

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Optimization of Best Composite Primer Amine in Hybrid Silika-Amine Synthesis

Penulis Jurnal Ilmiah : Dimas Indra Laksana, Mohammad Istnaeny Hudha, Maranatha Wijayaningtyas, Nanik Astuti Rahman

Status Pengusul : ~~Penulis Mandiri~~ / Penulis Pertama / ~~Penulis ke-3~~ / Penulis Korespondensi.

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Innovations in Engineering Research and Technology  
 b. Nomor ISSN : 2394-3696  
 c. Volume/nomor, bulan, tahun : 5 / 3, Maret, 2018  
 d. Penerbit : Novateur Publication  
 e. DOI artikel (jika ada) :  
 f. Alamat Web Jurnal : <https://www.ijiert.org/>  
 g. Terindeks di : Google Scholar, Cite Factor, OAIJ, ESJI

Kategori Publikasi Karya Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional / ~~Internasional Beriputasi~~  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional Terindeks

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah = 60% x 20 = 12			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel ( 10 %)	2			1,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ( 30 %)	6			5,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi ( 30 %)	6			5,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)	6			5,7
<b>Total = (100%)</b>	<b>20</b>			<b>19,1</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>	<b>0,6 x 19,1</b>			<b>11,46</b>

Komentar Peer Reviewer

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur :  
 > Kelengkapan isi artikel baik  
 > .....
- Ruang lingkup & kedalaman pembahasan :  
 > Ruang lingkup & pembahasan mendalam  
 > .....
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi :  
 > Data & informasi mutakhir  
 > .....
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal :  
 > Keakrabasan penerbit cukup baik  
 > .....
- Indikasi Plagiasi :  
 > Tidak ada indikasi plagiasi  
 > Similarity = 9,12  
 > .....
- Kesesuaian bidang ilmu :  
 > Tepat terkait dg bidang pengusul  
 > .....

Malang, Mei 2022

Reviewer 2,



Dr. Eng. Aryuanto Soetedjo, ST., MT  
 NIP/NIDN.: P.1030800417 / 0425017102  
 Unit kerja : Prodi Teknik Elektro  
 Jabatan Terakhir : Lektor  
 Bidang Ilmu : Teknik Elektro

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Optimization of Best Composite Primer Amine in Hybrid Silika-Amine Synthesis

Penulis Jurnal Ilmiah : Dimas Indra Laksmna, Mohammad Istnaeny Hudha, Maranatha Wijayaningtyas, Nanik Astuti Rahman

Status Pengusul : ~~Penulis Mandiri~~ / Penulis Pertama / ~~Penulis ke-3~~ / Penulis Korespondensi.

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Innovations in Engineering Research and Technology  
 b. Nomor ISSN : 2394-3696  
 c. Volume/nomor, bulan, tahun : 5 / 3, Maret, 2018  
 d. Penerbit : Novateur Publication  
 e. DOI artikel (jika ada) :  
 f. Alamat Web Jurnal : https://www.ijert.org/  
 g. Terindeks di : Google Scholar, Cite Factor, OAIJ, ESJl

Kategori Publikasi Karya Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Beriputasi  
 (beri √ pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional Terindeks

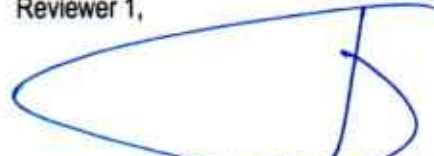
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah = 60% x 20 = 12			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel ( 10 %)				1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ( 30 %)				3
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi ( 30 %)				3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)				3
<b>Total = (100%)</b>				<b>10</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				

Komentar Peer Reviewer

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :  
 > *kesesuaian unsur cukup*  
 > .....
- b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:  
 > *kedalaman cukup*  
 > .....
- c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi:  
 > *cukup inform*  
 > .....
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal: .....  
 > *cukup*  
 > .....
- e. Indikasi Plagiasi: *99% Turun*  
 f. *bidang - T. Kimia / Supporter*

Malang, .....  
 Reviewer 1,



Ir. Foury Handoko, ST., SS., MT., Ph.D., IPU  
 NIP/NIDN.: 1030100359 / 00718085903  
 Unit kerja : Program Pascasarjana  
 Jabatan Terakhir : Lektor  
 Bidang Ilmu : Teknik Industri