



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS MATARAM B6(4)
TIM PENILAI ANGKA KREDIT DOSEN
 Jl. Majapahit no. 62 Mataram 83125 Telp. 0370 633007, 633116, Faks. 0370 634918

Lembar Hasil Penilaian Sejawat Sebidang (Peer Review)

Karya Ilmiah: Artikel yang Didesiminasiikan

Judul Karya Ilmiah : Analisis Regresi Poisson Inverse Gaussian Untuk Mengatasi Overdispersion (Studi Kasus: Jumlah Kasus Data HIV di Indonesia Tahun 2017)

Jumlah Penulis : (1) Qatri Dania Amini, (2) Nurul Fitriyani, (3) I Gede Adhitya Wisnu Wardhana

Status Pengusul : Penulis Pendamping

Identitas Karya Ilmiah :

a. Judul *Proceeding* : Seminar Nasional SAINTEK 2019

b. ISBN/ ISSN : ISBN: 978-623-91145-5-8

c. Tahun terbit/ tempat : 2019, Mataram

d. Penerbit/ Organizer : LPPM - Universitas Mataram

e. Alamat web *Proceeding* : <https://lppm.unram.ac.id/seminar-nasional-saintek-2019/>

f. Halaman : 277 – 287

Kategori Publikasi : *Proceeding* pada Forum Ilmiah Internasional
 Proceeding pada Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komentar yang Dinilai		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	Nilai Akhir yang Diperoleh
a.	Kelengkapan Unsur Isi Karya Ilmiah (10%)		1	0,7
b.	Ruang lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)		3	2,5
c.	Kecukupan dan Kemutahiran Data/ Informasi dan Metodologi (30%)		3	2,3
d.	Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)		3	2,4
Total (100%)			10	7,9
Nilai Total Pengusul = $\frac{NA}{1} \times 0.2$				

NA = Nilai Akhir yang diperoleh

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

- Kelengkapan Unsur Isi Karya Ilmiah: terdiri atas pendahuluan, bahas & metode, pembahasan & simpulan
- Ruang lingkup dan Kedalaman Pembahasan: pembahasan sejalan dg judul & tujuan artikel
- Kecukupan dan Kemutahiran Data/ Informasi dan Metodologi: Ref. terdiri atas 5 pustaka primer & 3 pust. sekunder
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: prosiding nasional, seminar saintek unram

Mataram, 25/8 - 2022
Penilai,

[Signature]
 (Dr. Syamsul Bahri) M.Si
 NIP. 197502082000 031001
 Unit Kerja: Prodi Matematika, Unram



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS MATARAM

B6(4)

TIM PENILAI ANGKA KREDIT DOSEN

Jl. Majapahit no. 62 Mataram 83125 Telp. 0370 633007, 633116, Faks. 0370 634918

Lembar Hasil Penilaian Sejawat Sebidang (Peer Review)

Karya Ilmiah: Artikel yang Didesiminasikan

Judul Karya Ilmiah : Analisis Regresi Poisson Inverse Gaussian Untuk Mengatasi Overdispersion (Studi Kasus: Jumlah Kasus Data HIV di Indonesia Tahun 2017)
 Jumlah Penulis : (1) Qatri Dania Amini, (2) Nurul Fitriyani, (3) I Gede Adhitya Wisnu Wardhana
 Status Pengusul : Penulis Pendamping
 Identitas Karya Ilmiah :
 a. Judul *Proceeding* : Seminar Nasional SAINTEK 2019
 b. ISBN/ ISSN : ISBN: 978-623-91145-5-8
 c. Tahun terbit/ tempat : 2019, Mataram
 d. Penerbit/ Organizer : LPPM - Universitas Mataram
 e. Alamat web *Proceeding* : <https://lppm.unram.ac.id/seminar-nasional-sainstek-2019/>
 f. Halaman : 277 – 287

Kategori Publikasi : *Proceeding* pada Forum Ilmiah Internasional
 Proceeding pada Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komentar yang Dinilai		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	Nilai Akhir yang Diperoleh
a.	Kelengkapan Unsur Isi Karya Ilmiah (10%)		1	0,8
b.	Ruang lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)		3	1,0
c.	Kecukupan dan Kemutakhiran Data/ Informasi dan Metodologi (30%)		3	1,5
d.	Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)		3	2,0
Total (100%)			10	5,3
Nilai Total Pengusul = $\frac{NA}{1} \times 0.2$				1,06

NA = Nilai Akhir yang diperoleh

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

- Kelengkapan Unsur Isi Karya Ilmiah..... *seperti isi karya ilmiah cukup.*
- Ruang lingkup dan Kedalaman Pembahasan..... *Analisis data sangat perlu diperdalam*
- Kecukupan dan Kemutakhiran Data/ Informasi dan Metodologi..... *Data sangat perlu ditambah*
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit..... *Tim penerbit cukup lengkap*

Makassar, 23 Agustus 2022

Penilai,

(Prof. Dr. Amir Kamal Amir, M.Si.)

NIP. 19680803 199202 1 001

Unit Kerja: Dept. Matematika FMIPA, Unhas