

5

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

Judul Jurnal : Pemodelan Generalized Poisson Regression (Gpr) Untuk Mengatasi Pelanggaran Ilmiah (Artikel) Equidisersi Pada Regresi Poisson Kasus Campak Di Kota Semarang Tahun 2013 ✓
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...3.../penulis korespondensi **
 Identitas : a. Nama Jurnal : Unnes Journal of Mathematics
 Jurnal Ilmiah : b. Nomor ISSN : p-ISSN 2252-6943 e-ISSN 2460-5859
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 5 No 1 Tahun 2016
 d. Penerbit : Jurusan Matematika Unnes
 e. DOI artikel (jika ada) : DOI: <https://doi.org/10.15294/ujm.v5i1.13103>
 f. Alamat web jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ujm/article/view/13103>
 g. Terindek di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di.....**

Kategori publikasi karya ilmiah : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) : **Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi DOAJ**
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilai *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 3			Nilai akhir yang diperoleh
	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi DOAJ	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0,9		0,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		0,9		0,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		0,9		0,7
Total = (100 %)		3		2,1
Nilai pengusul =				

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

Artikel berkualitas dengan statistik terapan

Semarang, Oktober 2019
 Reviewer 1,



Dr. Rochmad, M.Si
 NIP 195711161987011001
 Dosen Jurusan Matematika
 FMIPA Universitas Negeri Semarang

5

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

Judul Jurnal : Pemodelan Generalized Poisson Regression (Gpr) Untuk Mengatasi Pelanggaran Ilmiah (Artikel) Equidispersi Pada Regresi Poisson Kasus Campak Di Kota Semarang Tahun 2013
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...3.../penulis korespondensi **
 Identitas : a. Nama Jurnal : Unnes Journal of Mathematics
 Jurnal Ilmiah : b. Nomor ISSN : p-ISSN 2252-6943 e-ISSN 2460-5859
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 5 No 1 Tahun 2016
 d. Penerbit : Jurusan Matematika Unnes
 e. DOI artikel (jika ada) : DOI: <https://doi.org/10.15294/ujm.v5i1.13103>
 f. Alamat web jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ujm/article/view/13103>
 g. Terindek di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di.....**

Kategori publikasi karya ilmiah : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : **Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi DOAJ**
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilai *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 3			Nilai akhir yang diperoleh
	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi DOAJ	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0,9		0,7
c. Kecukupan dan kemutahiran data /informasi dan metodologi (30%)		0,9		0,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		0,9		0,7
Total = (100 %)		3		2,3
Nilai pengusul =				

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

- Pembahasan kurang mendalam
- unsur isi artikel sudah baik
- Data dan informasi disajikan dengan baik.

Semarang, Oktober 2019
 Reviewer 2,

Dr. Masrukan, M.Si.
 NIP 196604191991021001
 Dosen Jurusan Matematika
 FMIPA Universitas Negeri Semarang