

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

Judul Buku : Numerical Solution For Solving Space-Fractional Diffusion Equation Using Half-Sweep Gauss-Seidel Iterative Method

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke1/penulis korespondensi \*\*

Identitas Buku : a. Judul Prosiding : Proceedings EECSI  
 b. ISBN/ISSN : 2407-439X  
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2015, Palembang Indonesia  
 d. Penerbit/organisir : IAES Indonesia Section and Partners  
 e. Alamat repository PT/web prosiding :  
 http://journal.portalgaruda.org/index.php/EECSI/article/view/768  
 f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

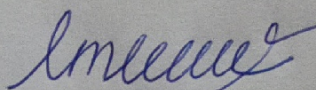
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  prosiding Forum Ilmiah Internasional .....  
 (beri  pada kategori yang tepat)  prosiding Forum Ilmiah Nasional .....

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
i. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1,5		1
j. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,5		9
k. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,5		9
l. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9,5		9
<b>Total = (100%)</b>	<b>15</b>		<b>13</b>
<b>Nilai Pengusul = 13</b>			

**Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:**  
 Penulis berusaha menaparkan solusi untuk pemecahan persamaan SPDE dengan menggunakan HSGS metode, penulis membandingkan dengan metode FSGS dan ternyata HSGS lebih baik dari FSGS

Bengkulu, Juni 2019  
 Reviewer 2 \*\*



Mohd Kamalrulzaman Akhir, Ph.D  
 NIP. -

Unit Kerja : Institut Penyelidikan Matematik  
 Universitas Putra Malaysia

\* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\* coret yang tidak perlu

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

Judul Buku : Numerical Solution For Solving Space-Fractional Diffusion Equation Using Half-Sweep Gauss-Seidel Iterative Method

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke1/penulis korespondensi \*\*

Identitas Buku : a. Judul Prosiding : Proceedings EECISI  
 b. ISBN/ISSN : 2407-439X  
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2015, Palembang Indonesia  
 d. Penerbit/organiser : IAES Indonesia Section and Partners  
 e. Alamat repository PT/web prosiding : <http://journal.portalgaruda.org/index.php/EECSI/article/view/768>  
 f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  *prosiding* Forum Ilmiah Internasional .....  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  *prosiding* Forum Ilmiah Nasional .....

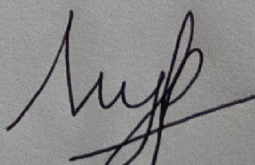
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
i. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1,5		1,5
j. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		3
k. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4
l. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	4,5		4
<b>Total = (100%)</b>	15		12,5
<b>Nilai Pengusul = 12,5</b>			

**Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:**

Pada tulisan ini diuraikan masalah penyelesaian persamaan SPDE dengan metode Runge-Kutta yang diuraikan yaitu H1565

Bengkulu, Juni 2019  
Reviewer 1 \*\*



Majid Khan bin Majhar, Ph.D

NIP. -

Unit Kerja : UNIVERSITY SAINS MALAYSIA (USM)

\* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\* coret yang tidak perlu