

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

Judul Buku : Performance Analysis Of Half-Sweep AOR Method With NonLocal Dcretization Scheme For NonLinier Two-Point Boundary Value Problem

Jumlah Penulis : 3 orang

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

Identitas Buku : a. Judul Prosiding : AIP Conference Proceedings  
 b. ISBN/ISSN : 1551-7616  
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2016,  
 d. Penerbit/organisier : AIP Publishing  
 e. Alamat repository PT/web prosiding :  
[https://www.researchgate.net/publication/303761416\\_Performance\\_analysis\\_of\\_half-sweep\\_AOR\\_method\\_with\\_nonlocal\\_discretization\\_scheme\\_for\\_nonlinear\\_two-point\\_boundary\\_value\\_problem](https://www.researchgate.net/publication/303761416_Performance_analysis_of_half-sweep_AOR_method_with_nonlocal_discretization_scheme_for_nonlinear_two-point_boundary_value_problem)  
 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"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	9		9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	28		28
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	28		28
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	28		28
<b>Total = (100%)</b>	<b>93 %</b>		<b>93 %</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>	<b>93</b>		<b>93</b>

**Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:**  
 Metode HSAOR diusulkan untuk menyelesaikan masalah persamaan nilai batas dua titik, dari analisis dituliskan benar bahwa metode HSAOR lebih baik dari pada metode HSSOR dan HSGS

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