

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

Judul Jurnal Ilmiah (artikel) : **Physicochemical Properties of Chromium-doped Titanium Dioxide Mesoporous and Its Application for Antifogging Materials**

Penulis : H. Sutrisno, Ariswan & D. Purwaningsih

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis ke-2 **

Identitas Jurnal Ilmiah:

a. Nama Jurnal : Chiang Mai Journal of Science

b. Nomor ISSN : ISSN: 0125-2526; e-ISSN: 2465-3845

c. Vol., no., bln., th. : Vol. 44, No. 3, Juli 2017

d. Penerbit : Faculty of Science, Chiang Mai University, Chiang Mai, Thailand

e. DOI artikel (jika ada):

f. Alamat web jurnal : http://epg.science.cmu.ac.th/ejournal/journalList.php?volume_id=68&Go=Search&pageID=4

g. Terindeks di Scimago / Thomson Reuter ISI knowledge atau di Web of Science"

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 buku (10%)	4			(4...+4...)
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			(11,6+12)
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			(11,6+11,8)
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			(12+11,8)
Total = (100%)	40			
Nilai Pengusul =				(39,4...)

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Reviewer 2



Nama : Prof. A.K. Prodjosantosa, Ph.D
NIP. : 19601028 198503 1 002
Unit Kerja : FMIPA UNY

Yogyakarta,

Reviewer : 1



Nama : Prof. K.H. Sugiyarto, Ph.D
NIP. : 19480915 196806 1 001
Unit Kerja : FMIPA UNY

* 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 Jurnal Ilmiah (artikel) : **Physicochemical Properties of Chromium-doped Titanium Dioxide Mesoporous and Its Application for Antifogging Materials**

Penulis : H. Sutrisno, Ariswan & D. Purwaningsih

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis ke- 2 "

Identitas Jurnal Ilmiah: : a. Nama Jurnal : Chiang Mai Journal of Science
 b. Nomor ISSN : ISSN: 0125-2526; e-ISSN: 2465-3845
 c. Vol., no., bln., th. : Vol. 44, No. 3, Juli 2017
 d. Penerbit : Faculty of Science, Chiang Mai University, Chiang Mai, Thailand
 e. DOI artikel (jika ada):
 f. Alamat web jurnal : http://epg.science.cmu.ac.th/ejournal/journalList.php?volume_id=68&Go=Search&pageID=4
 g. Terindeks di Scimago / Thomson Reuter ISI knowledge atau di Web of Science"

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 ***	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4			(... 4 ...)
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			(... 11,6 ...)
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			(... 11,6 ...)
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			(... 12 ...)
Total = (100%)	40			39,2
Nilai Pengusul =				(...)

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

This is an excellent article

Yogyakarta,
 Reviewer : 1



Nama : Prof. K.H Sugiyarto, Ph.D
 NIP. : 19480915 196806 1 001
 Unit Kerja : FMIPA UNY

* 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 Jurnal Ilmiah (artikel) : **Physicochemical Properties of Chromium-doped Titanium Dioxide Mesoporous and Its Application for Antifogging Materials**
 Penulis : H. Sutrisno, Ariswan & D. Purwaningsih
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : **Penulis ke- 2 "**
 Identitas Jurnal Ilmiah: : a. Nama Jurnal : Chiang Mai Journal of Science
 b. Nomor ISSN : ISSN: 0125-2526; e-ISSN: 2465-3845
 c. Vol., no., bln., th. : Vol. 44, No. 3, Juli 2017
 d. Penerbit : Faculty of Science, Chiang Mai University, Chiang Mai, Thailand
 e. DOI artikel (jika ada):
 f. Alamat web jurnal : http://epg.science.cmu.ac.th/ejournal/journalList.php?volume_id=68&Go=Search&pageID=4
 g. Terindeks di Scimago / Thomson Reuter ISI knowledge atau di Web of Science"

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 buku (10%)	4			(.....4.....)
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			(.....12.....)
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			(.....11,8.....)
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			(.....11,8.....)
Total = (100%)	40			
Nilai Pengusul =				(.....39,6.....)

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Yogyakarta,
 Reviewer : 2



Nama : Prof. A.K. Prodjosantoso, Ph.D
 NIP. : 19601028 198503 1 002
 Unit Kerja : FMIPA UNY

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus