

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

Judul Artikel Ilmiah : Synthesis and Characterization of Chitosan Linked by Methylene Bridge and Schiff Base of 4,4-Diaminodiphenyl Ether-Vanillin

Penulisan Artikel Ilmiah : Jurnal Internasional Bereputasi (Scopus Q3)

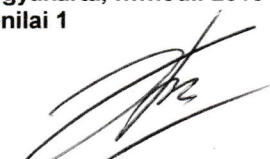
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Chemistry (IJC)
 b. Nomor/Volume/Hal : Vol 18, No 1, pp.92-101
 c. Edisi (bulan/tahun) : Februari 2018
 d. Penerbit : UGM, Yogyakarta
 e. Jumlah halaman : 8 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	JIB	JI	JNT	JNTT	Proc	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	4					4
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					10
Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi (30 %)	12					10
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					12
Total = (100%)	40					36
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Anggota OA/3X 36					4,80
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
• Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur :	Sudus Terpenuhi					
• Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	pembahasan cukup mendalam					
• Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi :	Data & Referensi isi lengkap					
• Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	penerbit adalah bereputasi					
• Indikasi Plagiasi	tidak ada					
• Linearitas	linear					

Yogyakarta, 5 Juli 2018
 Penilai 1



Prof. Dr. rer. nat. Drs. Karna Wijaya, M.Eng
 NIP 196312071988031001
 Unit Kerja : Jurusan Kimia, FMIPA,UGM
 Bidang Ilmu : Kimia (Energi dan nano material)
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina Utama Madya

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

Judul Artikel Ilmiah : Synthesis and Characterization of Chitosan Linked by Methylene Bridge and Schiff Base of 4,4-Diaminodiphenyl Ether-Vanillin

Penulisan Artikel Ilmiah : Jurnal Internasional Bereputasi (Scopus Q3)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Chemistry (IJC)
 b. Nomor/Volume/Hal : Vol 18, No 1, pp.92-101
 c. Edisi (bulan/tahun) : Februari 2018
 d. Penerbit : UGM
 e. Jumlah halaman : 8 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal ilmiah Internasional
 Jurnal ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	JIB	JI	JNT	JNTT	Proc	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	4					3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					11
Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi (30 %)	12					11
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					10
Total = (100%)	40					35
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Anggota (3 orang) $35 \times 0,14$					4,7
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						3
• Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur :	Isi jurnal sudah sesuai dan lengkap.					
• Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	Pembahasan sudah cukup dalam dan baik.					
• Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi :	Data sudah baik, menampilkan NMR, SEM.					
• Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Penerbit UGM. H indeks 7. Jurnal terindeks scopus Q3.					
• Indikasi Plagiasi	17%					
• Linearitas	Ya					

Surabaya, ²⁰ Juli 2018
 Penilai 2



Prof. Dr. Didik Prasetyoko, S.Si, M.Si, M.Sc
 NIP 197106161997031002
 Unit Kerja : Departemen Kimia, FMIPA, ITS
 Bidang Ilmu : Kimia (Material dan Energi)
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina Utama Muda