

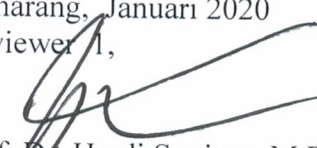
LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : *PROSIDING*

Judul Makalah : Estimasi parameter pada regresi spatial error model (SEM) yang memuat outlier menggunakan iterative Z Algorithm  
Jumlah penulis : 3 Orang  
Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...2.../penulis korespondensi \*\*  
Identitas : a. Judul *Prosiding* : Seminar Nasional Matematika  
Makalah b. ISBN/ISSN : 2613 - 9189  
c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2018, FMIPA Universitas Negeri Semarang  
d. Penerbit /organizer : FMIPA Universitas Negeri Semarang  
e. Alamat repository : PT/Web Prodiding  
f. Terideks (jika ada) :

Kategori publikasi karya ilmiah :  *Prosiding* forum Ilmiah Internasional  
( beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat ) :  *Prosiding* forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilai *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i> : 3		Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi tulisan (10%)		0,3	0,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0,9	0,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		0,9	0,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas <i>prosiding</i> (30%)		0,9	0,75
Total = (100 %)		3	2,1
Nilai Pengusul =			2,1

<p>Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :</p> <p>a). <i> LENGKAP</i></p> <p>b). <i> baik</i></p> <p>c). <i> metode sudah kurang jelas</i></p> <p>d). <i> baik</i></p>	<p>Semarang, Januari 2020 Reviewer 1,  Prof. Dr. Hardi Suyitno, M.Pd NIP 195004251979031001 Dosen Jurusan Matematika FMIPA Universitas Negeri Semarang</p>
--	---

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

Judul Makalah : Estimasi parameter pada regresi spatial error model (SEM ) yang memuat outlier menggunakan iterative Z Algorithm

Jumlah penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...2.../penulis korespondensi \*\*

Identitas : a. Judul *Prosiding* : Seminar Nasional Matematika

Makalah : b. ISBN/ISSN : 2613 - 9189

c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2018, FMIPA Universitas Negeri Semarang

d. Penerbit /organizer : FMIPA Universitas Negeri Semarang

e. Alamat repository : PT/Web Prodiding

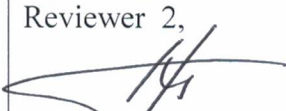
f. Terideks (jika ada) :

Kategori publikasi karya ilmiah :  *Prosiding forum Ilmiah Internasional*

( beri √ pada ketegori yang tepat ) :  *Prosiding forum Ilmiah Nasional*

Hasil Penilai *Peer Review* :

Komponen yang dinilai		Nilai Maksimal Prosiding : 3		Nilai Akhir yang diperoleh
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi tulisan (10%)		0,3	0.3
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ( 30%)		0,9	0.7
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		0,9	0.7
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas prosiding (30%)		0,9	0.7
Total = (100 %)			3	2.4
Nilai Pengusul =				

<p>Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :</p> <p>a). Artikel ini sudah menyajikan isi pembahasan yang lengkap.</p> <p>b). Ruang lingkup pembicaraannya merupakan topik yang sering dihadapi peneliti (melihat kasus outlier data).</p> <p>c). Temuan ini bagus dijadikan acuan untuk mengatasi masalah bila menghadapi persoalan bahwa data ada yang meniel (outlier).</p> <p>d). Kelengkapan unsur publikasi cukup baik masuk di jurnal/prosiding nasional.</p>	<p>Semarang, Januari 2020</p> <p>Reviewer 2,</p>  <p>Prof. YL Sukestiyarno, M.S, Ph.D. NIP 195904021984031002 Dosen Jurusan Matematika FMIPA Universitas Negeri Semarang</p>
---	--