

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

(27)

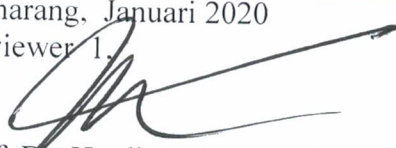
Judul Makalah : Perbandingan metode least trimmed square (LTS) dan scale (S) pada response surface methodology
 Jumlah penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...2.../penulis korespondensi **
 Identitas : a. Judul *Prosiding* : Seminar Nasional Matematika
 Makalah : b. ISBN/ISSN : 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 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	0,8
Total = (100 %)			3	2,9
Nilai Pengusul =				

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

<p>a.) lengkap</p> <p>b.) Rumus masalah terdapat, perbedaannya tidak banyak</p> <p>c.) cukup baik</p> <p>d.) baik</p>	<p>Semarang, Januari 2020</p> <p>Reviewer 1.</p>  <p>Prof. Dr. Hardi Suyitno, M.Pd NIP 195004251979031001 Dosen Jurusan Matematika FMIPA Universitas Negeri Semarang</p>
---	---

27

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

Judul Makalah : Perbandingan metode least trimmed square (LTS) dan scale (S) pada response surface methodology

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

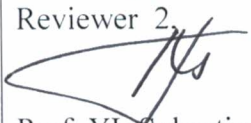
f. Terideks (jika ada) :

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 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	0.9
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		0,9	0.9
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas prosiding (30%)		0,9	0.9
Total = (100 %)			3	2.7
Nilai Pengusul =				

<p>Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :</p> <p>a). Artikel ini sudah lengkap unsur isi tulisannya .</p> <p>b). lingkup pembahasan tentang menentukan penaksir terbaik merupakan topik umum pemilihan metode terbaik dicobakan pada data riil. Akan lebih bagus bila menggunakan data sintesis (simulasi)</p> <p>c). Temuan ini menjadi petunjuk peneliti dalam melakukan penaksiran.</p> <p>d). kelengkapan unsur dan kualitas prosiding cukup baik .</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>
--	---