

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

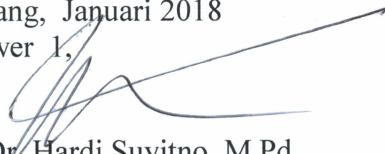
Judul Jurnal : Estimasi Distribusi Mixing dalam Model Mixture Poisson Ilmiah (Artikel)
 Jumlah Penulis : 1 Orang
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...1.../penulis korespondensi **
 Identitas : a. Nama Jurnal : Jurnal MIPA
 Jurnal Ilmiah b. Nomor ISSN : 0215-9945
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 40, No 2 (2017) October 2017
 d. Penerbit : MIPA Universitas Negeri Semarang
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/JM/article/view/12917/7351>
 g. Terindek di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di.....**

Kategori publikasi karya ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/internasional bereputasi ilmiah
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilai Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 15			Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi**	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5	4,1
c. Kecukupan dan kemutahiran data /informasi dan metodologi (30%)			4,5	4,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			4,5	4,3
Total = (100 %)			15	13,9
Nilai pengusul =				

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer : *Rupiah tak mentakbir*

Semarang, Januari 2018
 Reviewer 1,

 Prof. Dr. Hardi Suyitno, M.Pd
 NIP 195004251979031001
 Dosen Jurusan Matematika
 FMIPA Universitas Negeri Semarang

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Estimasi Distribusi Mixing dalam Model Mixture Poisson

Jumlah Penulis : 1 Orang

Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...1.../penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal MIPA
- b. Nomor ISSN : 0215-9945
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 40, No 2 (2017) October 2017
- d. Penerbit : MIPA Universitas Negeri Semarang
- e. DOI artikel (jika ada) :
- f. Alamat web jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/JM/article/view/12917/7351>
- g. Terindek di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di.....**

Kategori publikasi karya ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/internasional bereputasi

(beri √ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

: Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilai Peer Review :

Komponen yang dinilai		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 15			Nilai akhir yang diperoleh
		Internasional/Internasional bereputasi**	Nasional Terakreditasi	Nasional ***	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1,5
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5	4.3
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			4,5	4.3
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			4,5	4.5
Total = (100 %)				15	
Nilai pengusul =					14.6

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

Artikel ini membahas kutang menggunakan metode gagal semesta-pd dan ber payudara secara tertulis. Akan lebih bagus apabila ditinjau di kerapatan data simulasi.

Semarang, Januari 2018

Reviewer 2,

Prof. YL Sukestiyarno, M.S, Ph.D.

NIP 195904021984031002

Dosen Jurusan Matematika

FMIPA Universitas Negeri Semarang