

19

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

Juĉul Jurnal : Estimasi Regresi Robust Model Seemingly Unrelated Regression (Sur) Dengan
 Ilmiah (Artikel) Metode Generalized Least Square (Gls)
 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, : Vol 7 No 2 Tahun 2018
 tahun
 d. Penerbit : Jurusan Matematika Unnes
 e. DOI artikel (jika ada) : DOI: <https://doi.org/10.15294/ujm.v7i2.21463>
 f. Alamat web jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ujm/article/view/21463>
 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

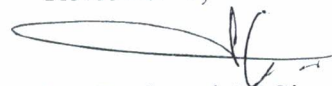
Hasil Penilai *Peer Review* :

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	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		0,3		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 :

1) Artikel berkualitas dengan statistik terapan
 2) Kedalaman bahasan cukup luas dan lengkap.
 3) Metodologi yang dipakai penulisan cukup jelas
 4) Jurnal terbit secara berkala

Semarang, Oktober 2019
 Reviewer 1,



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

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

Judul Jurnal : Estimasi Regresi Robust Model Seemingly Unrelated Regression (Sur) Dengan Ilmiah (Artikel) Metode Generalized Least Square (GLS)
 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 7 No 2 Tahun 2018
 d. Penerbit : Jurusan Matematika Unnes
 e. DOI artikel (jika ada) : DOI: <https://doi.org/10.15294/ujm.v7i2.21463>
 f. Alamat web jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ujm/artic/e/view/21463>
 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

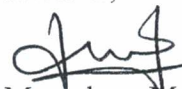
Hasil Penilai *Peer Review* :

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 kemutakhiran 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 :

- kemutakhiran data-data referensi baik.
- Informasi disajikan dengan baik.
- Penulisan artikel sesuai dengan struktur standar penulisan karya ilmiah.

Semarang, Oktober 2019
 Reviewer 2,



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