

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Full-Sweep SOR Iterative Method to Solve Space Fractional Diffusion Equations
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke 1/penulis korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Australian Journal of Basic and Applied Science
 b. Nomor ISSN : 1991-8178
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 8, 24, 2014
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web Jurnal :
 http://www.ajbasweb.com/old/ajbas/2014/IPN%20JAKARTA/153-158.pdf

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/internasional bereputasi. **
 (beri pada kategori yang tepat) 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%)	7			7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	27			27
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	27			27
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbit/jurnal (30%)	27			27
Total = (100%)	88 %			88 %
Nilai Pengusul =	88			88

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:
 Persamaan SFDE diselesaikan dengan metode yang diusulkan yaitu FSSOR, dengan membandingkan dengan metode FSGS, ternyata FSSOR adalah metode yang baik untuk SFDE dibandingkan FSGS

Bengkulu, Juni, 2019
 Reviewer I**



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