerbit Prancis					

Makassar,
 Penilai 1


 Prof. Dr. Ir. Onny Suryono Sutresman, MT
 NIP 195206071978021001
 Unit Kerja : Fakultas Teknik Unhas
 Bidang Ilmu : Teknik Mesin
 Jabatan Pangkat: Guru Besar

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

Judul Artikel : Hazardous Content Removal and Silver Nanoparticle Recovery from Liquid Radiography Waste Using Microwave Plasma
Penulis Artikel Ilmiah : Andi Erwin Eka Putra*, Enni Sulfiana, Novriany Amaliyah, Azwar Hayat, Hairul Arsyad
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Revue des Composites et des Matériaux Avancés
b. Nomor/Volume/Hal : 6/ 29/ 369-373
c. Edisi (bulan/tahun) : December 2019
d. Penerbit : Lavoisier
e. Jumlah Halaman : 5 (369-373)

- Kategori Publikasi 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 PENILAI
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada Indikasi
2	Linearitas	Sangat linear

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.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)	10					2,4
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	30					7,2
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodeologi (30%)	30					7,2
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	30					7,2
Total = (100%)	100					24

Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)

KOMENTAR/ ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian unsur:	Umr 2 keup dan sesuai ; Ditulis dengan Format IMRADC
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	lingkup rekayasa umum ; Gtasi cukup pada bagian pembahasan / diskusi
Kecukupan & kemutakhiran data & Metodeologi:	Data cukup ; Metodeologi baik ; Putaha sangat updated
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:	STR 2019(0,13) ; A4 (2019) ; Perancis

Makassar,
Penilai 2

Prof. Dr. Ir. Syamsul Bahri, M.Si
NIP 196111131987021003
Unit Kerja : Fakultas Teknik Unhas
Bidang Ilmu : Teknik Industri
Jabatan Pangkat: Guru Besar