

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

Judul Karya Ilmiah/ Artikel : Synthesis of Tris(4-Methoxyphenyl)Phenylsilane Using Phenylsilane and 4-Iodo Anisole Catalyzed by Palladium Complex

Penulis : Aldes Lesbani, **Mardiyanto**, Eliza, Risfi Dian Mohadi

Identitas jurnal ilmiah : Nama jurnal : Makara Jurnal series Science
Nomor/Volume/Hal : 18/1
Edisi (bulan/tahun) : Maret/2014
Penerbit : UI Press
Jumlah halaman : 5

Kategori publikasi jurnal ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Interansional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll

I. Hasil Penilaian Validasi :

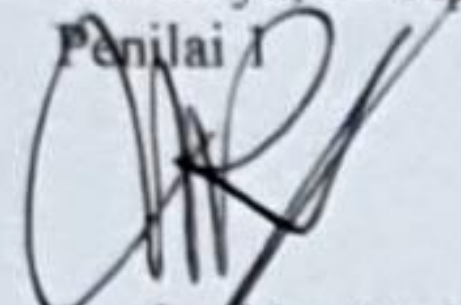
No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAI
1.	Indikasi Plagiasi	Berdasarkan originality report yang dicek di perpustakaan UNSRI didapat hasil: tidak adanya plagiasi.
2.	Linearitas	Penelitian yang dilakukan sesuai dengan bidang ilmu yang bersangkutan

II. Hasil Penilaian Peer Review

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	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			10			10
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			29			29
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			28			28
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			29			29
Total = (100%)						96
Kontribusi pengusul (Penulis pertama/Anggota Utama)	Sebagai : Penulis anggota					
Komentar/Ulasan PEER REVIEW						
Kelengkapan dan kesesuaian unsur :	Artikel ilmiah sudah ditulis dengan baik dan memenuhi kaedah-kaedah dan unsur sebuah jurnal					
Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan :	Ruanglingkup baik dengan adanya pembahasan yang mendalam					
Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi	Metode tepat dan mutakhir					
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Diterbitkan pada jurnal yang terakreditasi dan bereputasi					

Indralaya, 28 April 2020

Penilai 1



Prof. Aldes Lesbani, PhD

NIP. 197408121998021001

Unit Kerja : Jurusan Kimia

Bidang Ilmu : Kimia Anorganik dan Kimia Polimer

Jabatan/Pangkat : Guru Besar / IV a

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

Judul Karya Ilmiah/ Artikel : Synthesis of Tris(4-Methoxyphenyl)Phenylsilane Using Phenylsilane and 4-Iodo Anisole Catalyzed by Palladium Complex

Penulis : Aldes Lesbani, **Mardiyanto**, Eliza, Risfi Dian Mohadi

Identitas jurnal ilmiah : Nama jurnal : Makara Journal series Science
Nomor/Volume/Hal : 18/1
Edisi (bulan/tahun) : Maret/2014
Penerbit : UI Press
Jumlah halaman : 5

Kategori publikasi jurnal ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Interansional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll

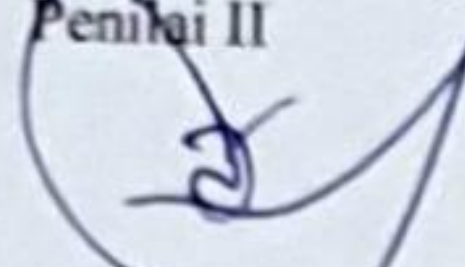
III. Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAI
1.	Indikasi Plagiasi	Berdasarkan originality report yang dicek di perpustakaan UNSRI didapat hasil: tidak adanya plagiasi.
2.	Linearitas	Penelitian yang dilakukan sesuai dengan bidang ilmu yang bersangkutan

IV. Hasil Penilaian Peer Review

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	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			10			10
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			29			29
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			28			28
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			29			29
Total = (100%)						96
Kontribusi pengusul (Penulis pertama/Anggota Utama)	Sebagai : Penulis anggota					
Komentar/Ulasan PEER REVIEW						
Kelengkapan dan kesesuaian unsur :	Karya tulis sudah baik sesuai Kaedah					
Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan :	Ruang lingkup baik dan ada pembahasan					
Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi	Metodologi cukup baik dan baru					
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Penerbit terakreditasi DIKTI					

Indralaya, 28 April 2020
Penilai II



Durrat Risfidian Mohadi, MSi
NIP.19771127200501003
Unit Kerja : Jurusan Kimia
Bidang Ilmu : Kimia Polimer
Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala / IVa