

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Solving Space-Fractional Diffusion Equations By Using HSSOR Method
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke 1/penulis korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Far East Journal of Applied Mathematics
 b. Nomor ISSN : 0972-0960
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 97, 4, 2017
 d. DOI artikel (jika ada) : 10.17654/AM097040159
 e. Alamat web Jurnal :
 https://www.researchgate.net/publication/321535830_SOLVING_SPACE-FRACTIONAL_DIFFUSION_EQUATIONS_BY_USING_HSSOR_METHOD

g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di...**

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**

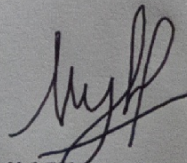
Hasil Penilaian Peer Review :

| 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%) | 4 | | | 3 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 12 | | | 6 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 12 | | | 7 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbit/jurnal (30%) | 12 | | | 7 |
| Total = (100%) | 40 | | | 23 |
| Nilai Pengusul = 23 | | | | |

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Pada tulisan ini, persamaan SPDG diselesaikan dengan HSSOR dan 2 contoh soal dapat disimpulkan bahwa HSSOR lebih baik dibandingkan dengan metode HSGS

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

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Solving Space-Fractional Diffusion Equations By Using HSSOR Method
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke 1/penulis korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Far East Journal of Applied Mathematics
 b. Nomor ISSN : 0972-0960
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 97, 4, 2017
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.17654/AM097040159
 f. Alamat web Jurnal :
 https://www.researchgate.net/publication/321535830_SOLVING_SPACE-FRACTIONAL_DIFFUSION_EQUATIONS_BY_USING_HSSOR_METHOD

g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di...**

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**

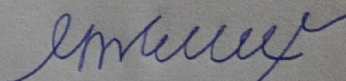
Hasil Penilaian Peer Review :

| 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%) | 1 | | | 1 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 12 | | | 7 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 12 | | | 7 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbit/jurnal (30%) | 12 | | | 7 |
| Total = (100%) | 40 | | | 22 |
| Nilai Pengusul = 22 | | | | |

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Penulis menyelesaikan persamaan SPDE dengan menggunakan metode HSSOR dari dua contoh yang di berikan menghasilkan kesimpulan bahwa metode HSSOR adalah yang terbaik

Bengkulu, Juni 2019
 Reviewer 2 **



MohdKamalrulzamanMd Akhir, 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