

**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
<b>Total = (100%)</b>	<b>92%</b>			<b>92%</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>	<b>92</b>			<b>92</b>

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