

LEMBAR 1
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
CONFERENCE INTERNATIONAL


Judul Karya Ilmiah (artikel) : Geographically Weighted Regression Methods with a Tricube Kernel Weighting Function.
 Nama *Conference International* : International Conference on Statistics and Big Data Bioinformatics in Agricultural Research (ICRISAT) India.
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Nama Penulis : Prof. Dr. Sri Haryatmi Kartiko, M.Sc. dan Dr. Sifriyani, M.Si
 Status Pengusul : Penulis kedua dan Penulis Korespondensi
 Identitas Prosiding : Tidak di Publikasikan

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0,5		0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,5		1,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	1,5		1,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	1,5		1,2
Total = 100%	5		4,6
Nilai Pengusul =			

Catatan Penilaian Artikel Oleh Reviewer :
 a. Unsur artikel lengkap
 b. ruang lingkup statistika dan Hasil penelitian dalam pembahasan Baik.
 c. Metode penelitian mutahir dan baik.
 d. Kualitas artikel Baik

Samarinda, 12 Februari 2019
 Reviewer 1



Dr. Suyitno, M.Sc
 NIP. 196411151990101001
 Unit Kerja : Jurusan Matematika
 FMIPA Universitas Mulawarman

LEMBAR 1
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
CONFERENCE INTERNATIONAL

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Geographically Weighted Regression Methods with a Tricube Kernel Weighting Function.
 Nama *Conference International* : International Conference on Statistics and Big Data Bioinformatics in Agricultural Research (ICRISAT) India.
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Nama Penulis : Prof. Dr. Sri Haryatmi Kartiko, M.Sc. dan Dr. Sifriyani, M.Si
 Status Pengusul : Penulis kedua dan Penulis Korespondensi
 Identitas Prosiding : Tidak di Publikasikan


Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0,5		0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,5		1,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	1,5		1,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	1,5		1,5
Total = 100%	5		5
Nilai Pengusul =			

Catatan Penilaian Artikel Oleh Reviewer :

- a. Unsur isi artikel lengkap
- b. Ruang lingkup Penelitian mencakup tentang spasial dan memiliki kedalaman pembahasan
- c. Sumber data dan metodologi penelitian lengkap dan mutakhir
- d. Kualitas artikel baik

Samarinda, 12 Februari 2019
 Reviewer 2


Dr. Syaripuddin, S.Si., M.Si
 NIP. 197401122000121002
 Unit Kerja : Jurusan Matematika
 FMIPA Universitas Mulawarman