

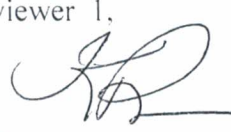
**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL**

Judul Jurnal Ilmiah : The Arcview And Geoda Application In Optimization Of Spatial Regression (Artikel) Estimate
 Jumlah Penulis : 3
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...1.../penulis korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Theoretical and Applied Information Technology
 b. Nomor ISSN : ISSN: 1992-8645 / 1817-3195
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 95, No. 5, 15 Maret 2017
 d. Penerbit : Jatit
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal : <http://www.jatit.org/volumes/Vol95No5/13Vol95No5.pdf>
 g. Terindek di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di**

Kategori publikasi karya ilmiah : Jurnal internasional (terindeks pada database internasional dan berfaktor dampak)
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : Jurnal internasional (terindeks pada database internasional bereputasi)
 Jurnal internasional (terindeks pada database internasional di luar kategori 2)

Hasil Penilai Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 18			Nilai akhir yang diperoleh
	Jurnal internasional (terindeks pada database internasional dan berfaktor dampak)	Jurnal internasional (terindeks pada database internasional bereputasi)	Jurnal internasional (terindeks pada database internasional di luar kategori 2)	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		5,4		4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		5,4		4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		5,4		4
Total = (100 %)		18		
Nilai pengusul =				13

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer : 1. Kelengkapan unsur artikel lengkap 2. Data yang disajikan cukup lengkap dan terperinci 3. Data yang disajikan memenuhi persyaratan jurnal ilmiah 4. Kelengkapan penerbitan cukup baik	Semarang, Januari 2020 Reviewer 1,  Prof. Dr. Kartono, M.Si NIP 195602221980031002 Dosen Jurusan Matematika FMIPA Universitas Negeri Semarang
---	---


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

Judul Jurnal Ilmiah : The Arcview And Geoda Application In Optimization of Spatial Regression
(Artikel) Estimate
 Jumlah Penulis : 3
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...1.../penulis korespondensi
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Theoretical and Applied Information Technology
 b. Nomor ISSN : ISSN: 1992-8645 / 1817-3195
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 95, No. 5, 15 Maret 2017
 d. Penerbit : Jatit
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal : <http://www.jatit.org/volumes/Vol95No5/13Vol95No5.pdf>
 g. Terindek di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge at: di**

Kategori publikasi karya ilmiah : Jurnal internasional (terindeks pada database internasional dan berfaktor dampak)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal internasional (terindeks pada database internasional bereputasi)
 Jurnal internasional (terindeks pada database internasional di luar kategori 2)

Hasil Penilai *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 18			Nilai akhir yang diperoleh
	Jurnal internasional (terindeks pada database internasional dan berfaktor dampak)	Jurnal internasional (terindeks pada database internasional bereputasi)	Jurnal internasional (terindeks pada database internasional di luar kategori 2)	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		5,4		5,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		5,4		4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		5,4		5,0
Total = (100 %)		18		16,1
Nilai pengusul =				

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer : 1. Metode singkat masih bisa diper 2. penulisan data cukup baik 3. Pembahasan artikel cukup baik 4. Kelengkapan unsur artikel lengkap	Semarang, Januari 2020 Reviewer 2,  Dr. Rochmad, M.Si NIP 195711161987011001 Dosen Jurusan Matematika FMIPA Universitas Negeri Semarang
---	---