

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Half-Sweep Gauss-Seidel Iteration Applied To Time-Fractional Diffusion Equations

Jumlah Penulis : 2 Orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke 1/penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah

- a. Nama Jurnal : Journal KALAM
b. Nomor ISSN : 2540-7759
c. Volume, nomor, bulan, tahun : 8, 1, 2015
e. DOI artikel (jika ada) : -
f. Alamat web Jurnal :

<https://jurnalkalam.files.wordpress.com/2017/01/vol-8-page-16-22.pdf>

g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Google Scholar

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%)	9			9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	27			27
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	28			28
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbit/jurnal (30%)	28			28
Total = (100%)	92%			92%
Nilai Pengusul =	92			92

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Penulis mengusulkan metode HSS untuk memecahkan masalah persamaan TFDE dari kesimpulan dihasilkan metode HSS lebih baik dari FS65.

Bengkulu, Juni 2019
Reviewer 2 **



Mohd KamalrulzamanMdAkhir, PhD
NIP. -
Unit kerja : Institut Penyelidikan Matematik
Universitas Putra Malaysia

- * 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 ilmiah (artikel) : Half-Sweep Gauss-Seidel Iteration Applied To Time-Fractional Diffusion Equations
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke 1/penulis korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal KALAM
 b. Nomor ISSN : 2540-7759
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 8, 1, 2015
 d. DOI artikel (jika ada) : -
 e. Alamat web Jurnal :
 https://jurnalkalam.files.wordpress.com/2017/01/vol-8-page-16-22.pdf

g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Google Scholar

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%)	8			8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	28			28
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	29			29
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbit/jurnal (30%)	29			29
Total = (100%)	94%			94%
Nilai Pengusul =	94			94

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:
 Metode HSES diusulkan untuk masalah TFDE, Penulis Membandingkan dengan metode FSES, dari kesimpulan dinyatakan bahwa HSES lebih baik daripada FSES

Bengkulu, Juni, 2019
 Reviewer 1**



Majid Khan Bin Majhar, Ph.D
 NIP. -
 Unit Kerja : Universitas Sains Malaysia (USM)

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** coret yang tidak perlu
 *** nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus