

**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			(...12.....)
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			(...12.....)
Total = (100%)	40			40
Nilai Pengusul =				(...8.....)

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Artikel dengan judul :Physicochemical Properties of Chromium-doped Titanium Dioxide Mesoporous and Its Application for Antifogging Materials Material Mesoporus dari chromium yang didoping dengan titanium dioxide (Cr-doped TiO₂) dan yang tanpa doping TiO₂. Dianalisis secara lengkap dan akurat. Artikel tersebut jurnal di muat pada jurnal Chiang Mai Journal of Science yang merupakan jurnal bereputasi internasional terindek scopus Q3 dengan H-indeks 16.

Samarinda, 30 April 2019,

Reviewer : 1

Nama : Prof.Dr. Lambang Subagiyo, M.Si
 NIP. : 19660520 1991031 006
 Unit Kerja : JPMIPA UNMUL

* 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			11
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			12
Total = (100%)	40			38
Nilai Pengusul =				7,6

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Lengkap dan IMRaDC terkait
- Lingkup sesuai dan pembahasan cukup dalam kurang melibatkan referensi yg relevan
- Rujukan dan data mutakhir
- Kelengkapan sebagai jurnal internasional terpenuhi terindeks Scopus Q3 SJR 0,21

Malang 28 April 2019,
Reviewer : 2



Nama : Prof. Dr. Arif Hidayat, M.Si
 NIP. : 19660822 1990031 003
 Unit Kerja : FMIPA UM

* 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...+.4.)
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			(.12...+.11.)
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			(.12...+.11...)
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			(.12...+.12.)
Total = (100%)	40			39
Nilai Pengusul =				(.7,8.....)

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

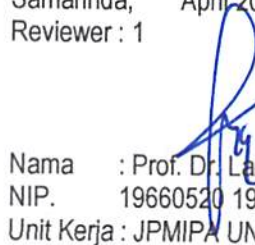
Reviewer 2



Nama : Prof. Dr. Arif Hidayat, M.Si.
NIP. : 19660822 1990031 003
Unit Kerja : FMIPA UNMUL

Samarinda, April 2019

Reviewer : 1



Nama : Prof. Dr. Lambang Subagiyo, M.Si.
NIP. : 19660520 1991031006
Unit Kerja : JPMIPA UNMUL

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

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