

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : A Study on Anosov Diffeomorphisms on Real Bott Manifolds and Acyclic Digraphs

Jumlah Penulis : ...¹...Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama/~~Penulis ke ...~~ / Penulis Korespondensi **

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Applied Mathematical Sciences
b. Nomor ISSN : 1312-885x (print), 1314-7552 (online)
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 9, No. 98, Juli, 2015
d. Penerbit : Hikari.Ltd
e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.12988/ams.2015.55387>
f. Alamat web Jurnal : <http://www.m-hikari.com/ams/ams-2015/ams-97-100-2015/55387.html>
g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di Scopus **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional Bereputasi **

(beri tanda pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

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

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional/ Internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	10% x 40 = 4			3,5
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	30% x 40 = 12			10,25
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	30% x 40 = 12			9,25
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	30% x 40 = 12			11,00
Total = (100%)		40			34
Nilai Pengusul (NA X BP****) = <u>34</u> x <u>1</u> = <u>34</u>					

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada): Artikel ini terbit di jurnal internasional bereputasi yang terindeks di Scimagojr SJR 0,37 (Q3) tahun 2015 dan di Scopus th 2015. Kedalaman pembahasan, ruang lingkup, kecukupan dan kemutakhiran informasi sudah baik.

Padang, 29-11-2016

Reviewer #1/2 **

Muh

Dr. Muhafzan

NIP 19670602 199302 1001

Unit Kerja : FMIPA

* Dimilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** Coret yang tidak perlu
*** Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICU
**** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : A Study on Anosov Diffeomorphisms on Real Bott Manifolds and Acyclic Digraphs
 Jumlah Penulis : ... 1 ... Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama / ~~Penulis ke 2~~ / ~~Penulis Korespondensi~~ **

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Applied Mathematical Sciences
 b. Nomor ISSN : 1312-885x (print), 1314-7552 (online)
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 9, No. 98, Juli, 2015
 d. Penerbit : Hikari.Ltd
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.12988/ams.2015.55387>
 f. Alamat web Jurnal : <http://www.m-hikari.com/ams/ams-2015/ams-97-100-2015/55387.html>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di ... Scopus ... **

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

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional/ Internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	10% x 40 = 4			3,25
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	30% x 40 = 12			10,50
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	30% x 40 = 12			9,50
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	30% x 40 = 12			11,00
Total = (100%)		40			34,25
Nilai Pengusul (NA X BP****) = 34,25 X 1 = 34,25					

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada): Jurnal Internasional bereputasi terindeks di Scopus Q1, dan Scimagojr Q3, SIR 0,37, (2015). Ruang lingkup, kedalaman pembahasan dan kemutakhiran informasi sudah baik.

Padang, 22-11-2016
 Reviewer 1 / 2 **

[Signature]
 Prof. Dr. Ayupriyat Sy
 NIP 19670807 199309 1001
 Unit Kerja : FALIPA

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** Coret yang tidak perlu
 *** Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICU
 **** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota