

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH :PROCEEDING BERBAHASA INGGRIS TERINDEKS PADA DOAJ**

Judul Karya Ilmiah (paper)	:	Role of Number of Imprinted cavity on The Selectivity of the Imprinted Polymer
Jumlah Penulis	:	2 Orang(M Cholid Djunaedi, Pardoyo)
Status Pengusul	:	Penulis pertama
Identitas Makalah	a. Judul Jurnal	: <u>Advanced Science Letters</u> , Volume 23, Number 7, July 2017, pp. 6506-6512(7)
	b. ISBN/ISSN	: 978-979-097-448-7
	c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun Pelaksanaan	: 23, Nomor 7, Juli, 2017
	d. Penerbit	: <u>American Scientific Publishers</u>
	e. DOI	: <a href="https://doi.org/10.1166/asl.2017.9668">https://doi.org/10.1166/asl.2017.9668</a>
	f. Alamat web	: <a href="http://www.aspbs.com/science/">www.aspbs.com/science/</a> <a href="https://www.ingentaconnect.com/content/asp/asl/2017/00000023/00000007/art00113%3bjksesionid=3cpvihupx1ss6.x-ic-live-02">https://www.ingentaconnect.com/content/asp/asl/2017/00000023/00000007/art00113%3bjksesionid=3cpvihupx1ss6.x-ic-live-02</a>
	g. Terindeks	: Scimago
	h. jumlah halaman	: 7 (6506-6512)

Kategori Publikasi Makalah:  $\surd$  **PROCEEDING BERBAHASA INGGRIS TERINDEKS PADA DOAJ**

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	<b>PROCEEDING BERBAHASA INGGRIS TERINDEKS PADA DOAJ</b>	Nasional	
	20		
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	2		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6		3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6		5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	6		4
<b>Total = (100%)</b>	20		14
<b>Nilai Pengusul =</b>	60% $\times$ 14		8.4

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

**1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:**

Artikel cukup lengkap, dimana grafik dan tabel disitasi dan dibahas. Topik dan materi sesuai dengan jurnal yang bersangkutan. Tata penulisan tersaji dengan baik.

**2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**

Artikel ini membahas tentang peranan bunyaknya rongga selektif pada selektivitas metode imprinted. Data data cukup banyak, namun pembahasan tidak komprehensif karena tidak ada satupun referensi yang dicitasi.

**3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**

Referensi yang dicitasi dalam artikel ini ada 16 dimana ada 8 yang baru. Nilai novelty/kebaruan artikel termasuk cukup.

**4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**

Penerbit adalah American Scientific Publishers. Similaritas sangat rendah dimana tunitin hanya 3%. ASI. sant ini sudah tidak terindex Scopus

Semarang, - 11 - 2019

Prof. Dr. Muhammad Djani, ST, MEng.  
 NIP. 197102071993121001  
 Unit kerja : Universitas Diponegoro  
 Jabatan Fungsional : Guru Besar  
 Bidang ilmu: Teknik/Kimia

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : JURNAL NASIONAL BERBAHASA INGGRIS TERINDEKS PADA**  
**DOAJ**

Judul Karya Ilmiah (paper) : Role of Number of Imprinted cavity on The Selectivity of the Imprinted Polymer  
 Jumlah Penulis : 2 Orang (M Cholid Djunaidi, Pardoyo)  
 Status Pengusul : Penulis pertama  
 Identitas Makalah : a. Judul *Advanced Science Letters*, Volume 23, Number 7, July 2017, pp. 6506-6512(7)  
 Jurnal  
 b. ISBN/ISSN 978-979-097-448-7  
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan 2017  
 d. Penerbit/Organiser *American Scientific Publishers*  
 e. Alamat repository P1/web prosiding [www.aspbs.com/science/](http://www.aspbs.com/science/)  
<https://www.ingentaconnect.com/content/asp/asl/2017/00000023/00000007/art00113>  
 f. Terindeks di (jika ada)

Kategori Publikasi Makalah :  **JURNAL NASIONAL BERBAHASA INGGRIS TERINDEKS PADA DOAJ (Bukan Internasional)**

(beri ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	2		2
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6		6
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6		6
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	6		5,5
<b>Total = (100%)</b>	20		19,5
<b>Nilai Pengusul =</b>			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi Jurnal:	: Artikel lengkap sesuai Template (skor= 2)
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	: Pembahasan mendalam & tajam (skor= 6)
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	: Data penelitian sangat relevan, serta metode riset. (skor= 6)
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:	: Jurnal ASL Baik, tak gambar buram (skor= 5,5)

Semarang, 19/11/2019

*HS*

Bidang ilmu/Unit kerja : Fisika Material/ Universitas Diponegoro

Prof. Dr. Heri Sutanto, Ssi, MSi  
 NIP. 197502151998021001