

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

Judul karya : Accelerated hydrothermal ageing of Pd/Al₂O₃ for catalytic combustion of ventilation air
Ilmiah (artikel) : methane
Jumlah Penulis : 6 orang
Status Pengusul : Penulis pertama
Identitas Jurnal :
Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Catalysis Science & Technology
b. Nomor ISSN : 2044-4753
c. Volume, nomor, bulan, tahun : 5, 8, August, 2015
d. Penerbit : The Royal Society of Chemistry
e. DOI artikel : 10.1039/c5cy00186b
f. Alamat web Jurnal : <http://pubs.rsc.org/en/content/articlelanding/2015/cy/c5cy00186b?iscitedby=True#!divAbstract>
g. Terindeks di Scimago JR/ Thomson Reuters ISI knowledge/ Microsoft Academic Search**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/ internasional bereputasi**
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ internasional bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input checked="" type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			12
Total = (100%)	40			40
Nilai Pengusul =				24

Catatan penilaian artikel oleh reviewer:

29 Januari 2016
Reviewer 1/2**



Dr. Muhammad Daud, S.T., M.T.
NIP. 197610292003121003
Unit Kerja: Fakultas Teknik, Unimal

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

**Coret yang tidak perlu

***Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

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

Judul karya : Accelerated hydrothermal ageing of Pd/Al₂O₃ for catalytic combustion of ventilation air
 Ilmiah (artikel) : methane
 Jumlah Penulis : 6 orang
 Status Pengusul : Penulis pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Catalysis Science & Technology
 b. Nomor ISSN : 2044-4753
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 5, 8, August, 2015
 d. Penerbit : The Royal Society of Chemistry
 e. DOI artikel : 10.1039/c5cy00186b
 f. Alamat web Jurnal : <http://pubs.rsc.org/en/content/articlelanding/2015/cy/c5cy00186b?iscitedby=True#!divAbstract>
 g. Terindeks di Scimago JR/ Thomson Reuters ISI knowledge/ Microsoft Academic Search**

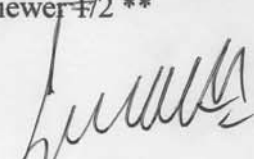
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri /pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional/ internasional bereputasi**
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ internasional bereputasi* <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			12
Total = (100%)	40			40
Nilai Pengusul =				24

Catatan penilaian artikel oleh reviewer:

29 Januari 2016
 Reviewer #/2 **


 Dr. Lukman Hakim, S.T., M.Eng.
 NIP. 197005082005011001
 Unit Kerja: Fakultas Teknik, Unimal

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

**Coret yang tidak perlu

***Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

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

Judul karya : Accelerated hydrothermal ageing of Pd/Al₂O₃ for catalytic combustion of ventilation air
Ilmiah (artikel) : methane
Jumlah Penulis : 6 orang
Status Pengusul : Penulis pertama
Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Catalysis Science & Technology
b. Nomor ISSN : 2044-4753
c. Volume, nomor, bulan, tahun : 5, 8, August, 2015
d. Penerbit : The Royal Society of Chemistry
e. DOI artikel : 10.1039/c5cy00186b
f. Alamat web Jurnal : <http://pubs.rsc.org/en/content/articlelanding/2015/cy/c5cy00186b?iscitedby=True#!divAbstract>
g. Terindeks di Scimago JR/ Thomson Reuters ISI knowledge/ Microsoft Academic Search**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri /pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional/ internasional bereputasi**
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ internasional bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4			12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			12
Total = (100%)	40			40
Nilai Pengusul =				24

Catatan penilaian artikel oleh reviewer:

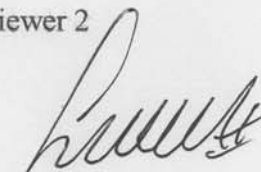
29 Januari 2016

Reviewer 1



Dr. Muhammad Daud, S.T., M.T.
NIP. 197610292003121003
Unit Kerja: Fakultas Teknik, Unimal

Reviewer 2



Dr. Lukman Hakim, S.T., M.Eng.
NIP. 197005082005011001
Unit Kerja: Fakultas Teknik, Unimal

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

**Coret yang tidak perlu

***Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS